

自用小客車使用狀況調查報告

資料時間：105 年 1 月至 12 月

調查時期：106 年 3 月至 5 月

交通部統計處 編印

中華民國 106 年 10 月

目 錄

壹、調查方法概述	1
一、調查目的	1
二、調查範圍、對象與單位	1
三、調查週期	1
四、調查資料時間	1
五、調查實施時間	1
六、調查項目	1
七、抽樣方法	2
八、調查方法	3
九、估計方法	3
貳、摘要分析	5
一、前言	10
二、自用小客車駕駛人概況	11
三、自用小客車車輛概況	15
四、自用小客車車輛使用情形	18
五、自用小客車車輛停放情形	26
六、自用小客車駕駛人對相關規定措施之意見	29
七、自用小客車使用狀況與駕駛人性別分析	32
八、自用小客車高齡駕駛人使用狀況分析	35
參、結論	38
肆、調查結果統計表	41
表 1、自用小客車駕駛人性別	43
表 2、自用小客車駕駛人年齡	44

表 3、自用小客車駕駛人教育程度	46
表 4、自用小客車駕駛人就業情形	48
表 5、自用小客車駕駛人之平均每月個人所得	52
表 6、自用小客車駕駛人是否兼用其他交通工具	54
表 7、自用小客車排氣量	56
表 8、自用小客車使用屬性	58
表 9、自用小客車使用燃料	59
表 10、自用小客車駕駛人當初購買車輛之新舊及購買二手車當時 的車齡	60
表 11、自用小客車駕駛人預估本車再使用多久後淘汰	62
表 12、自用小客車駕駛人每戶擁有自用小客車輛數	64
表 13、自用小客車已行駛公里	66
表 14、自用小客車全年行駛公里數	70
表 15、自用小客車燃油效率—行駛一般道路	72
表 16、自用小客車燃油效率—行駛高速公路、快速道路	74
表 17、自用小客車每次乘坐人數—平日	76
表 18、自用小客車每次乘坐人數—假日	78
表 19、自用小客車駕駛人開車時經常收聽之廣播電台	80
表 20、本車是否有使用行車導航系統	82
表 21、本車是否有使用行車紀錄器	83
表 22、自用小客車每星期使用天數	84
表 23、自用小客車在有使用的天數中一天行駛時間	86
表 24、自用小客車最主要用途	88
表 25、自用小客車最主要用途及其使用頻率—每星期使用天數	90
表 26、自用小客車最主要用途及其使用頻率—每天使用次數	92
表 27、自用小客車最主要用途及其使用頻率—每次行駛時間	94
表 28、自用小客車最主要用途及其使用頻率—每次行駛里程	96
表 29、自用小客車最主要用途及其使用頻率—每次乘坐人數	98
表 30、自用小客車駕駛人在居家附近通常停放車輛之主要停 車位	100
表 31、自用小客車駕駛人在居家附近每次尋找停車位時間	102

表 32、自用小客車在居家附近之每月停車費	104
表 33、自用小客車駕駛人認為自用小客車之最高使用年限	106
表 34、自用小客車駕駛人不再使用本車後，打算如何處置本車	108
表 35、自用小客車駕駛人在工作(上學)場所附近之主要停車位	110
表 36、自用小客車駕駛人在工作(上學)場所附近每次尋找停車 位時間	112
表 37、自用小客車駕駛人在工作(上學)場所附近之每月停車費	114
表 38、自用小客車通勤(學)者未來 3 年內(106 年~108 年)考慮 改用公共運具來代替汽車情形	116
表 39、自用小客車通勤(學)者未來 3 年內(106 年~108 年)不會 考慮改用公共運具來代替汽車之原因	118
表 40、自用小客車駕駛人認為通勤(學)時會從自用小客車轉而 使用公共運輸工具之因素	120
表 41、自用小客車是否有貸款	122
表 42、自用小客車全年保養維修費	124
表 43、自用小客車全年保險費	126
表 44、自用小客車每月燃料費	128
表 45、自用小客車每月清潔費	130
表 46、自用小客車每月行駛高速公路之通行費	132
表 47、自用小客車駕駛人認為實施道路駕駛考照(即場地考外， 加考道路駕駛)會不會有助提升行車安全	134
表 48、自用小客車駕駛人是否贊成推廣電動車輛(含油電混合 車)取代燃油車輛以減少污染排放之措施	135
表 49、自用小客車駕駛人是否願意購置或汰換使用電動車輛 (含油電混合車)	136
伍、附錄	139
自用小客車使用狀況調查表	141

壹、調查方法概述

一、調查目的：

本調查主要目的在蒐集臺閩地區自用小客車車輛之使用、通勤（學）、支出情形以及駕駛人對各項重要措施之看法，俾供政府釐訂自用小客車管理措施之依據。

二、調查範圍、對象與單位：

本調查以全國（含臺灣地區及金馬地區）為調查範圍；以自用小客車車主（或使用者）為調查對象；以每一自用小客車車輛為調查單位。

三、調查週期：

每 2 年辦理 1 次。

四、調查資料時間：

動態資料為 105 年 1 月至 12 月（如全年行駛公里數等流量資料）；靜態資料為 105 年 12 月底（如已行駛公里數等存量資料）；相關措施之意見資料為 106 年 3 至 5 月填表時期。

五、調查實施時間：

自 106 年 3 月至 5 月底止。

六、調查項目：

- (一)車輛基本資料：包括使用屬性、購買情形及預估再使用多久後淘汰。
- (二)車輛使用情形：包括已行駛公里數、全年行駛公里數、燃油效率、乘坐人數、收聽廣播電臺情形、使用行車導航系統情形、使用行車紀錄器情形、每星期使用天數、一天行駛時間、使用小客車最

主要用途及其使用頻率、車輛在居家附近停放位置、尋找車位時間、平均每月停車費、最高使用年限及不再使用後之處置情形等。

(三)通勤(學)情形：車輛在工作(上學)地點附近停放位置、每次尋找車位時間、平均每月花費於工作(上學)地點附近之停車費、未來3年內通勤(學)時是否會考慮改用公共運輸工具來代替汽車、通勤學時從自用小客車轉而使用公共運輸工具之因素等。

(四)車輛支出情形：購車總價、購車貸款利息、全年保養維修費及保險費、平均每月燃料費、清潔費及行駛高速公路之通行費等。

(五)對相關措施之意見：實施道路駕駛考照(即場地考外，加考道路駕駛)會不會有助提升行車安全、贊不贊成推廣電動車輛(含油電混合車)取代燃油車輛以減少汙染排放之措施、是否願意購置或汰換使用電動車輛(含油電混合車)等。

(六)駕駛人基本資料：包括性別、年齡、教育程度、就業情形、平均每月個人所得、府上擁有的交通工具、是否有兼用其他交通工具及主要使用縣市等。

七、抽樣方法：

以105年底全國約645萬輛自用小客車車輛數為抽樣母體，採分層比例系統抽樣法，以全國22縣市為副母體，並以自用小客車之「出廠年份」作為分層變數，各副母體分5層，分別為2004年及以前、2005~2007年、2008~2010年、2011~2013年、2014~2016年。各層均以系統抽樣法抽選其所需樣本，抽取2萬5千輛自用小客車，抽出率為3.9%。母體來源為交通部公路總局之自用小客車母體資料檔。

八、調查方法：

採郵寄問卷調查並輔以網路填報，於調查實施期間寄發第 1 次調查表件（致受查戶通知及調查表），1 週後針對未回表者寄發催表明信片提示受查戶填報，1 個月後對仍未回表者再寄發第 2 次調查表件（致受查戶催表通知及調查表）。

九、估計方法：

本調查依上述抽樣之設計，各項母體特徵值之推定，係以樣本調查資料為基礎，採不偏估計。茲就其母體特徵值推定公式列示如次：

設

n_{ij} ：表第 i 縣市第 j 層（按出廠年份分為 5 層，以下皆同）母體所抽取樣本數， $i=1, 2, 3, \dots, 22$ ， $j=1, 2, 3, 4, 5$

$n_i = \sum_{j=1}^5 n_{ij}$ ：表第 i 縣市母體所抽取樣本總數

Y_{ijk} ：表第 i 縣市第 j 層某特徵變數母體第 k 個樣本之觀察值， $k=1, 2, 3, \dots, n_{ij}$

\hat{Y}_{ij} ：表第 i 縣市母體第 j 層某特徵變數母體平均數估計值

\hat{Y}_i ：表第 i 縣市某特徵變數母體平均數估計值

\hat{Y} ：表某特徵變數母體平均數估計值

\hat{P} ：表某特徵變數母體比例估計值

N_{ij} ：表第 i 縣市第 j 層的自用小客車母體車輛數

$N_i = \sum_{j=1}^5 N_{ij}$: 表第 i 縣市的自用小客車母體車輛數

$N = \sum_i N_i$: 表臺閩地區自用小客車母體車輛數

$W_i = \frac{N_i}{N}$: 表第 i 縣市自用小客車母體車輛數占臺閩地區自用小客車母體車輛數之比例

$W_{ij} = \frac{N_{ij}}{N}$: 表第 i 縣市第 j 層自用小客車母體數占臺閩地區自用小客車母體車輛數之比例

某特徵變數母體平均數估計如下：

$$\hat{Y}_{ij} = \frac{\sum_{k=1}^{n_{ij}} Y_{ijk}}{n_{ij}}$$

$$\hat{Y}_i = \frac{\sum_{j=1}^5 N_{ij} \hat{Y}_{ij}}{N_i}$$

$$\hat{Y} = \sum_i W_i \hat{Y}_i$$

某特徵變數母體比例估計如下：

$$\hat{P} = \sum_{i=1}^{22} \sum_{j=1}^5 \sum_{k=1}^{n_{ij}} \frac{W_{ij} Y_{ijk}}{n_{ij}}$$

$Y_{ijk} = \begin{cases} 1 & , \text{第 } i \text{ 縣市第 } j \text{ 層第 } k \text{ 個樣本具有某特徵} \\ 0 & , \text{第 } i \text{ 縣市第 } j \text{ 層第 } k \text{ 個樣本不具有某特徵} \end{cases}$

貳、摘要分析

摘 要

本調查每 2 年辦理 1 次，藉以蒐集自用小客車車輛之使用、通勤(學)、支出情形以及駕駛人對各項措施之看法，以供交通施政參考。本次調查共抽出總樣本數 2 萬 5,000 輛自用小客車，於本 (106) 年 3 至 5 月採郵寄問卷並提供線上答填方式辦理，回收有效樣本為 1 萬 380 輛，回收率為 41.5%(在 95%信賴水準下，抽樣誤差為 ± 1.0 個百分點)，重要統計結果摘述如次：

一、 駕駛人概況

有 8 成 5 之自用小客車駕駛人會兼用其他交通工具，其中以兼用「機車」比率近 7 成 6 最高：自用小客車駕駛人有 85.4%兼用其他交通工具，最主要兼用之交通工具，以「機車」比率 75.6%最高，其次為「公共運輸工具」(18.3%)。臺北市因公共運輸網絡較為完善，自用小客車駕駛人兼用交通工具的結構與其他縣市不同，其兼用「機車」、「公共運輸工具」之比率分別為 44.7%及 46.4%，為唯一兼用「公共運輸工具」比率高於兼用「機車」比率之地區。

二、 車輛使用情形

(一) 自用小客車平均每星期使用天數及平均一天行駛時間皆與 103 年相同：105 年自用小客車平均每車已行駛里程為 12.0 萬公里；另平均每星期使用天數 4.0 天，平均一天行駛時間 1.8 小時，均與 103 年相同。

(二) 約 1 成 9 之自用小客車通勤(學)者，未來 3 年內(106 至 108 年)通勤(學)會考慮改用公共運具代替自用小客車：使用自用小客車通勤(學)者中，未來 3 年內通勤(學)會考慮改用公共運具代替自用小客車者占 18.9%(較 103 年減少 1.4 個百分點)。就地區別觀之，駕駛人考慮改用公共運具代替自用小客車，以臺北市比率 32.2%最高，新北市(31.1%)次之，此二市之公共運輸網路較完善，故通勤(學)者會改用公共運具代替自用小客車之意願相較其他縣市為高。

三、 駕駛人對相關措施之意見

(一) 6 成 7 之自用小客車駕駛人認為實施道路駕駛考照(即場地考外，加考道路駕駛)有助提升行車安全：根據調查結果顯示，67.2%自用小客車駕駛人認為實施道路駕駛考照有助提升行車安全。

(二) 近 7 成 5 的自用小客車駕駛人贊成推廣電動車輛(含油電混合車)取代燃油車輛以減少污染排放：根據調查結果顯示，有 74.9%的自用小客車駕駛人贊成推廣電動車輛(含油電混合車)取代燃油車輛以減少污染排放；6 成 2 的自用小客車駕駛人願意購置或汰換使用電動車輛(含油電混合車)，最優先考量因素為「健全的充電設施」(84.1%)，其次為「政府提供購車補助」(75.2%)。

四、 駕駛人性別分析

(一) 女性駕駛人之平均年齡 46.1 歲，較男性少 2.6 歲：105 年自用小客車女性駕駛人平均年齡為 46.1 歲，男性駕駛人平均年齡則為 48.7 歲，與 103 年相較，男、女性駕駛人之平均年齡均呈增加之趨勢。

- (二) 女性駕駛人在「通勤(學)」、「探視或接送親人、小孩」及「購物」用途上之比率高於男性：105年女性駕駛人在「通勤(學)」(47.9%)、「探視或接送親人、小孩」(23.8%)及「購物」(5.8%)用途上較男性分別高出6.8、4.9及1.7個百分點。
- (三) 女性駕駛人平均每星期使用4.3天，較男性多出0.5天；而男性駕駛人平均一天行駛時間1.9小時，較女性多出0.2小時：自用小客車平均每星期使用天數，女性駕駛人4.3天較男性(3.8天)多；另在每天行駛時間中，男性駕駛人平均一天行駛1.9小時，較女性多出0.2小時；整體而言，自用小客車男性駕駛人占大多數(7成)，惟女性駕駛人使用自用小客車之頻率較男性高，但每次行駛時間及里程數則較男性短，此趨勢與103年一致。

五、高齡駕駛人分析

- (一) 高齡駕駛人兼用公共運輸工具比率較全體駕駛人高：高齡駕駛人最主要兼用之交通工具以「機車」占57.4%最高，「公共運輸工具」占31.9%次之，其中兼用「公共運輸工具」之比率較全體駕駛人兼用比率高出13.6個百分點。
- (二) 高齡駕駛人使用本車之最主要用途以「休閒」占3成5最高：高齡駕駛人使用本車最主要用途以「休閒」占35.2%最高，此最主要用途之占比較全體駕駛人高15.0個百分點。

自用小客車使用狀況調查主要結果簡表

項 目		103 年調查資料	105 年調查資料	105 年與 103 年比較
一.	自用小客車母體資料：			
	1. 車輛登記數(年底)	620 萬 5,246 輛	645 萬 3,083 輛	↑ 24 萬 7,837 輛
	2. 平均車齡	10.6 年	10.8 年	↑ 0.2 年
二.	調查概況：			
	1. 調查有效樣本數	1 萬 1,760 輛	1 萬 380 輛	↓ 1,380 輛
	2. 調查資料時間	104 年 3 至 5 月	106 年 3 至 5 月	相同期間
三.	駕駛人基本資料：			
	1. 性別			
	(1)女性	30.8%	30.7%	↓ 0.1 個百分點
	(2)男性	69.2%	69.3%	↑ 0.1 個百分點
	2. 平均年齡	46.8 歲	48.0 歲	↑ 1.2 歲
	(1)女性	45.2 歲	46.1 歲	↑ 0.9 歲
	(2)男性	47.5 歲	48.7 歲	↑ 1.2 歲
四.	車輛基本資料			
	1. 平均排氣量	1,874cc	1,886cc	↑ 12cc
五.	車輛使用情形：			
	1. 平均每戶擁有自用小客車輛數	1.5 輛	1.5 輛	持平
	2. 平均已行駛公里	11.7 萬公里	12.0 萬公里	↑ 0.3 萬公里
	3. 平均燃油效率			
	(1)行駛一般道路	9.7 公里/公升	9.8 公里/公升	↑ 0.1 公里/公升
	(2)行駛高速公路、快速道路	12.3 公里/公升	12.4 公里/公升	↑ 0.1 公里/公升
	4. 平均每星期使用天數	4.0 天	4.0 天	持平
	5. 平均一天行駛時間	1.8 小時	1.8 小時	持平
	6. 有使用行車導航系統(GPS)比率	46.5%	53.7%	↑ 7.2 個百分點
	7. 有使用行車紀錄器比率	60.3%	72.3%	↑ 12.0 個百分點

項 目	103 年調查資料	105 年調查資料	105 年與 103 年比較
8. 最主要用途			
(1) 通勤(學)	43.9%	43.1%	↓ 0.8 個百分點
(2) 探視或接送親人、小孩	21.0%	20.4%	↓ 0.6 個百分點
(3) 休閒	18.9%	20.2%	↑ 1.3 個百分點
(4) 洽公或業務使用	11.4%	10.9%	↓ 0.5 個百分點
(5) 購物	4.2%	4.6%	↑ 0.4 個百分點
(6) 其他	0.7%	0.7%	持平
9. 使用自用小客車通勤(學)者，未來三年內是否會考慮改用公共運具來代替自用小客車			
(1) 會	20.3%	18.9%	↓ 1.4 個百分點
(2) 不會	79.7%	81.1%	↑ 1.4 個百分點
六. 車輛停放情形：			
1. 居家附近需尋找車位者，平均每次尋找時間	9.2 分鐘	8.9 分鐘	↓ 0.3 分鐘
2. 使用自用小客車通勤(學)者，在工作(上班)場所附近需尋找車位者，平均每次尋找時間	6.8 分鐘	7.1 分鐘	↑ 0.3 分鐘
七. 駕駛人性別分析：			
1. 駕駛人每星期使用天數			
(1) 女性	4.3 天	4.3 天	持平
(2) 男性	3.8 天	3.8 天	持平
2. 駕駛人使用行車紀錄器之比率			
(1) 女性	58.9%	72.7%	↑ 13.8 個百分點
(2) 男性	61.0%	72.1%	↑ 11.1 個百分點

一、前言

截至 105 年底，臺閩地區自用小客車數量計 645 萬 3,083 輛，抽出總樣本數 2 萬 5,000 輛，於本（106）年 3 至 5 月採郵寄問卷並提供網站答填方式辦理，回收有效樣本為 1 萬 380 輛，回收率為 41.5%（在 95% 信賴水準下，抽樣誤差為±1.0 個百分點）。

表 1、自用小客車母體數、抽出樣本數、回收樣本數及回收率

民國 105 年底 單位：輛；%

項目別	母體數		樣本數		回收率
	車輛數	百分比	抽出數(1)	回收數(2)	(2)/(1)*100
總計	6,453,083	100.0	25,000	10,380	41.5
臺灣地區	6,418,962	99.5	24,488	10,259	41.9
新北市	861,307	13.3	3,072	1,294	42.1
臺北市	603,391	9.4	2,257	982	43.5
桃園市	646,362	10.0	2,404	998	41.5
臺中市	890,086	13.8	3,326	1,456	43.8
臺南市	549,699	8.5	2,104	888	42.2
高雄市	736,987	11.4	2,745	1,193	43.5
宜蘭縣	129,748	2.0	505	218	43.2
新竹縣	187,150	2.9	744	323	43.4
苗栗縣	185,154	2.9	728	299	41.1
彰化縣	395,314	6.1	1,495	639	42.7
南投縣	168,535	2.6	641	254	39.6
雲林縣	209,688	3.2	829	308	37.2
嘉義縣	154,101	2.4	607	240	39.5
屏東縣	224,763	3.5	864	332	38.4
臺東縣	59,045	0.9	312	99	31.7
花蓮縣	97,739	1.5	384	146	38.0
澎湖縣	24,527	0.4	254	85	33.5
基隆市	82,340	1.3	326	136	41.7
新竹市	133,777	2.1	540	220	40.7
嘉義市	79,249	1.2	351	149	42.5
金馬地區	34,121	0.5	512	121	23.6
金門縣	31,577	0.5	262	70	26.7
連江縣	2,544	0.0	250	51	20.4

說明：母體資料來源為交通部公路總局。

為提供主管單位釐定自用小客車管理措施之參考，本調查每 2 年辦理 1 次，藉以蒐集自用小客車車輛之使用、通勤(學)、支出情形以及駕駛人對各項措施之看法，茲將調查重要統計結果摘陳如次：

二、自用小客車駕駛人概況

(一) 自用小客車駕駛人平均年齡 48.0 歲，較 103 年底增加 1.2 歲：自用小客車駕駛人中，女性占 30.7%。在就業方面，有就業者占 80.5%，較 103 年底減少 1.5 個百分點；駕駛人平均年齡 48.0 歲，較 103 年底增加 1.2 歲；平均每月個人所得為 4.1 萬元(新臺幣，以下同)。

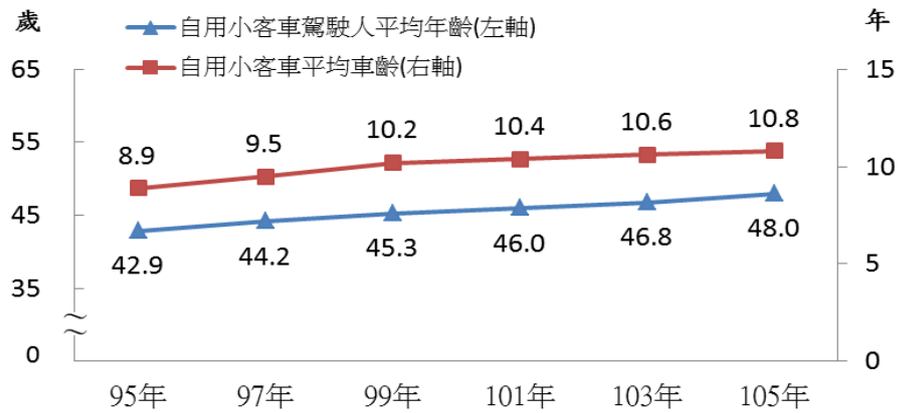
表 2、自用小客車駕駛人基本資料

項目別	性別(%)			就業情形(%)				平均年齡 (歲)	平均每月 個人所得 (萬元)
	總計	男	女	總計	未就業	有就業	不知道/ 無意見		
103 年底	100.0	69.2	30.8	100.0	17.7	82.0	0.3	46.8	4.0
105 年底	100.0	69.3	30.7	100.0	18.5	80.5	0.9	48.0	4.1
按使用地區分									
臺灣地區	100.0	69.3	30.7	100.0	18.5	80.5	0.9	48.0	4.1
新北市	100.0	79.2	20.8	100.0	17.5	81.9	0.6	48.7	4.3
臺北市	100.0	77.3	22.7	100.0	20.0	79.2	0.7	49.7	5.1
桃園市	100.0	68.0	32.0	100.0	16.8	82.3	0.8	47.7	4.1
臺中市	100.0	65.9	34.1	100.0	17.3	81.8	0.9	46.6	3.9
臺南市	100.0	66.1	33.9	100.0	16.8	82.0	1.2	47.3	3.8
高雄市	100.0	69.5	30.5	100.0	17.6	81.0	1.2	47.6	4.0
金馬地區	100.0	71.2	28.8	100.0	23.2	76.7	-	45.9	4.8

說明：本表資料採電腦四捨五入計算，故總計與細項合計略有差異，以下各表同。

觀察近十年自用小客車駕駛人之平均年齡，由 85 年的 42.9 歲逐年上升至 105 年的 48.0 歲，此與我國人口逐漸高齡化有關，爰交通部自 106 年 7 月 1 日起實施高齡駕駛人駕駛執照管理制，鼓勵高齡長者多使用大眾運輸工具。自用小客車平均車齡亦由 85 年的 8.9 年上升至 105 年的 10.8 年，自用小客車平均車齡逐年提高，駕駛人應更加注重車子保養以提升行車安全。

圖 1、近十年自用小客車平均車齡與駕駛人平均年齡



說明：自用小客車平均車齡係採用母體資料。

(二) 自用小客車駕駛人有 8 成 5 會兼用其他交通工具，其中以兼用「機車」比率近 7 成 6 最高：

自用小客車駕駛人中，有 85.4% 兼用其他交通工具，較 103 年增加 2.0 個百分點，其中最主要兼用之交通工具，以「機車」所占比率 75.6% 最高，其次為「公共運輸工具」(18.3%) 及「自行車」(4.5%)；兼用公共運輸工具之比率較 103 年增加 2.2 個百分點。

就地區別觀之，臺北市自用小客車駕駛人兼用交通工具結構與其他地區不同，其兼用「機車」之比率 44.7% 低於「公共運輸工具」46.4%；新北市兼用「機車」及「公共運輸工具」之比率分別為 66.5% 及 29.1%；而臺中市、臺南市、高雄市及金馬地區兼用「機車」比率皆高於 7 成 5，兼用「公共運輸工具」者則皆不及 1 成 5；桃園市兼用「機車」之比率 72.5% 雖偏高，惟較 103 年降低 6.0 個百分點，兼用「公共運輸工具」之比率 21.7%，則較 103 年增加 6.8 個百分點。

若按性別觀之，男性駕駛人有兼用其他交通工具之比率 86.7%，較女性 82.2% 高出 4.5 個百分點，但女性駕駛人最主要兼

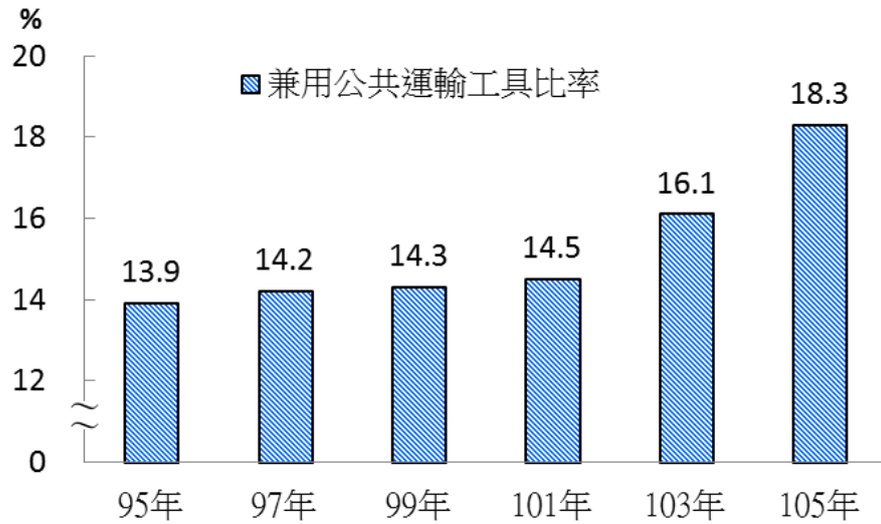
用之交通工具中，公共運輸工具之占比 21.2%，則較男性 17.0% 高出 4.2 個百分點，顯示女性搭乘公共運輸工具之偏好高於男性；另就平均每月個人所得觀之，平均所得愈高，其兼用其他交通工具之比率則相對愈低。若進一步探討兼用機車、公共運輸工具比率與性別、平均每月所得之交叉分析，顯示在兼用機車比率方面，男性高於女性；所得愈高者兼用機車比率相對愈低。在兼用公共運輸工具比率方面，女性高於男性；所得愈高者兼用公共運輸工具比率相對愈高，其趨勢與 103 年一致。

另觀察近十年自用小客車駕駛人兼用公共運輸工具之比率，由 95 年之 13.9% 上升至 105 年之 18.3%，10 年來增加 4.4 個百分點，惟自用小客車駕駛人同時會使用公共運輸工具之比率依舊低於 2 成，值得相關單位注意。

表 3、自用小客車駕駛人是否有兼用其他交通工具

項目別	總計	是 - 最主要兼用之交通工具							否
		計							
		計	機車	公共運輸工具	自行車	計程車	其他		
103 年	100.0	83.4	(100.0)	(77.3)	(16.1)	(5.1)	(1.2)	(0.3)	16.6
105 年	100.0	85.4	(100.0)	(75.6)	(18.3)	(4.5)	(1.4)	(0.2)	14.6
按使用地區分									
臺灣地區	100.0	85.4	(100.0)	(75.6)	(18.3)	(4.5)	(1.4)	(0.2)	14.6
新北市	100.0	89.7	(100.0)	(66.5)	(29.1)	(2.3)	(2.0)	(0.2)	10.3
臺北市	100.0	88.0	(100.0)	(44.7)	(46.4)	(5.1)	(3.5)	(0.2)	12.0
桃園市	100.0	81.4	(100.0)	(72.5)	(21.7)	(4.3)	(1.1)	(0.4)	18.6
臺中市	100.0	84.3	(100.0)	(79.8)	(14.8)	(4.1)	(1.2)	(0.1)	15.7
臺南市	100.0	87.8	(100.0)	(86.4)	(5.5)	(6.5)	(1.4)	(0.1)	12.2
高雄市	100.0	88.0	(100.0)	(84.0)	(12.0)	(2.9)	(1.0)	(0.1)	12.0
金馬地區	100.0	68.0	(100.0)	(95.6)	(3.8)	(0.6)	(-)	(-)	32.0
按性別分									
男	100.0	86.7	(100.0)	(76.9)	(17.0)	(4.5)	(1.4)	(0.2)	13.3
女	100.0	82.2	(100.0)	(72.6)	(21.2)	(4.5)	(1.3)	(0.3)	17.8
按平均每月所得分									
未滿 3 萬元	100.0	87.5	(100.0)	(80.6)	(13.1)	(5.5)	(0.5)	(0.3)	12.5
3~未滿 6 萬元	100.0	85.8	(100.0)	(78.9)	(16.3)	(3.4)	(1.2)	(0.2)	14.2
6~未滿 9 萬元	100.0	80.9	(100.0)	(63.1)	(29.2)	(5.9)	(1.7)	(0.1)	19.1
9 萬元及以上	100.0	79.6	(100.0)	(42.6)	(43.9)	(4.8)	(8.4)	(0.2)	20.4

圖 2、近十年自用小客車駕駛人兼用公共運輸工具情形



(三) 擁有自用小客車之家庭平均每戶擁有 1.5 輛自用小客車：自用小客車駕駛人，以每戶擁有 1 輛自用小客車所占比率 61.8%最高，擁有 2 輛者占 29.1%次之，平均每戶有 1.5 輛自用小客車；自用小客車駕駛人家中，計有 87.4%的家庭擁有機車，以每戶擁有 1 輛機車之比率 40.3%為最多，平均每戶擁有 1.6 輛機車；觀察自用小客車駕駛人每戶擁有自用小客車及機車輛數與兼用其他交通工具情形，家中擁有自用小客車輛數越多，兼用比率越低，反之，家中機車數越多，兼用比率越高。若依家中擁有自用小客車之車輛數觀察駕駛人性別，發現家中僅有 1 輛自用小客車者，其經常使用之駕駛人，男性占 72.6%，女性占 27.4%，較全體女性駕駛人之比率(30.7%)低 3.3 個百分點，顯示家中僅有 1 輛車者多由男性使用。

圖 3、自用小客車駕駛人每戶擁有自用小客車輛數之占比

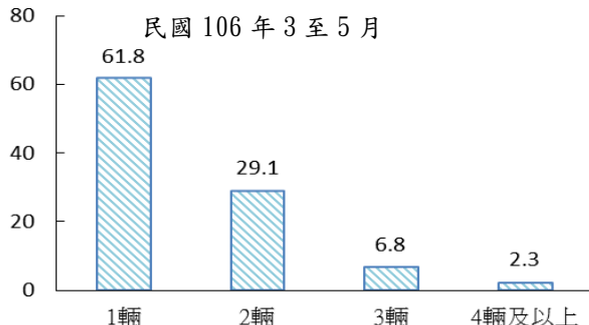


圖 4、自用小客車駕駛人每戶擁有機車輛數之占比

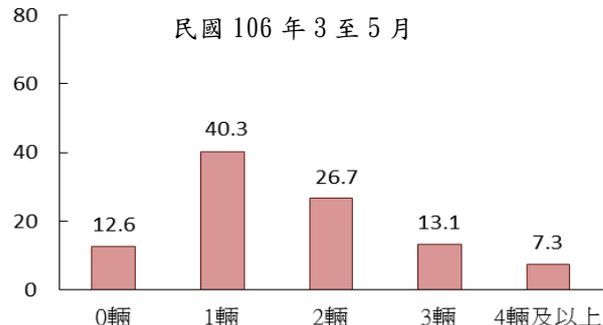


表 4、自用小客車駕駛人性別比率

項目別	單位：%		
	總計	男性	女性
家中擁有自用小客車者	100.0	69.3	30.7
家中僅擁有 1 輛自用小客車者			
102 年 3 至 5 月	100.0	73.5	26.5
104 年 3 至 5 月	100.0	72.9	27.1
106 年 3 至 5 月	100.0	72.6	27.4

三、自用小客車車輛概況

(一)臺北市自用小客車平均排氣量最高，車齡最低：105 年底自用小客車之平均排氣量為 1,886cc，較 103 年底增加 12cc；平均車齡 10.8 年；就地區別來看，以臺北市平均排氣量最高，車齡最低。

表 5、自用小客車車輛基本資料

項目別	平均排氣量 (cc)	項目別	平均車齡 (年)
103 年底	1,874	103 年底	10.6
105 年底	1,886	105 年底	10.8
按使用地區分		按車籍地區分	
臺灣地區	1,887	臺灣地區	10.9
新北市	1,947	新北市	10.3
臺北市	2,063	臺北市	9.8
桃園市	1,871	桃園市	10.0
臺中市	1,877	臺中市	11.0
臺南市	1,835	臺南市	11.6
高雄市	1,875	高雄市	11.2
金馬地區	1,700	金馬地區	11.9

說明：自用小客車平均車齡係採用母體資料計算。

(二)5 成 4 駕駛人有使用行車導航系統 (GPS)：根據調查結果顯示，自用小客車駕駛人有使用行車導航系統 (GPS) 者占 53.7%，未使用者占 46.3%，相較於 103 年調查結果，有使用行車導航系統者增加 7.2 個百分點，且有逐年增加之趨勢。若就地區別觀之，以新北市及臺北市有使用行車導航系統之比率最高，二者均超過 6 成 3；若就駕駛人年齡別觀之，以「30~未滿 40 歲」有使用行車導航系統之比率最高，占 69.4%，其次為「20~未滿 30 歲」，占 66.6%；30 歲以上的駕駛人隨著年齡愈高，使用行車導航系統之比率則愈低；以車齡來看，有使用行車導航系統者之平均車齡 8.5 年低於未使用者平均車齡 13.3 年。

表 6、自用小客車駕駛人是否有使用行車導航系統(GPS)

單位：%

項目別	總計	有	沒有
102 年 3 至 5 月	100.0	36.3	63.7
104 年 3 至 5 月	100.0	46.5	53.5
106 年 3 至 5 月	100.0	53.7	46.3
按使用地區分			
臺灣地區	100.0	53.9	46.1
新北市	100.0	63.1	36.9
臺北市	100.0	63.1	36.9
桃園市	100.0	61.5	38.5
臺中市	100.0	53.5	46.5
臺南市	100.0	48.9	51.1
高雄市	100.0	49.7	50.3
金馬地區	100.0	4.9	95.1
按年齡分			
未滿 20 歲	100.0	47.4	52.6
20~未滿 30 歲	100.0	66.6	33.4
30~未滿 40 歲	100.0	69.4	30.6
40~未滿 50 歲	100.0	55.1	44.9
50~未滿 60 歲	100.0	45.7	54.3
60 歲及以上	100.0	39.2	60.8
平均車齡 (年)	10.8	8.5	13.3

(三) 7 成 2 駕駛人有使用行車紀錄器：根據調查結果顯示，自用小客車駕駛人有使用行車紀錄器者占 72.3%，較 103 年調查結果增加 12.0 個百分點；有安裝者，以「前鏡頭」安裝比率 88.3% 為最高，其次為「前後鏡頭」（9.5%）。若就駕駛人年齡別觀之，以「20~未滿 30 歲」有使用行車紀錄器之比率 83.1% 最高，其次為「30~未滿 40 歲」之 81.5%，若忽略未滿 20 歲族群，年齡層越高，使用行車紀錄器比率越低。

表 7、自用小客車駕駛人是否有使用行車紀錄器

單位：%

項目別	總計	有					沒有	
		計	前鏡頭	前後鏡頭	全車鏡頭	其他		
104 年 3 至 5 月	100.0	60.3	(100.0)	39.7
106 年 3 至 5 月	100.0	72.3	(100.0)	(88.3)	(9.5)	(2.0)	(0.2)	27.7
按使用地區分								
臺灣地區	100.0	72.4	(100.0)	(88.3)	(9.5)	(2.0)	(0.2)	27.6
新北市	100.0	73.0	(100.0)	(87.1)	(10.4)	(2.3)	(0.1)	27.0
臺北市	100.0	73.0	(100.0)	(87.4)	(9.7)	(2.5)	(0.3)	27.0
桃園市	100.0	75.2	(100.0)	(89.1)	(9.0)	(1.7)	(0.2)	24.8
臺中市	100.0	72.1	(100.0)	(89.5)	(8.8)	(1.6)	(0.1)	27.9
臺南市	100.0	72.1	(100.0)	(87.7)	(10.9)	(1.4)	(-)	27.9
高雄市	100.0	75.8	(100.0)	(88.6)	(8.6)	(2.6)	(0.1)	24.2
金馬地區	100.0	38.2	(100.0)	(90.7)	(9.3)	(-)	(-)	61.8
按年齡分								
未滿 20 歲	100.0	69.9	(100.0)	(74.5)	(25.5)	(-)	(-)	30.1
20~未滿 30 歲	100.0	83.1	(100.0)	(89.4)	(9.0)	(1.4)	(0.2)	16.9
30~未滿 40 歲	100.0	81.5	(100.0)	(86.5)	(11.0)	(2.4)	(0.1)	18.5
40~未滿 50 歲	100.0	72.1	(100.0)	(88.5)	(9.9)	(1.6)	(0.1)	27.9
50~未滿 60 歲	100.0	68.1	(100.0)	(88.8)	(8.7)	(2.3)	(0.2)	31.9
60 歲及以上	100.0	63.3	(100.0)	(89.8)	(7.8)	(2.1)	(0.3)	36.7

說明：105 年調查增問行車紀錄器種類。

四、自用小客車車輛使用情形

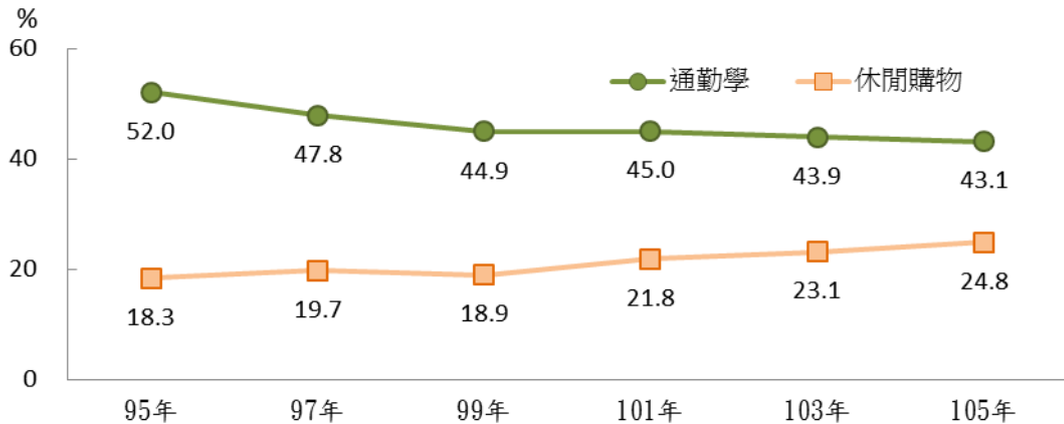
(一) 自用小客車最主要用途以「通勤(學)」比率最高：自用小客車最主要用途以「通勤(學)」最多，占 43.1% (含上下班 41.8% 及上下學 1.3%)，其次依序為「探視或接送親人、小孩」、「休閒」及「洽公或業務使用」，分別占 20.4%、20.2% 及 10.9%。就地區別觀之，各地區最主要用途皆以「通勤(學)」比率最高，均超過 3 成 7；新北市、臺北市、臺南市及高雄市「休閒」比率均超過 2 成。

另觀察近十年自用小客車駕駛人在「通勤(學)」用途之比率由 95 年之 52.0% 下降至 105 年之 43.1%，而在「休閒購物」用途之比率由 95 年之 18.3% 上升至 105 年之 24.8%，顯示自用小客車之主要用途結構已逐年改變。

表 8、自用小客車最主要用途

項目別	總計	單位：%								
		通勤(學)			探視或接送 親人、小孩	休閒	洽公或 業務使用	購物	其他	
		計	上下班	上下學						
103 年	100.0	43.9	42.9	1.0	21.0	18.9	11.4	4.2	0.7	
105 年	100.0	43.1	41.8	1.3	20.4	20.2	10.9	4.6	0.7	
按使用地區分										
臺灣地區	100.0	43.1	41.8	1.3	20.4	20.3	10.9	4.6	0.7	
新北市	100.0	37.3	36.3	1.0	18.1	27.7	12.9	3.5	0.6	
臺北市	100.0	39.5	38.7	0.8	18.1	21.6	15.3	4.9	0.6	
桃園市	100.0	51.1	49.8	1.3	19.7	16.1	9.0	3.8	0.4	
臺中市	100.0	44.3	42.7	1.6	21.0	16.9	12.6	4.8	0.4	
臺南市	100.0	41.1	39.7	1.4	22.4	20.5	9.5	5.0	1.5	
高雄市	100.0	39.1	37.9	1.2	20.2	23.8	11.3	4.9	0.7	
金馬地區	100.0	62.7	58.6	4.1	18.0	8.4	5.8	5.1	-	

圖 5、近十年自用小客車主要用途為「通勤學」及「休閒購物」比率



(二) 自用小客車最主要用途及其使用頻率：

1. 最主要用途為「通勤(學)」者，其平均每星期使用天數最高：以每星期使用天數觀察，最主要用途為「通勤(學)」及「洽公或業務使用」每星期使用「5天」占比最高，分別為39.2%及25.7%，其餘用途則以「1天及以下」占比最高；平均每星期使用天數以「通勤(學)」4.9天為最多，其次為「洽公或業務使用」4.1天，其後依序為「探視或接送親人、小孩」、「購物」及「休閒」，分別為3.1天、2.2天及1.8天。

表 9、自用小客車最主要用途及其每星期使用天數

民國 105 年

單位：%

最主要用途別	總計	1天及以下	2天	3天	4天	5天	6天	7天	平均值(天)
通勤(學)	100.0	4.5	5.9	8.8	7.1	39.2	18.7	15.8	4.9
洽公或業務使用	100.0	10.4	13.4	16.4	11.0	25.7	10.3	12.9	4.1
探視或接送親人、小孩	100.0	27.4	22.2	15.3	6.1	13.0	6.6	9.3	3.1
購物	100.0	41.8	24.7	15.4	5.2	7.2	2.5	3.3	2.2
休閒	100.0	48.1	31.8	11.0	3.4	2.8	1.4	1.5	1.8
其他	100.0	58.8	13.0	11.9	3.3	3.3	4.9	4.9	1.9

2. 最主要用途為「洽公或業務使用」者，平均每天使用次數最多：以每天使用次數觀察，最主要用途為「洽公或業務使用」者每天使用「2次」占比34.0%最高，其餘用途皆以每天使用「1次」占比最高；平均每天使用次數以「洽公或業務使用」使用2.3次最多，其次為「探視或接送親人、小孩」之1.8次，其後依序為「通勤（學）」、「休閒」及「購物」，分別為1.7次、1.5次及1.4次。

表 10、自用小客車最主要用途及其每天使用次數

民國 105 年 單位：%

最主要用途別	總計	1次	2次	3次	4次	5次及以上	平均值(次)
洽公或業務使用	100.0	30.6	34.0	17.8	5.4	12.2	2.3
探視或接送親人、小孩	100.0	47.0	36.8	11.5	3.3	1.5	1.8
通勤（學）	100.0	51.8	33.8	8.2	2.4	3.8	1.7
休閒	100.0	62.9	28.7	5.8	1.5	1.1	1.5
購物	100.0	66.5	26.5	3.7	2.5	0.8	1.4
其他	100.0	70.2	19.6	5.2	-	5.0	1.5

3. 最主要用途為「休閒」者，每次平均行駛時間最長：以每次行駛時間觀察，最主要用途為「休閒」者每次行駛「1~未滿2小時」占比35.9%最高，其餘用途皆以「未滿1小時」占比最高；平均每次行駛時間以「休閒」行駛1.9小時最長，其次為「洽公或業務使用」之1.7小時，其後依序為「探視或接送親人、小孩」、「購物」及「通勤（學）」，分別為1.3小時、1.3小時及1.1小時。

表 11、自用小客車最主要用途及其每次行駛時間

民國 105 年 單位：%

最主要用途別	總計	未滿	1~未滿	2~未滿	3~未滿	4~未滿	5小時	平均值(小時)
		1小時	2小時	3小時	4小時	5小時	及以上	
休閒	100.0	29.1	35.9	17.6	9.5	3.5	4.5	1.9
洽公或業務使用	100.0	36.5	36.4	16.3	5.3	2.2	3.2	1.7
探視或接送親人、小孩	100.0	53.1	30.2	10.6	3.5	0.8	1.7	1.3
購物	100.0	54.3	30.4	11.1	2.7	1.5	-	1.3
通勤（學）	100.0	56.8	33.5	7.5	1.4	0.3	0.4	1.1
其他	100.0	48.3	38.4	7.0	6.3	-	-	1.2

4. 最主要用途為「休閒」者，每次平均行駛里程最長：以每次行駛里程觀察，最主要用途為「休閒」及「洽公或業務使用」者每次行駛「20~未滿40公里」占比最高，分別為23.1%及28.9%，其餘用途多以「10~未滿20公里」占比最高；平均每次行駛里程以「休閒」行駛47.2公里最長，其次為「洽公或業務使用」之38.2公里，其後依序為「探視或接送親人、小孩」、「通勤（學）」及「購物」，分別為32.8公里、30.5公里及21.4公里。

表 12、自用小客車最主要用途及其每次行駛里程

		民國 105 年							單位：%
最主要用途別	總計	未滿	10~未滿	20~未滿	40~未滿	60~未滿	80~未滿	100公里	平均值 (公里)
		10公里	20公里	40公里	60公里	80公里	100公里	及以上	
休閒	100.0	13.6	20.1	23.1	13.7	9.9	7.2	12.4	47.2
洽公或業務使用	100.0	11.1	25.8	28.9	13.7	10.2	4.4	5.9	38.2
探視或接送親人、小孩	100.0	25.9	27.9	22.1	9.9	5.0	2.7	6.5	32.8
通勤（學）	100.0	18.5	28.6	28.0	12.8	6.0	3.2	2.9	30.5
購物	100.0	29.5	35.9	23.5	7.1	1.7	1.4	0.7	21.4
其他	100.0	23.8	20.8	23.0	14.0	6.9	1.9	9.5	40.3

5. 最主要用途為「探視或接送親人、小孩」者，每次平均乘坐人數（含駕駛人）最多：以每次乘坐人數觀察，最主要用途為「探視或接送親人、小孩」、「休閒」及「購物」每次乘坐「2人」之占比最高，分別為42.9%、48.3%及50.3%，其餘用途則以「1人」占比最高；平均每次乘坐人數以「探視或接送親人、小孩」乘坐2.6人為最多，其次為「休閒」之2.4人，其後依序為「購物」、「洽公或業務使用」及「通勤（學）」，分別為1.9人、1.7人及1.6人。

表 13、自用小客車最主要用途及其每次乘坐人數

民國 105 年

單位：%

最主要用途別	總計	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人	6 人及以上	平均值 (人)
探視或接送親人、小孩	100.0	9.2	42.9	32.2	13.3	2.2	0.3	2.6
休閒	100.0	15.9	48.3	17.2	15.7	2.3	0.5	2.4
購物	100.0	31.5	50.3	11.7	5.2	1.3	-	1.9
洽公或業務使用	100.0	45.8	41.3	8.6	2.8	0.6	0.8	1.7
通勤(學)	100.0	58.4	29.4	8.0	3.3	0.6	0.2	1.6
其他	100.0	31.8	48.5	8.3	8.3	1.7	1.4	2.0

6. 自用小客車最主要用途之平均每車行駛里程，以「洽公或業務使用」里程最長，「購物」里程最短：觀察自用小客車最主要用途及其行駛里程，105 年平均每車行駛里程以「洽公或業務使用」1 萬 8,732 公里最多，其後依序為「通勤(學)」1 萬 3,211 公里、「探視或接送親人、小孩」9,517 公里、「休閒」6,627 公里及「購物」3,427 公里。

表 14、估算自用小客車最主要用途之平均每車全年行駛里程

民國 105 年

最主要用途別	平均每次 行駛里程 (公里)	平均每天 使用次數 (次)	平均每星期 使用天數 (天)	估算平均每車 全年行駛里程 (公里)
洽公或業務使用	38.2	2.3	4.1	18,732
通勤(學)	30.5	1.7	4.9	13,211
探視或接送親人、小孩	32.8	1.8	3.1	9,517
休閒	47.2	1.5	1.8	6,627
購物	21.4	1.4	2.2	3,427
其他	40.3	1.5	1.9	5,972

說明：平均每車全年行駛里程=平均每次行駛里程×平均每天使用次數×平均每星期使用天數×52 週。

(三) 自用小客車平均每星期使用 4.0 天及平均一天行駛 1.8 小時：105 年自用小客車平均每車已行駛里程為 12.0 萬公里，較 103 年調查結果增加 0.3 萬公里。在使用空調情況下，於一般道路每公升燃油可行駛 9.8 公里，行駛於高速公路、快速道路為 12.4 公里。自用小客車平日平均每次乘坐 1.8 人（含駕駛人），假日 2.8 人；平均每星期使用天數 4.0 天，平均一天行駛時間 1.8 小時。

表 15、自用小客車使用情形

項目別	101 年	103 年	105 年	105 年較 103 年 增減數
平均已行駛里程(萬公里)	12.0	11.7	12.0	0.3
平均燃油效率(使用空調)				
1. 行駛一般道路(公里/公升)	9.3	9.7	9.8	0.1
2. 行駛高速公路、快速道路(公里/公升)	11.8	12.3	12.4	0.1
平均每次乘坐人數(含駕駛人)				
1. 平日(人)	} 2.4	} 2.4	1.8	--
2. 假日(人)			2.8	--
平均每星期使用天數(天)	4.0	4.0	4.0	-
平均一天行駛時間(小時)	1.8	1.8	1.8	-

說明：1. 本表自用小客車「平均每星期使用天數」及「平均一天行駛時間」係包含使用最主要用途及其他用途之使用天數及時間。

2. 本表自用小客車「平均每次乘坐人數」103 年以前調查未按平假日分。

(四) 7 成 6 的自用小客車駕駛人開車時會收聽廣播：根據調查結果顯示，有 75.9% 之自用小客車駕駛人於開車時會收聽廣播，經常收聽電台前 3 名依次為「警廣」（60.0%）、「中廣」（38.2%）及「飛碟」（15.0%）。就地區別觀之，有收聽之比率以高雄市（83.3%）最高，其次依序為臺北市（79.3%）、新北市（78.9%）及臺中市（75.8%）。經常收聽之廣播電台方面，除金馬地區以「中廣」比率最高外，其餘地區皆以收聽「警廣」比率最高。

表 16、自用小客車駕駛人收聽廣播情形

單位：%

項目別	總計	從未收聽	有收聽—收聽之廣播電台									
			警廣	中廣	飛碟	愛樂	NEWS98	寶島新聲	好事聯播網	各地市政電台	其他電台	
103 年	100.0	21.6	78.4	(60.6)	(41.5)	(16.3)	(7.7)	(8.3)	(3.2)	(14.5)	(4.7)	(14.4)
105 年	100.0	24.1	75.9	(60.0)	(38.2)	(15.0)	(8.0)	(7.7)	(3.6)	(15.7)	(4.4)	(14.7)
按使用地區分												
臺灣地區	100.0	24.1	75.9	(60.2)	(38.0)	(15.0)	(8.0)	(7.7)	(3.6)	(15.8)	(4.4)	(14.7)
新北市	100.0	21.1	78.9	(70.1)	(35.2)	(19.0)	(10.9)	(14.9)	(6.5)	(19.6)	(1.5)	(7.1)
臺北市	100.0	20.7	79.3	(63.1)	(35.5)	(28.4)	(21.0)	(18.2)	(5.8)	(18.1)	(1.6)	(11.7)
桃園市	100.0	24.3	75.7	(57.6)	(45.1)	(14.3)	(7.8)	(6.0)	(4.0)	(6.4)	(4.4)	(18.2)
臺中市	100.0	24.2	75.8	(54.8)	(38.9)	(13.4)	(7.3)	(2.2)	(4.1)	(25.0)	(3.7)	(15.3)
臺南市	100.0	27.4	72.6	(59.0)	(35.6)	(7.1)	(3.8)	(5.1)	(1.1)	(7.6)	(7.3)	(19.2)
高雄市	100.0	16.7	83.3	(69.8)	(27.7)	(9.1)	(2.0)	(6.0)	(1.6)	(19.8)	(4.5)	(15.8)
金馬地區	100.0	30.4	69.6	(16.4)	(81.4)	(2.1)	(2.0)	(7.9)	(0.1)	(6.3)	(14.3)	(22.2)

說明：收聽之廣播電台可複選，各項合計超過 100%。

(五) 約 1 成 9 之自用小客車通勤(學)者，未來 3 年內(106 至 108 年)通勤(學)時會考慮改用公共運具代替自用小客車：自用小客車通勤(學)者，未來 3 年內(106 至 108 年)通勤(學)時會考慮改用公共運具代替自用小客車者占 18.9%，不會考慮者占 81.1%；會考慮改用公共運具代替者，大都屬於公共運輸較便利者，爰選擇替代之公共運具以「捷運」及「公車」(含客運車)比率最高，均超過 6 成 1；而不會考慮者之最主要原因以「上班(學)搭乘公共運輸工具不方便」比率 78.9% 最高，其次為「機動性較低」(40.0%) 及「較費時」(39.7%)。就地區別觀之，駕駛人考慮使用公共運具代替自用小客車，以臺北市比率 32.2% 最高，新北市 31.1% 次之，此二市之公共運輸網路較完善，故通勤(學)者會改用公共運具代替自用小客車之意願較其他地區為高。不考慮改用公共運具代替自用小客車者較 103 年調查增加 1.4 百分點。

表 17、自用小客車通勤（學）者未來 3 年內考慮改用
公共運具代替自用小客車

單位：%

項目別	總計	不會考慮 使用公共 運具	會考慮使用公共運具-選擇替代之公共運具						
			捷運	公車 (含客 運車)	火車	公共 自行車	高鐵	其他	
103 年	100.0	79.7	20.3	(65.4)	(61.4)	(21.3)	(15.9)	(8.3)	(3.3)
105 年	100.0	81.1	18.9	(67.6)	(61.6)	(25.4)	(18.0)	(15.4)	(2.7)
按使用地區分									
臺灣地區	100.0	81.0	19.0	(67.8)	(61.4)	(25.5)	(18.1)	(15.4)	(2.7)
新北市	100.0	68.9	31.1	(85.3)	(62.0)	(21.8)	(15.0)	(15.2)	(0.7)
臺北市	100.0	67.8	32.2	(92.2)	(59.5)	(10.0)	(21.3)	(9.4)	(0.9)
桃園市	100.0	85.3	14.7	(61.6)	(64.7)	(41.4)	(10.1)	(16.6)	(-)
臺中市	100.0	78.8	21.2	(56.3)	(72.8)	(20.2)	(18.8)	(12.5)	(3.0)
臺南市	100.0	88.0	12.0	(48.6)	(65.4)	(42.4)	(21.2)	(13.9)	(-)
高雄市	100.0	78.9	21.1	(82.4)	(41.2)	(23.4)	(18.3)	(19.5)	(5.6)
金馬地區	100.0	89.7	10.3	(-)	(100.0)	(-)	(-)	(-)	(-)

說明：選擇替代之公共運具可複選，各項合計超過 100%。

表 18、自用小客車通勤（學）者未來 3 年內不考慮改用
公共運具代替自用小客車之原因

單位：%

項目別	上班(學) 不方便	機動性 較低	較費時	無法接送 親屬或 朋友	業務 須使用 自用汽車	工作 地點 不固定	通勤成本 較高	其他
總計	78.9	40.0	39.7	16.2	9.7	8.6	6.9	3.7
按使用地區分								
臺灣地區	78.8	39.8	39.6	16.2	9.7	8.7	6.9	3.7
新北市	71.9	42.9	43.6	17.4	14.1	12.6	8.9	2.4
臺北市	65.9	47.1	48.9	21.1	16.7	4.6	8.3	1.1
桃園市	83.4	40.5	39.4	16.7	10.0	8.2	8.1	3.8
臺中市	78.6	42.6	40.8	16.1	8.7	8.8	3.6	3.6
臺南市	80.3	40.3	40.4	14.6	7.8	10.1	6.0	4.2
高雄市	76.8	38.2	45.9	14.2	11.4	12.5	8.3	2.7
金馬地區	95.3	75.0	52.5	10.0	3.8	-	0.1	-

說明：不會考慮改用公共運具之原因可複選，各項合計超過 100%。

(六) 「更快速便捷的公共運輸路網」是自用小客車駕駛人認為通勤(學)時會從自用小客車轉而使用公共運輸工具之最主要影響因素：自用小客車駕駛人認為通勤(學)時會轉而使用公共運輸工具之影響因素中，以「更快速便捷的公共運輸路網」排名第1，其次為「更完善及無縫的運輸轉乘服務」，「停車不方便」居第3。

表 19、自用小客車駕駛人認為影響並吸引通勤(學)時，
從自用小客車轉而使用公共運輸工具之因素

排名	項目別	單位：分
		106年3至5月
1	更快速便捷的公共運輸路網	2.02
2	更完善及無縫的運輸轉乘服務	1.54
3	停車不方便	0.67
4	低廉的公共運輸費率	0.63
5	油價偏高	0.42
6	特定時段限制自用車輛通行	0.10
7	上下班尖峰時段調高高速公路通行費率	0.09
8	調高停車費率	0.06

說明：按優先順序，分別給予3分(第1優先)、2分(第2優先)、1分(第3優先)。

五、自用小客車車輛停放情形

(一) 居家附近車輛停放情形

1. 6成8之自用小客車駕駛人在居家附近之停車位為「自有停車位(含自宅庭院、自購停車位)」：自用小客車駕駛人在居家附近之停車位，以「自有停車位(含自宅庭院、自購停車位)」占68.0%最高，「長期租用停車位」占13.2%次之，排序與103年調查結果相同。就地區別觀之，車輛停放於「自有停車位(含自宅庭院、自購停車位)」之比率，以臺南市73.8%最高；停放於「長期租用停車位」之比率，以新北市29.8%最高，臺北市27.4%次之，其餘地區均不及1成5。

表 20、自用小客車駕駛人在居家附近停放車輛之停車位

單位：%

項目別	總計	自有停車位(含自宅庭院、自購停車位)	長期租用停車位	未劃停車位之路邊或巷弄內	路外之空地上	路邊停車格內	其他
103 年	100.0	66.5	12.6	9.5	7.0	4.1	0.4
105 年	100.0	68.0	13.2	10.0	4.4	4.1	0.4
按使用地區分							
臺灣地區	100.0	68.1	13.2	10.0	4.3	4.0	0.4
新北市	100.0	57.3	29.8	5.5	2.9	4.2	0.3
臺北市	100.0	53.0	27.4	7.9	2.2	8.8	0.7
桃園市	100.0	70.4	14.1	9.1	3.6	2.6	0.3
臺中市	100.0	70.0	9.8	11.8	3.9	4.3	0.2
臺南市	100.0	73.8	5.4	12.2	5.2	2.8	0.6
高雄市	100.0	67.9	13.4	10.7	3.6	4.3	0.2
金馬地區	100.0	46.6	0.5	8.7	32.7	11.5	-

2. 自用小客車駕駛人於居家附近尋找停車位的時間平均為 8.9 分鐘：有 15.0%之自用小客車駕駛人於居家附近需尋找停車位，尋找時間以「5~未滿 10 分鐘」比率 42.8%最高，「未滿 5 分鐘」34.2%次之，平均每次尋找時間為 8.9 分鐘。就地區別觀之，駕駛人於居家附近需尋找停車位之比率以臺北市 23.8%最高；平均每次尋找停車位時間，亦以臺北市 12.8 分鐘最長，較新北市及高雄市分別多出 2.5 及 3.2 分鐘。

表 21、自用小客車駕駛人在居家附近尋找停車位的時間

單位：%

項目別	總計	無需尋找	需尋找—尋找停車位時間							平均尋找時間(分鐘)
			計	未滿 5 分鐘	5~未滿 10 分鐘	10~未滿 15 分鐘	15~未滿 30 分鐘	30 分鐘及以上		
103 年	100.0	84.8	15.2	(100.0)	(38.6)	(37.2)	(9.4)	(8.1)	(6.6)	9.2
105 年	100.0	85.0	15.0	(100.0)	(34.2)	(42.8)	(10.3)	(7.9)	(4.8)	8.9
按使用地區分										
臺灣地區	100.0	85.0	15.0	(100.0)	(34.0)	(43.0)	(10.2)	(8.0)	(4.8)	8.9
新北市	100.0	82.4	17.6	(100.0)	(15.4)	(60.7)	(9.4)	(8.5)	(6.0)	10.3
臺北市	100.0	76.2	23.8	(100.0)	(15.4)	(43.2)	(15.4)	(16.5)	(9.5)	12.8
桃園市	100.0	86.5	13.5	(100.0)	(28.0)	(53.1)	(12.6)	(3.9)	(2.4)	8.0
臺中市	100.0	83.4	16.6	(100.0)	(39.7)	(37.4)	(7.5)	(10.4)	(5.0)	9.0
臺南市	100.0	87.4	12.6	(100.0)	(46.3)	(37.4)	(10.1)	(4.5)	(1.7)	6.9
高雄市	100.0	84.3	15.7	(100.0)	(29.2)	(44.3)	(13.0)	(7.6)	(5.9)	9.6
金馬地區	100.0	83.7	16.3	(100.0)	(69.7)	(4.8)	(25.5)	(-)	(-)	5.3

(二) 工作(上學)地點附近車輛停放情形

1. 使用自用小客車通勤(學)者中,有近7成5之駕駛人在工作(上學)地點附近之停車位不須額外負擔停車費:自用小客車駕駛人在工作(上學)場所附近停車以「公司(學校)免費提供停車位」比率56.5%最高,其次依序為「公司(學校)提供付費停車位」(12.1%)及「路邊或巷弄內之免費停車位」(11.8%);整體而言,使用自用小客車通勤(學)者中,有近7成5在工作(上學)地點附近停車為免費。若就地區別觀之,以臺北市在工作(上學)場所附近停車需自行付費之比率57.8%最高,新北市42.0%次之,顯示大多數利用自用小客車通勤(學)者,不需額外負擔停車費,惟大臺北地區因停車位供不應求,故駕駛人需付費之比率亦較其他地區為高,另為提高停車週轉率,部分縣市取消部分路邊免費停車位,致駕駛人須付費之比率提高。

表 22、自用小客車駕駛人在工作(上學)場所附近停車情形

項目別	總計	免費				付費				其他
		計	公司(學校)免費提供停車位	路邊或巷弄內之免費停車位	路外空地上之免費停車位	計	公司(學校)提供付費停車位	自行於公司(學校)附近長期租用停車位	按次或計時收費停車位	
103年	100.0	77.4	57.7	13.4	6.3	22.3	11.1	7.3	3.9	0.3
105年	100.0	74.8	56.5	11.8	6.5	24.7	12.1	6.5	6.1	0.5
按使用地區分										
臺灣地區	100.0	74.6	56.4	11.8	6.4	24.9	12.1	6.6	6.2	0.5
新北市	100.0	57.7	47.2	7.4	3.1	42.0	18.9	11.2	11.9	0.3
臺北市	100.0	42.1	32.5	6.8	2.8	57.8	28.2	15.4	14.2	-
桃園市	100.0	72.3	56.6	11.6	4.1	26.5	13.5	6.7	6.3	1.2
臺中市	100.0	76.7	55.2	14.7	6.8	22.5	10.0	7.7	4.8	0.9
臺南市	100.0	84.6	61.4	15.7	7.5	15.1	8.4	3.9	2.8	0.3
高雄市	100.0	74.5	59.4	8.6	6.5	25.2	10.3	5.0	9.9	0.3
金馬地區	100.0	98.7	76.8	2.7	19.2	1.3	-	1.3	-	-

說明:「免費」係指自用小客車駕駛人無需自行負擔停車費。

2. 自用小客車駕駛人於工作（上學）場所附近停車時，尋找停車位的時間平均為 7.1 分鐘：自用小客車駕駛人平常在工作（上學）場所附近需尋找停車位者占 28.7%，較 103 年調查結果增加 2.4 個百分點，所需尋找時間以「未滿 5 分鐘」占 55.3%最多，「5~未滿 10 分鐘」（26.4%）次之，平均每次尋找時間為 7.1 分鐘。就地區別觀之，以臺中市駕駛人在工作(上學)場所附近需尋找停車位之比率 32.7%最高，其次為臺北市（30.3%）及臺南市（30.2%）；平均每次尋找時間，以臺北市及新北市 9.5 分鐘最長。

表 23、自用小客車駕駛人在工作（上學）場所附近停車時尋找停車位的時間

單位：%

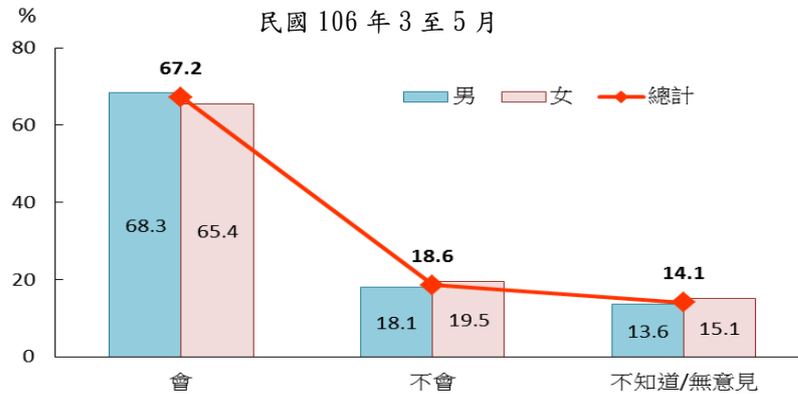
項目別	總計	無需尋找	需尋找－尋找停車位時間						平均每次尋找時間 (分鐘)	
			計	未滿 5 分鐘	5~未滿 10 分鐘	10~未滿 15 分鐘	15~未滿 30 分鐘	30 分鐘 及以上		
103 年	100.0	73.7	26.3	(100.0)	(57.0)	(25.8)	(9.1)	(4.8)	(3.3)	6.8
105 年	100.0	71.3	28.7	(100.0)	(55.3)	(26.4)	(9.0)	(6.0)	(3.2)	7.1
按使用地區分										
臺灣地區	100.0	71.3	28.7	(100.0)	(55.3)	(26.5)	(8.9)	(6.0)	(3.2)	7.1
新北市	100.0	71.8	28.2	(100.0)	(43.5)	(27.1)	(10.2)	(13.6)	(5.6)	9.5
臺北市	100.0	69.7	30.3	(100.0)	(34.5)	(31.2)	(18.2)	(13.6)	(2.6)	9.5
桃園市	100.0	72.8	27.2	(100.0)	(55.1)	(27.4)	(8.1)	(4.8)	(4.6)	7.3
臺中市	100.0	67.3	32.7	(100.0)	(49.8)	(30.7)	(9.7)	(4.1)	(5.7)	7.8
臺南市	100.0	69.8	30.2	(100.0)	(65.3)	(23.6)	(6.6)	(3.7)	(0.9)	5.4
高雄市	100.0	72.5	27.5	(100.0)	(52.6)	(28.8)	(9.7)	(6.3)	(2.5)	7.0
金馬地區	100.0	74.1	25.9	(100.0)	(62.0)	(12.6)	(25.3)	(-)	(-)	5.7

六、自用小客車駕駛人對相關規定措施之意見

(一) 6 成 7 之自用小客車駕駛人認為實施道路駕駛考照(即場地考外，加考道路駕駛)有助提升行車安全：根據調查結果顯示，67.2% 自用小客車駕駛人認為實施道路駕駛考照有助提升行車安全，其

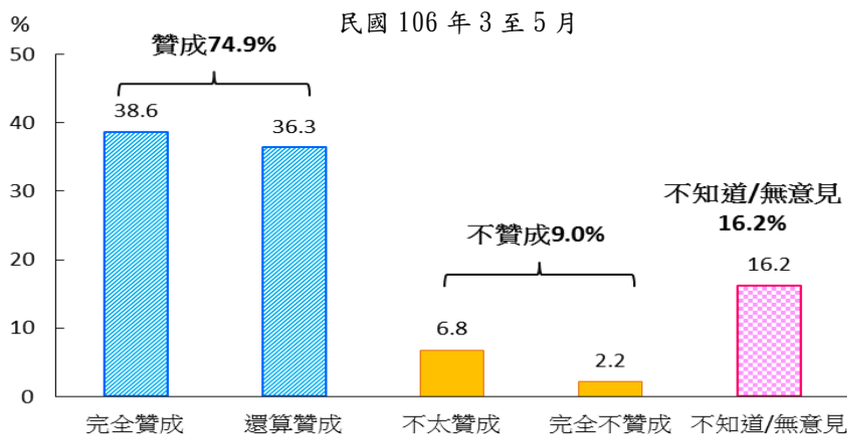
中男性認為有助提升行車安全之比率 68.3%較女性 65.4%高出 2.9 個百分點，18.6%自用小客車駕駛人認為不會，另不知道/無意見者占 14.1%。

圖 6、自用小客車駕駛人認為實施道路駕駛考照（即場地考外，加考道路駕駛）會不會有助提升行車安全



(二) 近 7 成 5 的自用小客車駕駛人贊成推廣電動車輛(含油電混合車)取代燃油車輛以減少污染排放：根據調查結果顯示，有 74.9% 的自用小客車駕駛人贊成推廣電動車輛（含油電混合車）取代燃油車輛以減少污染排放，不贊成比率 9.0%，另不知道/無意見者占 16.2%。

圖 7、自用小客車駕駛人贊不贊成推廣電動車輛（含油電混合車）取代燃油車輛以減少污染排放之措施



有 6 成 2 的自用小客車駕駛人願意購置或汰換使用電動車輛（含油電混合車），以「30~未滿 40 歲」駕駛人意願最高，占 64.2%；另駕駛人願意購置的最優先考量因素為健全的充電設施（84.1%），其次為政府提供購車補助（75.2%），顯示自用小客車駕駛人贊成推廣電動車輛（含油電混合車）且不排除換購或汰換使用，值得相關單位研擬相關政策及配套措施，以加速電動車輛（含油電混合車）之推動。

圖 8、自用小客車駕駛人是否願意購置或汰換使用電動車輛（含油電混合車）-按年齡別分

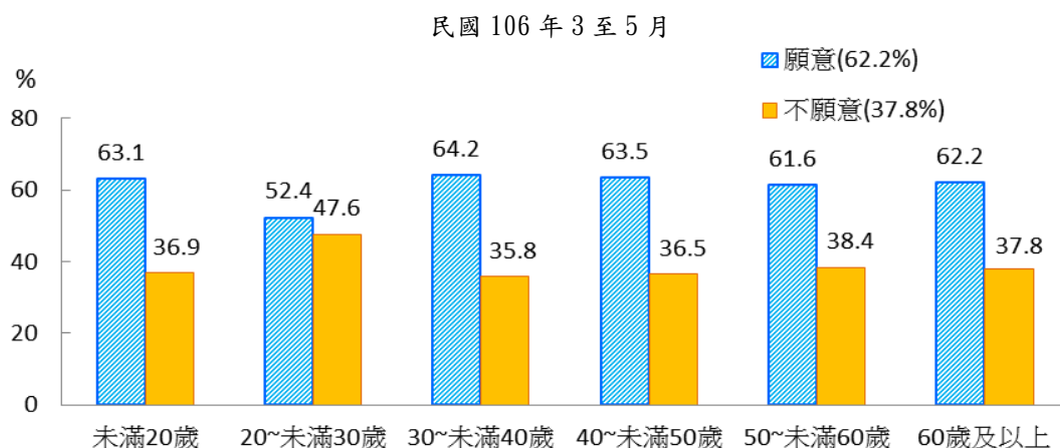


表 24、自用小客車駕駛人是否願意購置或汰換使用電動車輛（含油電混合車）及優先考量因素

民國 106 年 3 至 5 月 單位：%

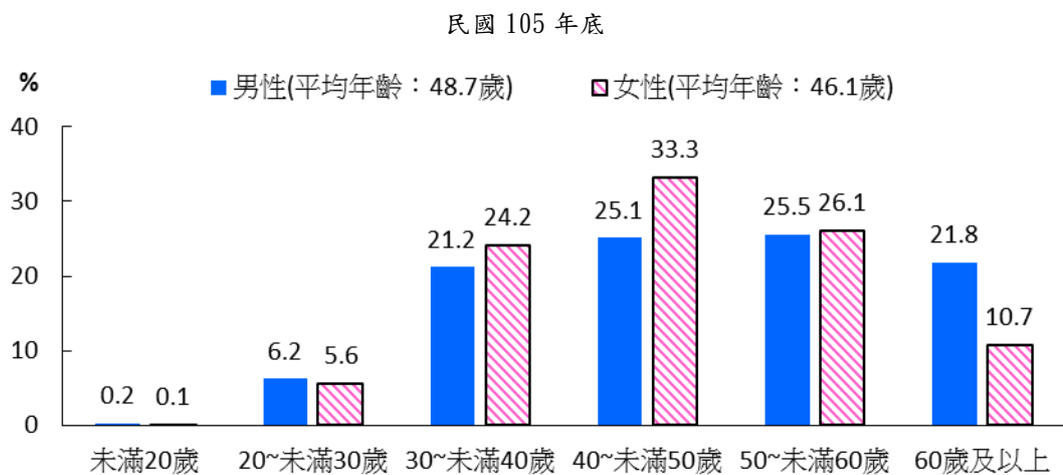
項目別	百分比
是否願意購置或汰換使用電動車輛（含油電混合車）	100.0
1. 不願意	37.8
2. 願意，優先考量因素為：	62.2
· 健全的充電設施	(84.1)
· 政府提供購車補助	(75.2)
· 改善車輛的續行性能	(64.1)
· 增設電動車輛專用停車位	(20.3)
· 提供停車費優惠	(13.9)
· 其他	(2.6)

說明：優先考量因素可複選，各項合計超過 100%。

七、自用小客車使用狀況與駕駛人性別分析

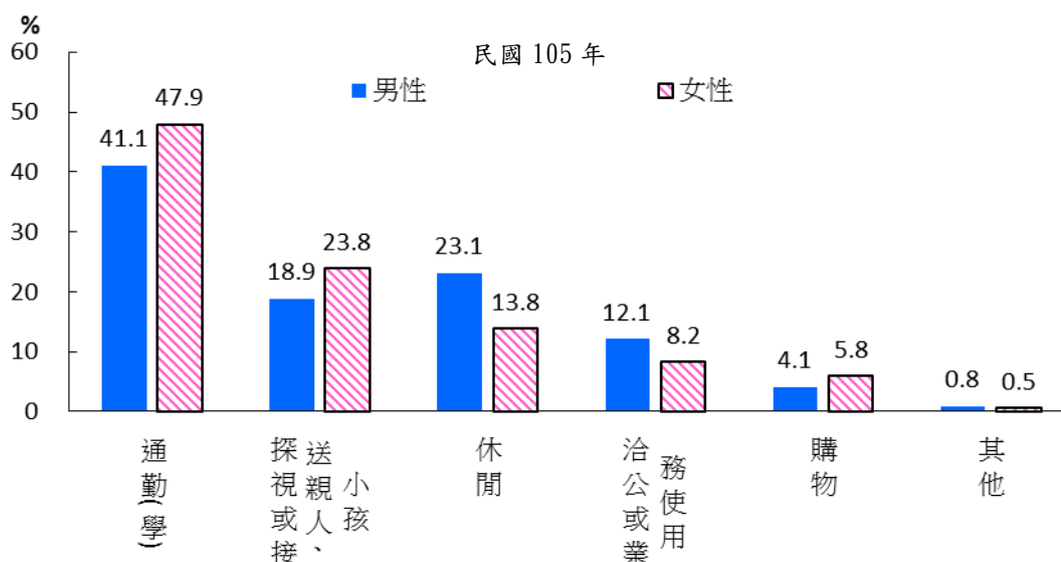
(一) 女性駕駛人之平均年齡 46.1 歲，較男性少 2.6 歲：105 年底自用小客車女性駕駛人平均年齡為 46.1 歲，較男性駕駛人少 2.6 歲；其中男性駕駛人年齡以「50~未滿 60 歲」比率最高，女性駕駛人年齡則以「40~未滿 50 歲」比率最高，而男性駕駛人年齡為「60 歲及以上」者占 21.8%，其比率為女性的 2 倍。自用小客車男、女性駕駛人之平均年齡均呈增加之趨勢。

圖 9、自用小客車駕駛人年齡—按性別分



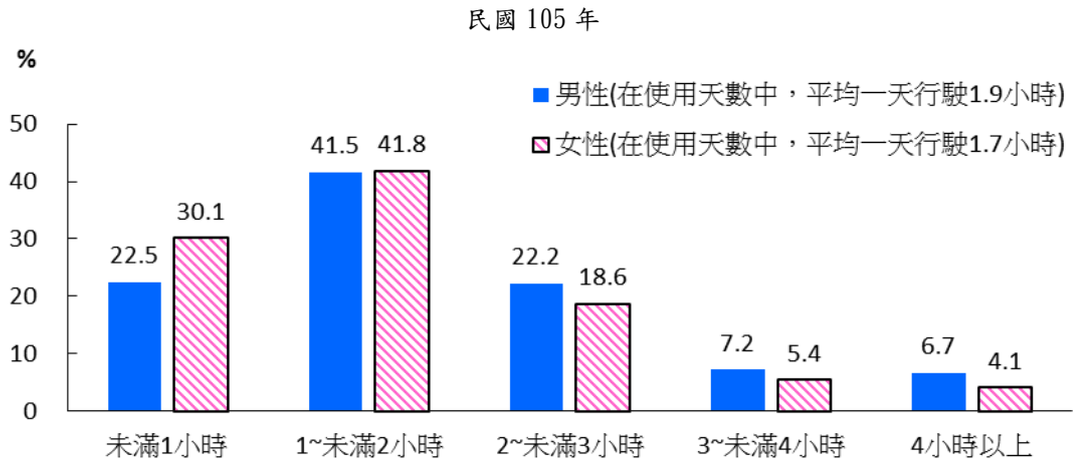
(二) 女性駕駛人在「通勤(學)」、「探視或接送親人、小孩」及「購物」用途上之比率較男性高：女性駕駛人使用自用小客車，在「通勤(學)」(47.9%)、「探視或接送親人、小孩」(23.8%)及「購物」(5.8%)用途上之比率較男性分別高出 6.8、4.9 及 1.7 個百分點；男性駕駛人則在「休閒」(23.1%)及「洽公或業務使用」(12.1%)用途上之比率較女性高出 9.3 及 3.9 個百分點。

圖 10 自用小客車最主要用途—按性別分



(三) 自用小客車女性駕駛人平均每星期使用 4.3 天，較男性多出 0.5 天，而男性駕駛人平均一天行駛時間 1.9 小時，較女性多出 0.2 小時；自用小客車平均每星期使用天數，女性駕駛人 4.3 天較男性 3.8 天高；另在使用的天數中，男、女性駕駛人一天行駛時間皆以「1~未滿 2 小時」比率分別為 41.5%及 41.8%最高，其次為「未滿 1 小時」（比率分別為 22.5%及 30.1%）；男性駕駛人平均一天行駛 1.9 小時，較女性多出 0.2 小時；整體而言，自用小客車以男性駕駛人占大多數(7 成)，惟女性駕駛人使用自用小客車之頻率較男性高，但每次行駛時間及里程數則較男性短，此趨勢與 103 年一致。

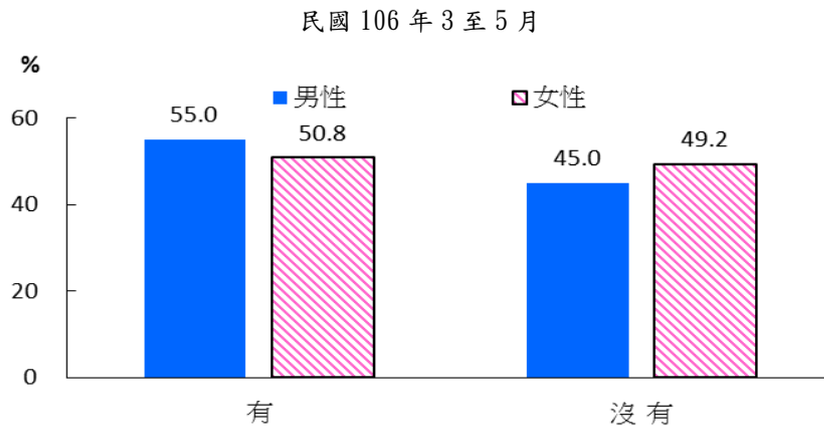
圖 11、在使用的天數中自用小客車平均一天行駛時間—按性別分



(四) 女性駕駛人有使用行車導航系統 (GPS) 之比率較男性低：女性駕駛人有使用行車導航系統 (GPS) 之比率占 50.8%，較男性 55.0% 少 4.2 個百分點。相較 103 年調查結果，男、女性駕駛人使用行車導航系統 (GPS) 比率分別增加 6.5 及 8.4 個百分點。

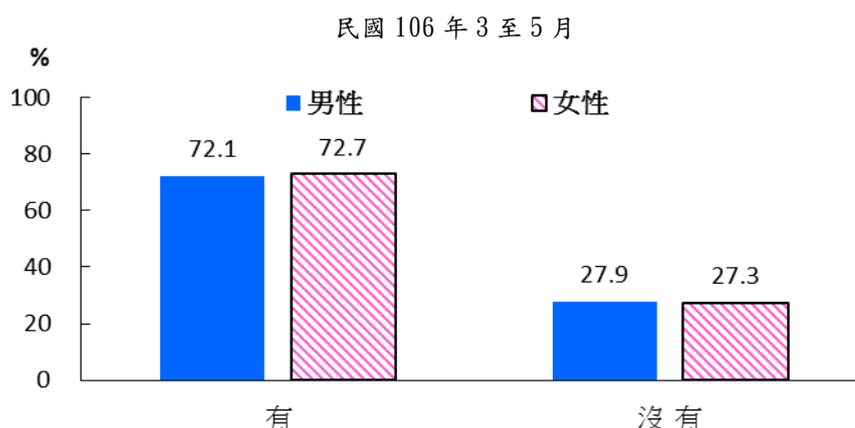
圖 12、自用小客車駕駛人有無使用行車導航系統 (GPS)

—按性別分



(五) 女性駕駛人有使用行車紀錄器之比率與男性相近：兩性駕駛人有使用行車紀錄器之比率均較有使用行車導航系統(GPS)之比率高，女性駕駛人有使用行車紀錄器之比率占 72.7%，較男性 72.1% 高 0.6 個百分點。相較 103 年調查結果，男、女性駕駛人使用行車紀錄器比率分別增加 11.1 及 13.8 個百分點。

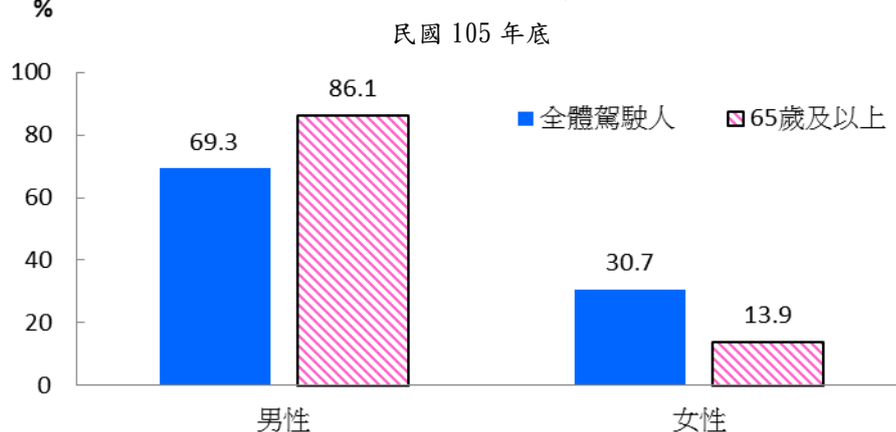
圖 13、自用小客車駕駛人有無使用行車紀錄器－按性別分



八、自用小客車高齡駕駛人使用狀況分析

(一) 高齡駕駛人男性比率高達 8 成 6：自用小客車高齡(65 歲以上)駕駛人男性比率為 86.1%，較全體駕駛人男性比率高出 16.8 個百分點；與 103 年底相比，減少 2.4 個百分點。

圖 14、自用小客車高齡駕駛人性別比率



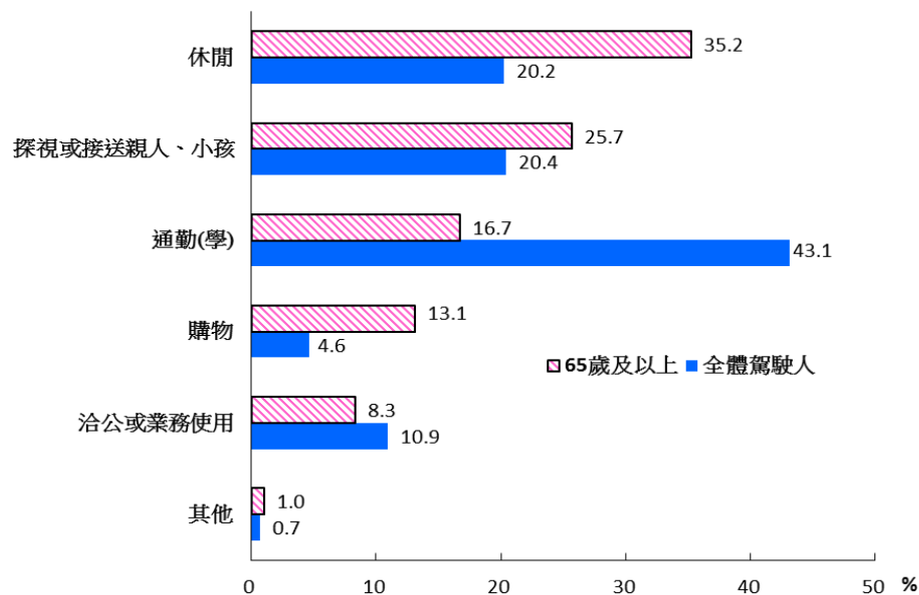
(二) 有 8 成 7 之高齡駕駛人兼用其他交通工具；最主要兼用之交通工具為機車者占 5 成 7 最高：高齡駕駛人最主要兼用之交通工具以「機車」占 57.4% 最高，「公共運輸工具」占 31.9% 次之，其中兼用「公共運輸工具」之比率較全體駕駛人兼用比率高出 13.6 個百分點。

表 25、自用小客車駕駛人是否有兼用其他交通工具

		民國 105 年							單位：%
項目別	總計	是 - 最主要兼用之交通工具						否	
		計	機車	公共運輸工具	自行車	計程車	其他		
總計	100.0	85.4	(100.0)	(75.6)	(18.3)	(4.5)	(1.4)	(0.2)	14.6
按駕駛人年齡分									
未滿 30 歲	100.0	85.5	(100.0)	(86.9)	(9.9)	(2.2)	(0.8)	(0.2)	14.5
30~未滿 65 歲	100.0	85.2	(100.0)	(76.4)	(17.7)	(4.4)	(1.3)	(0.3)	14.8
65 歲及以上	100.0	87.3	(100.0)	(57.4)	(31.9)	(8.2)	(2.5)	(-)	12.7

(三) 使用本車之最主要用途以「休閒」占 3 成 5 最高：高齡駕駛人使用本車最主要用途以「休閒」占 35.2% 最高，「探視或接送親人、小孩」占 25.7% 次之，「通勤(學)」占 16.7% 再次之。其中高齡駕駛人最主要用途為「休閒」之比率較全體駕駛人高出 15.0 個百分點。

圖 15、自用小客車高齡駕駛人之最主要用途



(四) 高齡駕駛人通勤(學)者在未來3年內會考慮改用公共運具來替代自用小客車者達3成7：高齡駕駛人通勤(學)者在未來3年內會考慮改用公共運具來替代自用小客車者達36.7%，較全體駕駛人之比率高出17.8個百分點。在考慮以何種公共運輸工具代替上，高齡駕駛人以「公車(含客運車)」替代者占83.7%最高，以「捷運」占70.3%次之。

表 26、自用小客車通勤(學)者未來3年內考慮改用公共運具來代替自用小客車情形

單位：%

項目別	總計	不會	會-以何種公共運輸工具代替						
			捷運	公車(含客運車)	火車	公共自行車	高鐵	其他	
總計	100.0	81.1	18.9	(67.6)	(61.6)	(25.4)	(18.0)	(15.4)	(2.7)
按駕駛人年齡分									
未滿30歲	100.0	82.1	17.9	(83.4)	(62.0)	(23.2)	(17.7)	(13.2)	(1.7)
30~未滿65歲	100.0	81.6	18.4	(66.0)	(60.1)	(25.9)	(18.8)	(15.6)	(3.0)
65歲及以上	100.0	63.3	36.7	(70.3)	(83.7)	(20.8)	(6.7)	(15.6)	(-)

說明：替代之公共運輸工具項目可複選，各項合計超過100%。

參、結論

為提供主管單位釐定自用小客車管理措施之參考，本調查每 2 年辦理 1 次，藉以蒐集自用小客車車輛之使用、通勤(學)、支出情形以及駕駛人對各項措施之看法。以下謹將 105 年自用小客車使用狀況調查重要統計結果歸納如下：

一、自用小客車駕駛人及車輛概況

- (一) 自用小客車駕駛人平均年齡遞增：105 年自用小客車駕駛人平均年齡為 48.0 歲，較 103 年底增加 1.2 歲。觀察近十年駕駛人之平均年齡，由 85 年的 42.9 歲增加至 105 年的 48.0 歲，呈逐年上升之趨勢。
- (二) 自用小客車駕駛人近 8 成 5 會兼用其他交通工具，其中以兼用「機車」比率 7 成 6 最高：自用小客車駕駛人有兼用其他交通工具之比率(85.4%)較 103 年增加 2.0 個百分點，其中兼用公共運輸工具之比率(18.3%)則較 103 年增加 2.2 個百分點。
- (三) 7 成 2 自用小客車駕駛人有使用行車紀錄器：調查結果顯示，105 年自用小客車駕駛人有使用行車紀錄器者占 72.3%；而使用行車導航系統者占 53.7%，較 103 年上升 7.2 個百分點。

二、自用小客車車輛使用情形

- (一) 自用小客車最主要用途以「通勤(學)」比率最高：自用小客車最主要用途以「通勤(學)」最多，占 43.1%，其次依序為「探視或接送親人、小孩」及「休閒」，分別占 20.4%及 20.2%。就地區別觀之，各地區最主要用途皆以「通勤(學)」比率最高，均超過 3 成 7；新北市、臺北市、臺南市及高雄市的「休閒」比率均超過 2 成。
- (二) 最主要用途為「通勤(學)」者，其平均每星期使用天數最高：自用小客車最主要用途為「通勤(學)」者，其平均每星期使用 4.9 天為最高；最主要用途為「洽公或業務使用」者，平均每天使用 2.3 次為最頻繁，其餘用途均未超過 2.0 次；最主要用途為「休

閒」者，每次平均行駛時間及每次平均行駛里程，分別為 1.9 小時及 47.2 公里，均較其餘用途高。

- (三) 約 1 成 9 之自用小客車通勤(學)者，未來 3 年內通勤(學)時會考慮改用公共運具代替自用小客車：自用小客車通勤(學)者，未來 3 年內(106 至 108 年)通勤(學)時會考慮改用公共運具代替自用小客車者占 18.9%，不會考慮者占 81.1%；會考慮者大都屬於公共運具較便利者，爰選擇替代之公共運具以「捷運」及「公車(含客運車)」比率最高，均超過 6 成 1；而不考慮使用之最主要原因以「上班(學)搭乘公共運輸工具不方便」比率 78.9% 最高，其次為「機動性較低」(40.0%)及「較費時」(39.7%)。

三、自用小客車車輛停放情形

- (一) 6 成 8 自用小客車駕駛人於居家附近有「自有停車位」：調查結果顯示，68.0%之駕駛人在居家附近有「自有停車位」；15.0%需尋找停車位，而平均每次尋找停車位時間為 8.9 分鐘。
- (二) 使用自用小客車通勤(學)者中，有 7 成 5 之自用小客車駕駛人在工作(上學)地點附近停車不須額外負擔停車費：自用小客車駕駛人在工作(上學)場所附近停車以「公司(學校)免費提供停車位」比率 56.5% 最高，其次依序為「公司(學校)提供付費停車位」(12.1%)及「路邊或巷弄內之免費停車位」(11.8%)；通勤(學)之駕駛人有 28.7% 需尋找停車位，而平均每次尋找停車位時間為 7.1 分鐘。

四、自用小客車駕駛人對相關措施之意見

- (一) 6 成 7 之自用小客車認為實施道路駕駛考照(即場地考外，加考道路駕駛)有助提升行車安全：根據調查結果顯示，67.2%自用小客車駕駛人認為實施道路駕駛考照(即場地考外，加考道路駕駛)有助提升行車安全。
- (二) 近 7 成 5 的自用小客車駕駛人贊成推廣電動車輛(含油電混合車)取代燃油車輛以減少污染排放：根據調查結果顯示，有 74.9%的

自用小客車駕駛人贊成推廣電動車輛（含油電混合車）取代燃油車輛以減少污染排放；6成2的自用小客車駕駛人願意購置或汰換使用電動車輛（含油電混合車），最優先考量因素為「健全的充電設施」（84.1%），其次為「政府提供購車補助」（75.2%）。

五、自用小客車駕駛人性別分析

- (一) 女性駕駛人之平均年齡46.1歲，較男性少2.6歲：105年自用小客車女性駕駛人平均年齡為46.1歲，較男性駕駛人少2.6歲；男性駕駛人年齡為「60歲及以上」者占21.8%，其比率为女性的2倍。
- (二) 女性駕駛人在「通勤（學）」、「探視或接送親人、小孩」及「購物」用途上之比率高於男性：105年女性駕駛人在「通勤（學）」（47.9%）、「探視或接送親人、小孩」（23.8%）及「購物」（5.8%）用途上較男性分別高出6.8、4.9及1.7個百分點。
- (三) 女性駕駛人使用行車導航系統（GPS）比率为較男性低，兩性使用行車紀錄器均約占73.0%：女性駕駛人使用行車導航系統（GPS）之比率占50.8%，較男性少4.2個百分點；使用行車紀錄器之比率占72.7%，則較男性高0.6個百分點。

六、高齡駕駛人分析

- (一) 高齡駕駛人男性比率高達8成6：自用小客車高齡（65歲以上）駕駛人男性比率为86.1%，較全體駕駛人男性比率高出16.8個百分點。
- (二) 有8成7之高齡駕駛人兼用其他交通工具；且兼用公共運輸工具比率为達3成2：高齡駕駛人最主要兼用之交通工具以「機車」占57.4%最高，「公共運輸工具」占31.9%次之，其中兼用「公共運輸工具」之比率为較全體駕駛人兼用比率高出13.6個百分點。
- (三) 使用本車之最主要用途以「休閒」占3成5最高：高齡駕駛人使用本車最主要用途以「休閒」占35.2%最高，「探視或接送親人、小孩」占25.7%次之。其中高齡駕駛人最主要用途為「休閒」之比率为較全體駕駛人高15.0個百分點。

肆、調查結果統計表

1. 因採四捨五入計算，各細項加總，或有不等於「總計」之情形。
2. 卡方檢定標註方式：
 - * 表示 $p < 0.05$ ，即在 95%信心水準下，該項基本特徵與議題有顯著相關。
 - ** 表示 $p < 0.01$ ，即在 99%信心水準下，該項基本特徵與議題有顯著相關。
 - ***表示 $p < 0.001$ ，即在 99.9%信心水準下，該項基本特徵與議題有顯著相關。
 - + 表示該變項的組間期望值小於 5 的比例超過 25%，因此未做卡方檢定。
3. 「平均值」之估計方式為各組之組中點乘以各組百分比加總計算而得。若有開放組距，則取前一組 1 倍之組距或依實際答填之數據計算。
4. 統計表中所列之數值為加權推估後之數據。
5. 北部地區—包括新北市、臺北市、基隆市、宜蘭縣、桃園市、新竹縣市
中部地區—包括苗栗縣、臺中市、彰化縣、南投縣、雲林縣
南部地區—包括嘉義縣市、臺南市、高雄市、屏東縣、澎湖縣
東部地區—包括花蓮縣、臺東縣
金馬地區—包括金門縣、連江縣

表1 自用小客車駕駛人性別

中華民國105年

單位：%

項 目 別	總 計	男	女
總 計	100.0	69.3	30.7
按使用縣市分***			
臺灣地區	100.0	69.3	30.7
新北市	100.0	79.2	20.8
臺北市	100.0	77.3	22.7
桃園市	100.0	68.0	32.0
臺中市	100.0	65.9	34.1
臺南市	100.0	66.1	33.9
高雄市	100.0	69.5	30.5
宜蘭縣	100.0	68.8	31.2
新竹縣	100.0	66.1	33.9
苗栗縣	100.0	71.3	28.7
彰化縣	100.0	66.8	33.2
南投縣	100.0	64.0	36.0
雲林縣	100.0	62.7	37.3
嘉義縣	100.0	64.6	35.4
屏東縣	100.0	64.5	35.5
臺東縣	100.0	62.0	38.0
花蓮縣	100.0	63.2	36.8
澎湖縣	100.0	63.1	36.9
基隆市	100.0	75.9	24.1
新竹市	100.0	62.3	37.7
嘉義市	100.0	58.2	41.8
金馬地區	100.0	71.2	28.8
金門縣	100.0	70.3	29.7
連江縣	100.0	89.8	10.2
按使用地區分***			
北部地區	100.0	73.4	26.6
中部地區	100.0	66.1	33.9
南部地區	100.0	66.8	33.2
東部地區	100.0	62.8	37.2

表2 自用小客車

中華民國

項 目 別	總 計	未滿20歲	20~未滿30歲	30~未滿40歲
總 計	100.0	0.2	6.1	22.1
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	0.2	6.1	22.0
新北市	100.0	0.2	4.6	20.1
臺北市	100.0	0.3	4.6	18.1
桃園市	100.0	0.3	5.5	22.8
臺中市	100.0	0.1	7.9	25.2
臺南市	100.0	0.1	6.5	22.9
高雄市	100.0	0.2	6.5	23.0
宜蘭縣	100.0	-	5.5	20.4
新竹縣	100.0	-	8.2	27.6
苗栗縣	100.0	-	6.5	24.7
彰化縣	100.0	0.2	5.0	23.8
南投縣	100.0	-	4.4	15.1
雲林縣	100.0	0.4	7.9	24.1
嘉義縣	100.0	-	7.1	17.2
屏東縣	100.0	0.3	6.2	19.8
臺東縣	100.0	1.2	4.9	16.8
花蓮縣	100.0	1.1	3.8	15.8
澎湖縣	100.0	0.8	9.5	18.7
基隆市	100.0	-	9.3	17.2
新竹市	100.0	0.5	4.0	27.3
嘉義市	100.0	-	6.6	13.9
金馬地區	100.0	0.9	6.6	28.7
金門縣	100.0	1.0	6.7	29.9
連江縣	100.0	-	5.1	4.2
按使用地區分***				
北部地區	100.0	0.2	5.2	21.2
中部地區	100.0	0.1	7.0	24.0
南部地區	100.0	0.1	6.5	21.7
東部地區	100.0	1.1	4.2	16.1

駕駛人年齡

105年

單位：%

40~未滿50歲	50~未滿60歲	60~未滿65歲	65歲及以上	平均值 (歲)
27.5	25.7	10.3	8.2	48.0
27.5	25.7	10.3	8.2	48.0
28.9	26.9	10.5	8.7	48.7
28.5	24.6	13.4	10.5	49.7
28.5	24.9	10.9	7.0	47.7
25.5	26.2	9.0	6.2	46.6
28.6	25.7	10.0	6.1	47.3
27.2	25.8	9.1	8.3	47.6
26.5	28.1	9.9	9.6	48.8
26.4	22.4	8.2	7.2	46.2
27.2	22.3	7.6	11.6	47.7
27.0	26.7	9.4	7.9	47.9
26.6	29.1	12.4	12.4	51.0
26.2	23.2	11.8	6.4	46.9
32.2	26.8	8.4	8.4	48.1
25.8	25.7	11.9	10.2	48.9
25.9	29.7	11.4	10.2	49.8
25.2	22.4	16.9	14.9	51.3
18.5	43.8	1.8	6.9	47.3
29.7	24.1	10.1	9.6	48.0
30.8	22.2	7.8	7.3	46.7
25.5	32.4	10.8	10.8	50.2
24.3	24.7	12.6	2.2	45.9
23.7	24.7	11.8	2.3	45.6
35.6	25.3	29.7	-	51.3
28.5	25.2	10.9	8.6	48.4
26.1	25.8	9.5	7.5	47.3
27.8	26.3	9.6	7.9	47.8
25.4	24.9	15.0	13.3	50.8

表3 自用小客車

中華民國

項 目 別	總 計	國小及以下	國(初)中
總 計	100.0	3.7	8.7
按使用縣市分***			
臺灣地區	100.0	3.7	8.7
新北市	100.0	4.5	9.0
臺北市	100.0	1.5	4.8
桃園市	100.0	3.0	9.0
臺中市	100.0	3.8	8.3
臺南市	100.0	4.3	8.3
高雄市	100.0	3.5	6.4
宜蘭縣	100.0	4.6	11.3
新竹縣	100.0	3.1	6.3
苗栗縣	100.0	2.6	9.8
彰化縣	100.0	5.5	14.3
南投縣	100.0	6.5	13.0
雲林縣	100.0	3.2	14.7
嘉義縣	100.0	6.6	16.1
屏東縣	100.0	3.2	7.8
臺東縣	100.0	1.9	6.9
花蓮縣	100.0	5.9	6.7
澎湖縣	100.0	1.2	14.3
基隆市	100.0	5.4	9.3
新竹市	100.0	4.3	7.9
嘉義市	100.0	2.7	9.7
金馬地區	100.0	2.3	4.9
金門縣	100.0	2.4	5.1
連江縣	100.0	-	1.7
按使用地區分***			
北部地區	100.0	3.3	7.8
中部地區	100.0	4.1	10.6
南部地區	100.0	3.9	8.2
東部地區	100.0	4.5	6.8

駕駛人教育程度

105年

單位：%

高中(職)	專科	大學	研究所及以上
28.2	18.1	28.6	12.7
28.2	18.1	28.6	12.7
27.8	19.3	28.8	10.6
16.9	19.8	35.9	21.2
28.5	18.2	29.6	11.7
28.5	17.8	29.9	11.8
27.0	18.9	28.7	12.7
30.5	17.1	30.3	12.3
37.3	18.3	17.6	10.9
29.8	15.4	27.4	18.1
35.7	18.9	23.7	9.2
35.7	13.9	23.5	7.2
31.4	19.8	21.2	8.1
33.2	15.7	24.2	9.0
28.5	19.5	20.3	9.0
33.0	19.7	25.6	10.8
36.1	14.7	26.6	13.8
25.0	24.4	27.8	10.2
26.3	12.9	38.9	6.4
26.7	19.1	29.7	9.8
18.6	15.0	27.1	27.0
26.4	19.0	29.2	13.0
22.3	10.8	38.9	20.8
21.6	11.1	39.6	20.2
34.6	5.1	25.5	33.1
25.4	18.6	30.0	14.9
31.2	17.1	26.8	10.1
29.2	18.2	28.4	11.9
28.9	21.0	27.3	11.5

表4 自用小客車

中華民國

項 目 別	總 計	有就業		
		農林漁牧業	工業	
總 計	100.0	80.5	4.1	26.6
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	80.5	4.1	26.7
新北市	100.0	81.9	1.2	26.6
臺北市	100.0	79.2	0.4	14.2
桃園市	100.0	82.3	2.4	33.7
臺中市	100.0	81.8	3.0	27.6
臺南市	100.0	82.0	4.0	35.7
高雄市	100.0	81.0	4.7	26.3
宜蘭縣	100.0	82.7	7.1	20.7
新竹縣	100.0	80.7	3.2	41.3
苗栗縣	100.0	79.7	4.6	37.4
彰化縣	100.0	79.3	7.2	29.2
南投縣	100.0	76.1	11.5	16.9
雲林縣	100.0	81.8	15.8	25.2
嘉義縣	100.0	78.9	11.8	23.1
屏東縣	100.0	78.2	14.0	16.0
臺東縣	100.0	79.2	7.3	11.5
花蓮縣	100.0	65.4	4.6	9.8
澎湖縣	100.0	81.3	0.9	8.4
基隆市	100.0	78.5	1.0	15.7
新竹市	100.0	78.7	0.4	33.0
嘉義市	100.0	74.1	0.9	18.0
金馬地區	100.0	76.7	1.5	10.1
金門縣	100.0	76.5	1.4	10.4
連江縣	100.0	79.6	1.8	4.4
按使用地區分***				
北部地區	100.0	81.0	1.7	26.3
中部地區	100.0	80.7	6.0	27.7
南部地區	100.0	80.5	5.9	27.5
東部地區	100.0	70.2	5.6	10.4

駕駛人就業情形

105年

批發及零售業	住宿及餐飲業	運輸及倉儲業	金融及保險業	服務事業	軍公教
6.1	2.1	3.6	3.4	25.6	9.0
6.1	2.1	3.5	3.4	25.7	8.9
8.8	1.8	4.7	4.0	28.4	6.4
9.2	2.1	3.1	7.0	35.9	7.3
4.6	1.7	5.9	3.2	23.5	7.3
7.3	2.6	2.8	3.2	27.3	8.0
5.2	0.9	2.4	2.9	21.3	9.6
5.0	2.5	4.1	3.0	26.2	9.2
4.8	4.0	2.5	3.1	25.9	14.6
3.0	1.5	1.7	2.0	20.8	7.2
4.3	3.4	2.7	3.1	17.0	7.2
6.7	0.9	3.7	1.8	22.9	6.9
5.4	3.1	2.2	1.0	22.0	14.0
3.7	2.5	2.8	1.9	20.5	9.4
2.8	2.0	2.4	3.5	18.9	14.4
3.3	2.7	3.2	2.2	21.6	15.2
3.0	5.2	2.8	5.7	24.6	19.1
2.7	4.3	4.5	4.4	19.3	15.8
5.4	1.8	6.5	-	29.2	29.1
10.8	-	3.5	4.4	30.0	13.1
2.7	1.0	4.4	1.0	26.6	9.6
10.7	1.6	1.4	3.8	26.5	11.2
0.8	-	4.4	-	13.5	46.4
0.8	-	4.7	-	11.9	47.3
-	-	-	-	44.3	29.1
6.9	1.9	4.2	4.2	28.2	7.6
6.4	2.4	2.9	2.6	24.4	8.3
4.9	1.9	3.2	2.9	23.5	10.7
2.8	4.6	3.9	4.9	21.1	16.9

表4 自用小客車

中華民國

項 目 別	沒有就業		
	料理家事	退休人員	
總 計	18.5	5.8	9.6
按使用縣市分***			
臺灣地區	18.5	5.8	9.7
新北市	17.5	4.7	9.8
臺北市	20.0	4.0	12.9
桃園市	16.8	6.3	8.5
臺中市	17.3	7.4	7.1
臺南市	16.8	6.2	7.3
高雄市	17.6	5.3	9.0
宜蘭縣	16.8	4.3	10.1
新竹縣	18.4	7.3	8.1
苗栗縣	19.0	5.1	12.4
彰化縣	19.3	7.1	8.5
南投縣	23.2	7.5	11.1
雲林縣	17.0	4.2	9.3
嘉義縣	20.6	8.3	10.3
屏東縣	21.5	4.4	14.6
臺東縣	17.8	4.3	9.8
花蓮縣	32.5	4.4	21.3
澎湖縣	18.7	1.5	11.8
基隆市	21.5	6.5	15.0
新竹市	20.2	6.0	11.3
嘉義市	24.4	6.8	12.6
金馬地區	23.2	6.9	5.9
金門縣	23.5	7.3	5.8
連江縣	20.4	-	8.9
按使用地區分***			
北部地區	18.3	5.3	10.3
中部地區	18.3	6.8	8.4
南部地區	18.4	5.8	9.4
東部地區	27.3	4.3	17.3

駕駛人就業情形(續)

105年

單位：%

			不知道/無意見
未就業者	學生	其他	
2.1	0.6	0.4	0.9
2.1	0.5	0.4	0.9
2.3	0.4	0.3	0.6
2.6	0.2	0.3	0.7
1.3	0.4	0.3	0.8
1.8	0.7	0.3	0.9
1.9	0.6	0.8	1.2
2.2	0.6	0.5	1.2
1.9	0.5	-	0.5
2.1	0.6	0.3	0.8
1.5	-	-	1.2
2.5	0.6	0.6	1.4
4.1	-	0.5	0.5
1.8	1.4	0.3	1.1
1.4	0.6	-	0.5
1.1	0.7	0.7	0.4
3.7	-	-	3.2
4.7	1.4	0.7	2.1
-	5.4	-	-
-	-	-	-
1.0	1.0	0.9	1.0
5.0	-	-	1.6
5.0	5.4	-	-
4.7	5.7	-	-
11.5	-	-	-
2.0	0.4	0.3	0.7
2.1	0.7	0.3	1.0
2.0	0.6	0.6	1.1
4.3	0.9	0.5	2.5

表5 自用小客車駕駛人

中華民國

項 目 別	總 計	未滿1萬元	1萬～未滿 2萬元	2萬～未滿 3萬元	3萬～未滿 4萬元
總 計	100.0	9.7	6.9	17.1	20.9
按使用縣市分***					
臺灣地區	100.0	9.7	6.9	17.1	21.0
新北市	100.0	7.7	5.3	12.9	21.7
臺北市	100.0	6.5	4.6	9.0	13.2
桃園市	100.0	9.4	5.4	14.9	22.9
臺中市	100.0	9.8	7.6	20.2	22.4
臺南市	100.0	9.1	7.3	21.6	24.6
高雄市	100.0	9.6	7.7	17.5	20.2
宜蘭縣	100.0	8.7	7.3	19.8	23.8
新竹縣	100.0	12.2	4.6	9.9	24.0
苗栗縣	100.0	9.1	8.2	22.9	24.8
彰化縣	100.0	13.9	8.6	21.3	21.8
南投縣	100.0	15.5	10.6	22.5	21.2
雲林縣	100.0	12.7	6.1	23.2	23.3
嘉義縣	100.0	10.0	12.9	24.4	18.9
屏東縣	100.0	10.2	10.7	19.3	20.3
臺東縣	100.0	12.1	9.7	18.7	19.7
花蓮縣	100.0	14.7	11.6	19.8	14.7
澎湖縣	100.0	2.9	1.8	27.9	21.9
基隆市	100.0	11.5	4.8	15.9	14.6
新竹市	100.0	9.7	5.4	10.3	15.4
嘉義市	100.0	15.9	7.2	20.3	20.0
金馬地區	100.0	7.5	6.6	12.7	12.8
金門縣	100.0	7.6	6.9	13.2	12.0
連江縣	100.0	4.2	-	2.5	28.9
按使用地區分***					
北部地區	100.0	8.4	5.2	12.5	19.7
中部地區	100.0	11.2	7.9	21.1	22.5
南部地區	100.0	9.7	8.2	19.9	21.6
東部地區	100.0	13.8	10.9	19.4	16.5

之平均每月個人所得

105年

單位：%

4萬～未滿 5萬元	5萬～未滿 6萬元	6萬～未滿 7萬元	7萬～未滿 8萬元	8萬～未滿 9萬元	9萬元 及以上	平均值 (萬元)
14.8	11.4	6.1	4.2	3.9	5.0	4.1
14.8	11.4	6.1	4.1	3.9	5.0	4.1
18.0	12.9	7.3	4.2	3.8	6.2	4.3
16.8	13.2	10.0	5.6	8.4	12.6	5.1
16.5	11.6	5.5	5.2	5.0	3.5	4.1
14.8	10.0	4.6	3.1	4.5	3.1	3.9
12.0	8.3	4.6	4.4	3.2	4.9	3.8
13.7	12.1	7.1	4.2	3.2	4.7	4.0
15.3	10.4	6.3	3.4	1.8	3.2	3.9
17.4	9.8	6.1	2.7	5.9	7.3	4.3
13.7	8.5	4.5	4.1	2.0	2.2	3.7
12.5	12.2	4.1	2.8	0.6	2.3	3.4
9.2	10.1	4.6	2.9	1.4	1.9	3.4
15.9	8.7	5.5	2.6	0.4	1.5	3.6
11.9	10.3	4.5	4.6	0.9	1.5	3.5
14.1	12.6	4.6	1.9	2.5	3.8	3.7
9.6	15.3	9.1	4.3	1.7	-	3.7
14.2	12.1	6.2	3.1	1.7	1.9	3.6
17.7	14.9	6.7	1.6	2.9	1.8	4.0
13.9	16.4	9.9	5.4	2.2	5.5	4.3
12.6	18.0	5.3	6.4	5.9	11.1	4.6
11.1	7.5	3.8	7.6	3.9	2.6	3.7
10.9	7.6	17.6	17.4	5.2	1.7	4.8
10.5	7.3	18.2	17.9	5.0	1.3	4.8
18.5	13.6	4.2	7.6	10.2	10.2	5.0
16.8	12.6	7.3	4.8	5.4	7.3	4.5
14.0	10.2	4.6	3.1	2.8	2.6	3.7
13.0	10.6	5.6	4.2	3.0	4.3	3.8
12.6	13.2	7.2	3.5	1.7	1.2	3.6

表6 自用小客車駕駛人

中華民國

項目別	總計	是 — 最主要		
		小計	機車	
總計	100.0	85.4	(100.0)	(75.6)
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	85.4	(100.0)	(75.6)
新北市	100.0	89.7	(100.0)	(66.5)
臺北市	100.0	88.0	(100.0)	(44.7)
桃園市	100.0	81.4	(100.0)	(72.5)
臺中市	100.0	84.3	(100.0)	(79.8)
臺南市	100.0	87.8	(100.0)	(86.4)
高雄市	100.0	88.0	(100.0)	(84.0)
宜蘭縣	100.0	82.4	(100.0)	(79.7)
新竹縣	100.0	77.5	(100.0)	(79.6)
苗栗縣	100.0	82.0	(100.0)	(82.4)
彰化縣	100.0	84.7	(100.0)	(85.2)
南投縣	100.0	80.8	(100.0)	(83.9)
雲林縣	100.0	81.8	(100.0)	(84.6)
嘉義縣	100.0	79.9	(100.0)	(82.1)
屏東縣	100.0	92.3	(100.0)	(83.6)
臺東縣	100.0	87.3	(100.0)	(82.4)
花蓮縣	100.0	83.8	(100.0)	(77.5)
澎湖縣	100.0	96.0	(100.0)	(96.7)
基隆市	100.0	85.7	(100.0)	(66.7)
新竹市	100.0	82.4	(100.0)	(82.3)
嘉義市	100.0	77.7	(100.0)	(89.0)
金馬地區	100.0	68.0	(100.0)	(95.6)
金門縣	100.0	67.9	(100.0)	(96.1)
連江縣	100.0	71.1	(100.0)	(85.7)
按使用地區分***				
北部地區	100.0	85.4	(100.0)	(64.8)
中部地區	100.0	83.7	(100.0)	(81.8)
南部地區	100.0	87.4	(100.0)	(85.0)
東部地區	100.0	85.0	(100.0)	(79.3)

是否兼用其他交通工具

105年

單位：%

兼用之交通工具				否
公共運輸工具	計程車	自行車	其他	
(18.3)	(1.4)	(4.5)	(0.2)	14.6
(18.3)	(1.4)	(4.5)	(0.2)	14.6
(29.1)	(2.0)	(2.3)	(0.2)	10.3
(46.4)	(3.5)	(5.1)	(0.2)	12.0
(21.7)	(1.1)	(4.3)	(0.4)	18.6
(14.8)	(1.2)	(4.1)	(0.1)	15.7
(5.5)	(1.4)	(6.5)	(0.1)	12.2
(12.0)	(1.0)	(2.9)	(0.1)	12.0
(14.2)	(0.8)	(4.8)	(0.5)	17.6
(17.0)	(1.6)	(1.8)	(-)	22.5
(13.0)	(-)	(3.2)	(1.5)	18.0
(7.6)	(0.3)	(7.0)	(-)	15.3
(11.1)	(1.2)	(3.1)	(0.7)	19.2
(4.9)	(0.9)	(8.8)	(0.9)	18.2
(8.4)	(0.6)	(8.9)	(-)	20.1
(7.7)	(0.4)	(8.3)	(-)	7.7
(11.7)	(1.4)	(3.0)	(1.5)	12.7
(10.6)	(-)	(11.1)	(0.8)	16.2
(0.9)	(0.7)	(1.7)	(-)	4.0
(33.3)	(-)	(-)	(-)	14.3
(14.6)	(0.6)	(2.6)	(-)	17.6
(5.8)	(-)	(5.2)	(-)	22.3
(3.8)	(-)	(0.6)	(-)	32.0
(3.9)	(-)	(-)	(-)	32.1
(2.4)	(-)	(11.9)	(-)	28.9
(29.5)	(2.0)	(3.5)	(0.2)	14.6
(12.0)	(0.9)	(5.0)	(0.3)	16.3
(8.7)	(1.0)	(5.3)	(0.1)	12.6
(11.0)	(0.5)	(8.2)	(1.0)	15.0

表7 自用小客車

中華民國

項 目 別	總 計	未滿 1,000cc	1,000cc~ 未滿 1,200cc	1,200cc~ 未滿 1,400cc	1,400cc~ 未滿 1,600cc
總 計	100.0	0.7	0.5	4.8	30.9
按使用縣市分***					
臺灣地區	100.0	0.7	0.5	4.8	30.8
新北市	100.0	0.6	0.4	3.0	26.0
臺北市	100.0	0.5	0.1	3.3	20.2
桃園市	100.0	0.9	0.3	4.6	31.2
臺中市	100.0	0.8	0.4	6.0	32.0
臺南市	100.0	0.6	0.7	4.2	36.8
高雄市	100.0	1.0	0.4	3.8	32.5
宜蘭縣	100.0	0.5	0.5	4.1	32.6
新竹縣	100.0	1.5	0.8	5.7	34.1
苗栗縣	100.0	0.7	1.3	4.0	35.1
彰化縣	100.0	0.5	0.6	5.6	30.8
南投縣	100.0	-	1.0	7.9	35.0
雲林縣	100.0	0.3	1.1	6.3	34.6
嘉義縣	100.0	0.5	-	7.4	32.4
屏東縣	100.0	0.7	0.7	5.1	34.9
臺東縣	100.0	-	1.0	1.3	39.1
花蓮縣	100.0	1.3	1.7	9.3	37.3
澎湖縣	100.0	-	-	11.5	41.6
基隆市	100.0	-	1.0	2.1	28.8
新竹市	100.0	1.2	0.8	7.0	26.9
嘉義市	100.0	-	0.7	9.9	31.4
金馬地區	100.0	1.9	0.8	5.0	43.4
金門縣	100.0	2.0	0.7	4.8	44.2
連江縣	100.0	-	2.4	8.5	27.2
按使用地區分***					
北部地區	100.0	0.7	0.4	3.9	27.0
中部地區	100.0	0.6	0.6	5.9	32.6
南部地區	100.0	0.7	0.5	4.8	34.3
東部地區	100.0	0.9	1.5	6.6	37.9

排氣量

105年

單位：%

1,600cc~ 未滿 1,800cc	1,800cc~ 未滿 2,000cc	2,000cc~ 未滿 2,400cc	2,400cc~ 未滿 3,000cc	3,000cc 及以上	平均值 (cc)
19.7	28.3	5.2	6.8	3.1	1,886
19.7	28.3	5.2	6.9	3.1	1,887
20.0	31.9	6.5	8.0	3.7	1,947
16.4	34.9	5.4	12.2	6.9	2,063
21.6	27.7	5.0	5.7	3.1	1,871
18.5	26.8	5.3	6.8	3.3	1,877
20.7	23.5	5.3	6.2	1.8	1,835
19.9	28.0	5.6	6.0	2.7	1,875
24.8	21.9	6.3	5.4	4.0	1,883
23.6	24.1	2.2	6.6	1.3	1,809
18.5	27.3	2.9	8.2	1.8	1,845
18.7	28.1	5.3	7.4	3.0	1,887
14.6	27.9	7.3	4.3	2.1	1,838
20.2	25.8	3.6	6.4	1.7	1,825
19.5	31.3	5.1	2.2	1.7	1,798
23.6	26.5	5.0	2.8	0.9	1,789
13.3	30.7	3.1	10.3	1.1	1,871
17.8	24.9	3.0	3.7	1.1	1,755
13.8	30.0	0.9	1.6	0.5	1,718
29.3	33.0	3.7	1.2	1.0	1,813
18.4	30.9	6.1	6.2	2.4	1,873
20.5	27.4	4.5	4.2	1.3	1,799
19.6	27.4	1.1	0.9	-	1,700
20.2	26.5	0.7	0.9	-	1,696
8.5	45.0	8.5	-	-	1,790
20.2	30.4	5.4	8.0	4.0	1,935
18.5	27.1	5.0	6.8	2.8	1,867
20.5	26.6	5.3	5.3	2.0	1,840
16.3	26.9	3.0	5.9	1.1	1,795

表8 自用小客車使用屬性

中華民國105年

單位：%

項 目 別	總 計	私人使用 之車輛	專供公司行號或政府機關 業務使用之車輛
總 計	100.0	93.7	6.3
按使用縣市分***			
臺灣地區	100.0	93.7	6.3
新北市	100.0	91.4	8.6
臺北市	100.0	88.7	11.3
桃園市	100.0	93.7	6.3
臺中市	100.0	92.9	7.1
臺南市	100.0	94.4	5.6
高雄市	100.0	94.7	5.3
宜蘭縣	100.0	94.7	5.3
新竹縣	100.0	95.0	5.0
苗栗縣	100.0	96.7	3.3
彰化縣	100.0	94.2	5.8
南投縣	100.0	97.5	2.5
雲林縣	100.0	96.8	3.2
嘉義縣	100.0	97.3	2.7
屏東縣	100.0	97.3	2.7
臺東縣	100.0	94.5	5.5
花蓮縣	100.0	94.8	5.2
澎湖縣	100.0	99.3	0.7
基隆市	100.0	99.0	1.0
新竹市	100.0	96.8	3.2
嘉義市	100.0	96.2	3.8
金馬地區	100.0	96.7	3.3
金門縣	100.0	96.7	3.3
連江縣	100.0	97.5	2.5
按使用地區分***			
北部地區	100.0	92.2	7.8
中部地區	100.0	94.3	5.7
南部地區	100.0	95.3	4.7
東部地區	100.0	94.7	5.3

表9 自用小客車使用燃料

中華民國105年

單位：%

項 目 別	總 計	汽 油	柴 油	雙 燃 料
總 計	100.0	94.6	3.8	1.6
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	94.6	3.8	1.6
新北市	100.0	95.2	3.6	1.2
臺北市	100.0	91.7	5.0	3.3
桃園市	100.0	94.9	2.9	2.2
臺中市	100.0	93.8	4.6	1.6
臺南市	100.0	95.6	2.7	1.7
高雄市	100.0	95.2	3.6	1.2
宜蘭縣	100.0	95.2	0.8	4.0
新竹縣	100.0	94.4	5.1	0.6
苗栗縣	100.0	94.7	3.2	2.1
彰化縣	100.0	95.3	4.3	0.4
南投縣	100.0	93.8	5.1	1.2
雲林縣	100.0	96.9	3.1	-
嘉義縣	100.0	96.7	2.9	0.4
屏東縣	100.0	96.9	1.6	1.5
臺東縣	100.0	90.3	8.0	1.8
花蓮縣	100.0	96.6	3.4	-
澎湖縣	100.0	98.4	1.6	-
基隆市	100.0	98.1	1.9	-
新竹市	100.0	88.6	9.1	2.3
嘉義市	100.0	98.8	0.5	0.7
金馬地區	100.0	99.1	-	0.9
金門縣	100.0	99.1	-	0.9
連江縣	100.0	100.0	-	-
按使用地區分***				
北部地區	100.0	93.9	4.0	2.1
中部地區	100.0	94.5	4.3	1.2
南部地區	100.0	95.8	2.9	1.3
東部地區	100.0	94.4	5.0	0.6

表10 自用小客車駕駛人當初購買車輛

中華民國

項目別	總計	新車			
			計	未滿3年	
總計	100.0	64.2	35.8	(100.0)	(14.8)
按使用縣市分***					
臺灣地區	100.0	64.3	35.7	(100.0)	(14.9)
新北市	100.0	66.1	33.9	(100.0)	(19.7)
臺北市	100.0	72.2	27.8	(100.0)	(20.2)
桃園市	100.0	67.5	32.5	(100.0)	(18.4)
臺中市	100.0	62.8	37.2	(100.0)	(14.4)
臺南市	100.0	62.6	37.4	(100.0)	(13.0)
高雄市	100.0	65.0	35.0	(100.0)	(14.5)
宜蘭縣	100.0	58.9	41.1	(100.0)	(12.6)
新竹縣	100.0	64.2	35.8	(100.0)	(17.8)
苗栗縣	100.0	64.0	36.0	(100.0)	(10.4)
彰化縣	100.0	60.1	39.9	(100.0)	(8.4)
南投縣	100.0	60.2	39.8	(100.0)	(13.3)
雲林縣	100.0	53.6	46.4	(100.0)	(9.6)
嘉義縣	100.0	58.1	41.9	(100.0)	(11.4)
屏東縣	100.0	62.4	37.6	(100.0)	(10.1)
臺東縣	100.0	62.6	37.4	(100.0)	(-)
花蓮縣	100.0	53.7	46.3	(100.0)	(9.9)
澎湖縣	100.0	40.6	59.4	(100.0)	(12.1)
基隆市	100.0	64.6	35.4	(100.0)	(7.7)
新竹市	100.0	68.9	31.1	(100.0)	(22.3)
嘉義市	100.0	64.2	35.8	(100.0)	(21.9)
金馬地區	100.0	58.6	41.4	(100.0)	(3.0)
金門縣	100.0	59.2	40.8	(100.0)	(3.1)
連江縣	100.0	47.4	52.6	(100.0)	(-)
按使用地區分***					
北部地區	100.0	67.5	32.5	(100.0)	(18.7)
中部地區	100.0	61.2	38.8	(100.0)	(12.2)
南部地區	100.0	63.0	37.0	(100.0)	(13.5)
東部地區	100.0	56.7	43.3	(100.0)	(7.0)

之新舊及購買二手車當時的車齡

105年

單位：%

二手車 — 購買當時的車齡					
3~未滿5年	5~未滿7年	7~未滿10年	10~未滿15年	15年及以上	平均值(年)
(16.3)	(12.3)	(16.6)	(25.5)	(14.5)	8.7
(16.3)	(12.3)	(16.6)	(25.3)	(14.6)	8.7
(15.5)	(12.2)	(14.3)	(25.1)	(13.1)	8.3
(20.7)	(14.1)	(17.3)	(16.3)	(11.4)	7.5
(17.0)	(11.1)	(16.9)	(26.2)	(10.4)	8.2
(18.1)	(12.5)	(15.9)	(24.5)	(14.6)	8.7
(17.3)	(12.6)	(15.6)	(24.3)	(17.3)	9.0
(13.8)	(11.0)	(17.8)	(27.9)	(15.1)	9.1
(16.7)	(19.0)	(16.7)	(20.2)	(14.8)	8.5
(9.5)	(8.7)	(21.0)	(25.7)	(17.3)	9.2
(14.0)	(16.1)	(13.1)	(31.0)	(15.4)	9.4
(17.5)	(15.0)	(19.4)	(26.5)	(13.2)	9.0
(15.1)	(10.1)	(16.5)	(24.1)	(21.0)	9.5
(13.4)	(10.1)	(18.7)	(31.3)	(16.8)	9.7
(11.3)	(8.1)	(19.1)	(31.6)	(18.5)	9.9
(20.7)	(15.0)	(10.4)	(24.0)	(19.9)	9.2
(15.3)	(10.6)	(23.2)	(36.1)	(14.7)	10.3
(20.0)	(6.7)	(17.2)	(27.7)	(18.6)	9.5
(6.2)	(6.0)	(6.1)	(35.0)	(34.5)	11.7
(14.2)	(13.7)	(23.8)	(24.7)	(16.0)	9.4
(13.7)	(14.5)	(19.2)	(26.8)	(3.5)	7.4
(17.4)	(17.0)	(14.9)	(19.8)	(9.1)	7.4
(5.0)	(4.8)	(15.0)	(62.8)	(9.5)	11.3
(5.3)	(3.4)	(13.7)	(64.3)	(10.1)	11.4
(-)	(27.4)	(35.5)	(37.1)	(-)	9.3
(16.4)	(12.6)	(16.8)	(23.3)	(12.2)	8.2
(16.8)	(12.8)	(16.8)	(26.3)	(15.2)	9.0
(15.6)	(11.9)	(15.9)	(26.3)	(16.8)	9.1
(18.6)	(7.8)	(19.0)	(30.2)	(17.5)	9.8

表11 自用小客車駕駛人預估

中華民國

項 目 別	總 計	未滿3年	3~未滿5年
總 計	100.0	10.8	19.8
按使用縣市分***			
臺灣地區	100.0	10.8	19.8
新北市	100.0	11.5	19.4
臺北市	100.0	12.8	23.6
桃園市	100.0	9.6	21.1
臺中市	100.0	9.9	19.8
臺南市	100.0	9.1	21.1
高雄市	100.0	8.5	19.7
宜蘭縣	100.0	12.2	17.4
新竹縣	100.0	11.4	19.9
苗栗縣	100.0	10.7	18.9
彰化縣	100.0	14.1	15.4
南投縣	100.0	11.6	16.5
雲林縣	100.0	10.3	17.0
嘉義縣	100.0	11.3	18.8
屏東縣	100.0	10.8	21.5
臺東縣	100.0	14.9	17.1
花蓮縣	100.0	8.7	18.4
澎湖縣	100.0	21.7	18.2
基隆市	100.0	21.0	17.6
新竹市	100.0	11.2	17.3
嘉義市	100.0	7.8	18.1
金馬地區	100.0	15.2	21.7
金門縣	100.0	14.7	22.1
連江縣	100.0	25.5	12.6
按使用地區分***			
北部地區	100.0	11.6	20.6
中部地區	100.0	10.9	18.4
南部地區	100.0	9.3	20.2
東部地區	100.0	10.8	17.9

本車再使用多久後淘汰

105年

單位：%

5~未滿7年	7~未滿10年	10~未滿15年	15年及以上	平均值(年)
16.7	16.2	21.1	15.5	8.7
16.6	16.2	21.1	15.5	8.7
18.4	16.2	21.3	13.3	8.4
17.7	16.0	20.6	9.3	7.8
15.8	17.4	20.8	15.2	8.7
16.4	16.6	20.7	16.5	8.8
15.2	14.0	23.4	17.3	9.0
16.9	16.3	20.5	17.9	9.0
15.9	16.0	24.2	14.2	8.7
14.9	19.4	24.7	9.8	8.3
16.2	20.3	18.7	15.1	8.6
17.6	15.1	21.7	16.2	8.7
14.9	14.6	18.3	24.0	9.5
15.8	11.2	21.2	24.4	9.7
17.1	13.5	19.6	19.7	9.0
16.9	14.4	19.0	17.4	8.7
17.5	16.0	17.5	17.1	8.5
16.5	15.6	24.9	15.9	9.1
2.0	21.3	13.3	23.5	8.8
15.6	19.8	16.7	9.3	7.4
15.4	23.6	20.2	12.3	8.5
19.9	14.8	21.9	17.6	9.1
20.5	14.1	19.9	8.5	7.5
20.0	14.7	19.8	8.6	7.5
29.7	3.4	22.1	6.8	6.9
16.9	17.2	21.3	12.4	8.3
16.5	15.9	20.6	17.7	8.9
16.3	15.1	21.2	17.9	9.0
16.8	15.7	22.4	16.3	8.9

表12 自用小客車駕駛人每戶

中華民國

項 目 別	總 計	1輛
總 計	100.0	61.8
按使用縣市分***		
臺灣地區	100.0	61.9
新北市	100.0	74.6
臺北市	100.0	73.5
桃園市	100.0	61.2
臺中市	100.0	54.5
臺南市	100.0	60.6
高雄市	100.0	65.8
宜蘭縣	100.0	63.4
新竹縣	100.0	51.7
苗栗縣	100.0	50.8
彰化縣	100.0	51.8
南投縣	100.0	46.4
雲林縣	100.0	55.3
嘉義縣	100.0	51.1
屏東縣	100.0	58.9
臺東縣	100.0	63.8
花蓮縣	100.0	63.5
澎湖縣	100.0	58.3
基隆市	100.0	83.1
新竹市	100.0	57.3
嘉義市	100.0	61.5
金馬地區	100.0	55.6
金門縣	100.0	55.8
連江縣	100.0	51.8
按使用地區分***		
北部地區	100.0	67.8
中部地區	100.0	53.1
南部地區	100.0	61.8
東部地區	100.0	63.6

擁有自用小客車輛數

105年

單位：%

2輛	3輛	4輛 及以上	平均值 (輛)
29.1	6.8	2.3	1.5
29.1	6.8	2.3	1.5
20.0	4.7	0.7	1.3
21.5	3.7	1.4	1.3
28.6	7.6	2.6	1.5
33.9	8.4	3.1	1.6
29.6	7.4	2.3	1.5
28.1	4.5	1.6	1.4
32.5	2.7	1.3	1.4
37.6	8.5	2.2	1.6
32.2	13.5	3.4	1.7
35.1	10.1	3.0	1.6
38.7	10.3	4.7	1.7
31.7	9.1	4.0	1.6
39.1	8.9	0.9	1.6
29.8	7.4	3.9	1.6
25.1	4.9	6.1	1.5
27.9	5.9	2.7	1.5
39.2	0.9	1.7	1.5
14.6	2.3	-	1.2
36.2	4.5	2.0	1.5
29.1	7.0	2.4	1.5
25.2	14.4	4.8	1.7
24.1	15.1	5.0	1.7
48.2	-	-	1.5
25.3	5.3	1.6	1.4
34.1	9.4	3.3	1.6
29.9	6.3	2.1	1.5
27.0	5.6	3.9	1.5

表13 自用小客車

中華民國

項 目 別	總 計	未滿 1萬公里	1萬～未滿 4萬公里	4萬～未滿 8萬公里	8萬～未滿 12萬公里
總 計	100.0	4.5	15.6	16.6	18.1
按使用縣市分***					
臺灣地區	100.0	4.5	15.6	16.6	18.2
新北市	100.0	3.8	17.3	19.1	19.8
臺北市	100.0	5.5	19.4	20.2	20.2
桃園市	100.0	4.2	15.8	17.8	18.3
臺中市	100.0	4.6	15.2	17.3	19.1
臺南市	100.0	4.4	14.6	14.5	18.8
高雄市	100.0	5.1	15.9	16.2	18.4
宜蘭縣	100.0	3.9	17.6	15.6	17.2
新竹縣	100.0	4.1	16.0	17.4	16.6
苗栗縣	100.0	6.2	10.5	16.6	17.8
彰化縣	100.0	5.2	13.1	15.5	15.2
南投縣	100.0	4.0	10.9	9.8	17.8
雲林縣	100.0	2.9	13.4	7.7	16.4
嘉義縣	100.0	3.1	11.5	13.6	12.9
屏東縣	100.0	2.4	13.9	11.6	18.8
臺東縣	100.0	5.7	13.3	13.9	10.8
花蓮縣	100.0	5.1	18.7	14.7	12.8
澎湖縣	100.0	2.4	20.0	14.8	23.0
基隆市	100.0	3.2	14.4	22.0	10.2
新竹市	100.0	5.1	17.5	22.0	16.0
嘉義市	100.0	4.5	14.4	12.2	17.4
金馬地區	100.0	5.9	14.4	14.6	10.9
金門縣	100.0	5.8	14.2	14.4	11.0
連江縣	100.0	9.3	17.5	18.5	8.3
按使用地區分***					
北部地區	100.0	4.4	17.3	18.9	18.7
中部地區	100.0	4.7	13.8	15.3	17.9
南部地區	100.0	4.3	14.9	14.7	18.1
東部地區	100.0	5.3	16.9	14.4	12.1

已行駛公里

105年底

單位：%

12萬～未滿 16萬公里	16萬～未滿 20萬公里	20萬～未滿 24萬公里	24萬～未滿 28萬公里	28萬公里 及以上	平均值 (萬公里)
15.8	11.3	8.3	4.7	4.9	12.0
15.7	11.3	8.4	4.7	4.9	12.0
15.2	11.3	6.5	3.3	3.7	11.1
13.2	8.7	6.3	3.5	2.9	10.3
16.0	10.9	8.7	3.4	5.0	11.8
16.4	11.2	7.9	4.5	3.9	11.7
16.5	11.8	9.2	4.8	5.5	12.5
14.2	10.9	7.7	5.5	6.1	12.1
18.9	8.6	7.1	6.3	4.8	11.9
17.7	8.0	10.1	3.8	6.3	12.2
16.4	11.8	8.9	5.4	6.5	12.8
17.7	12.5	10.8	5.4	4.6	12.7
19.7	13.3	12.1	5.9	6.4	13.9
17.0	17.1	11.9	8.2	5.4	14.3
15.6	13.2	10.6	8.9	10.7	14.8
12.7	13.7	10.4	7.3	9.3	14.2
14.3	18.8	6.5	5.7	11.0	13.9
14.6	15.7	9.6	4.6	4.1	12.1
10.4	18.2	5.6	5.6	-	11.1
18.7	12.7	6.8	8.9	3.2	12.4
15.4	8.2	8.5	3.4	3.9	10.9
19.6	11.6	11.3	5.6	3.3	12.6
30.5	10.7	5.2	6.3	1.5	11.8
31.6	10.8	5.0	6.1	1.1	11.7
9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	12.6
15.4	10.0	7.4	3.7	4.1	11.2
17.0	12.3	9.3	5.3	4.6	12.4
15.1	11.8	8.9	5.7	6.4	12.7
14.5	16.7	8.6	5.0	6.5	12.7

表13 自用小客車

中華民國

項 目 別	總 計	未滿 1萬公里	1萬~未滿 4萬公里	4萬~未滿 8萬公里
總 計	100.0	4.5	15.6	16.6
按擁有的時為新舊車分***				
新車	100.0	6.3	21.4	20.1
二手車	100.0	1.1	5.4	10.1
按主要用途分***				
上下班	100.0	3.9	14.6	16.0
上下學	100.0	4.6	22.6	17.3
探視或接送親人、小孩	100.0	5.3	16.0	17.5
洽公或業務使用	100.0	3.4	15.0	15.0
休閒	100.0	5.3	18.6	17.5
購物	100.0	5.1	13.6	16.0
其他	100.0	7.4	6.7	20.7
按排氣量分***				
未滿1,400cc	100.0	4.0	14.7	17.0
1,400cc~未滿1,600cc	100.0	4.7	15.8	16.4
1,600cc~未滿1,800cc	100.0	5.9	18.6	20.4
1,800cc~未滿2,000cc	100.0	4.2	14.2	11.8
2,000cc~未滿2,400cc	100.0	3.1	13.4	21.6
2,400cc及以上	100.0	3.0	16.0	19.9
按出廠年份分***				
2004年及以前	100.0	0.7	2.3	6.4
2005年~2007年	100.0	0.5	3.4	15.7
2008年~2010年	100.0	0.8	9.6	29.0
2011年~2013年	100.0	1.5	28.5	40.9
2014年~2016年	100.0	25.0	58.4	13.2

已行駛公里 (續)

105年底

單位：%

8萬～未滿 12萬公里	12萬～未滿 16萬公里	16萬～未滿 20萬公里	20萬～未滿 24萬公里	24萬～未滿 28萬公里	28萬公里 及以上	平均值 (萬公 里)
18.1	15.8	11.3	8.3	4.7	4.9	12.0
17.4	12.7	8.5	6.1	3.7	3.9	10.3
19.5	21.5	16.3	12.6	6.8	6.7	15.2
17.5	16.1	11.3	9.3	5.5	5.7	12.6
13.6	15.3	11.8	8.2	4.1	2.5	10.9
19.2	15.4	11.3	7.5	4.0	3.9	11.4
17.7	15.1	10.2	10.5	5.5	7.6	13.0
19.3	15.7	10.9	6.2	3.4	3.2	10.8
17.4	17.6	13.3	7.8	4.9	4.4	12.2
13.2	14.6	13.7	12.1	8.7	2.9	13.1
19.3	18.1	14.3	8.0	2.7	1.8	11.5
16.5	15.5	11.9	9.2	4.7	5.4	12.2
18.3	13.8	8.5	6.6	3.6	4.2	10.7
18.4	16.9	12.9	9.8	6.1	5.7	13.0
17.7	16.3	9.1	7.2	5.6	6.0	12.2
21.7	16.1	9.2	6.1	4.1	3.9	11.3
15.7	21.3	19.5	15.2	9.3	9.7	17.2
28.9	23.7	12.6	8.1	3.5	3.6	13.3
33.1	15.5	5.5	4.1	1.4	0.9	10.0
19.0	7.6	1.4	0.5	0.3	0.3	6.7
2.5	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	2.8

表14 自用小客車

中華民國

項 目 別	總 計	未滿 5,000公里	5,000~未滿 10,000公里	10,000~未滿 15,000公里
總 計	100.0	30.1	33.9	19.7
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	30.1	33.8	19.7
新北市	100.0	30.6	34.2	19.4
臺北市	100.0	28.3	34.7	20.2
桃園市	100.0	27.2	33.6	21.2
臺中市	100.0	29.7	34.1	20.5
臺南市	100.0	30.5	34.9	19.3
高雄市	100.0	33.1	34.6	17.2
宜蘭縣	100.0	31.6	35.5	20.9
新竹縣	100.0	25.4	29.8	22.7
苗栗縣	100.0	24.3	34.4	22.9
彰化縣	100.0	28.7	32.9	20.7
南投縣	100.0	32.7	34.1	19.2
雲林縣	100.0	28.5	32.2	19.9
嘉義縣	100.0	32.1	30.1	20.9
屏東縣	100.0	33.8	30.8	17.2
臺東縣	100.0	27.2	37.0	17.2
花蓮縣	100.0	41.6	34.3	13.7
澎湖縣	100.0	44.8	40.1	12.1
基隆市	100.0	36.2	26.2	19.5
新竹市	100.0	28.9	33.6	23.3
嘉義市	100.0	35.5	36.0	11.8
金馬地區	100.0	30.6	46.5	18.4
金門縣	100.0	29.8	47.7	17.9
連江縣	100.0	46.4	22.8	29.0
按使用地區分***				
北部地區	100.0	28.9	33.7	20.6
中部地區	100.0	29.1	33.7	20.6
南部地區	100.0	32.5	34.0	17.9
東部地區	100.0	36.6	35.2	14.9

全年行駛公里數

105年底

單位：%

15,000~未滿 20,000公里	20,000~未滿 25,000公里	25,000公里 及以上	平均值 (公里)
8.3	4.3	3.7	9,134
8.3	4.3	3.7	9,140
7.4	4.6	3.7	9,087
9.7	4.1	3.0	9,150
9.7	4.0	4.3	9,640
7.4	4.7	3.7	9,138
7.5	3.9	3.9	8,981
7.8	3.6	3.6	8,722
5.0	5.6	1.4	8,488
10.5	7.4	4.2	10,405
10.4	3.3	4.6	9,875
9.3	4.1	4.4	9,362
4.8	5.0	4.2	8,788
9.0	5.8	4.6	9,687
10.8	3.7	2.4	8,911
10.1	3.2	5.0	9,052
12.3	4.1	2.2	9,201
6.1	1.4	3.0	7,434
0.9	-	2.1	6,464
8.5	7.4	2.2	8,829
6.4	5.5	2.3	8,967
7.1	4.6	5.0	8,642
2.1	-	2.4	7,692
2.1	-	2.5	7,737
1.8	-	-	6,803
8.6	4.7	3.5	9,306
8.0	4.6	4.0	9,284
8.1	3.7	3.8	8,830
8.2	2.3	2.7	8,041

表15 自用小客車燃油效率

中華民國

項 目 別	總 計	未滿6公里	6~未滿 8公里	8~未滿 10公里
總 計	100.0	5.9	17.1	30.3
按主要用途分***				
上下班	100.0	5.4	15.4	29.4
上下學	100.0	11.0	21.8	17.8
探視或接送親人、小孩	100.0	7.9	17.4	30.8
洽公或業務使用	100.0	4.4	18.6	32.7
休閒	100.0	5.2	18.2	30.6
購物	100.0	6.7	18.8	32.8
其他	100.0	4.5	26.7	27.7
按使用燃料分***				
汽油	100.0	6.1	17.8	31.0
柴油	100.0	1.7	5.4	18.3
雙燃料	100.0	4.7	5.2	15.2
按排氣量分***				
未滿1,400cc	100.0	7.4	13.3	24.4
1,400cc~未滿1,600cc	100.0	5.9	12.8	26.1
1,600cc~未滿1,800cc	100.0	5.0	12.5	25.2
1,800cc~未滿2,000cc	100.0	5.1	19.4	36.7
2,000cc~未滿2,400cc	100.0	5.0	23.2	38.8
2,400cc及以上	100.0	9.1	31.1	33.4
按出廠年份分***				
2004年及以前	100.0	7.1	20.7	33.7
2005年~2007年	100.0	5.6	18.9	34.5
2008年~2010年	100.0	6.5	15.8	29.0
2011年~2013年	100.0	4.3	11.9	25.7
2014年~2016年	100.0	3.9	11.0	21.7

—行駛一般道路

105年

單位：%

10~未滿 12公里	12~未滿 14公里	14公里 及以上	平均值 (公里/公升)
27.0	13.3	6.5	9.8
28.6	13.9	7.3	9.9
27.7	12.9	8.8	9.5
25.6	13.0	5.4	9.5
27.2	12.0	5.0	9.7
26.5	13.0	6.5	9.8
20.7	13.3	7.7	9.6
25.5	11.0	4.5	9.4
27.2	12.7	5.2	9.6
26.4	24.5	23.8	11.7
17.3	18.5	39.1	12.0
29.7	17.1	8.2	10.1
29.7	17.2	8.2	10.2
33.4	16.7	7.2	10.2
24.7	9.3	4.8	9.5
21.4	7.7	3.8	9.2
14.6	6.6	5.4	8.7
24.0	10.3	4.3	9.3
25.6	11.2	4.2	9.5
30.7	11.9	6.1	9.8
32.4	16.5	9.2	10.4
29.1	21.5	12.8	10.8

表16 自用小客車燃油效率

中華民國

項 目 別	總 計	未滿6公里	6~未滿 8公里	8~未滿 10公里
總 計	100.0	3.3	6.5	13.5
按主要用途分***				
上下班	100.0	3.4	6.2	12.2
上下學	100.0	9.6	5.4	13.1
探視或接送親人、小孩	100.0	3.5	7.2	14.3
洽公或業務使用	100.0	2.5	6.6	14.6
休閒	100.0	2.6	5.8	14.6
購物	100.0	3.9	9.6	13.3
其他	100.0	6.0	3.9	24.9
按使用燃料分***				
汽油	100.0	3.4	6.7	14.1
柴油	100.0	0.8	1.7	4.6
雙燃料	100.0	3.7	3.5	4.5
按排氣量分***				
未滿1,400cc	100.0	5.3	9.3	7.7
1,400cc~未滿1,600cc	100.0	4.4	6.3	10.9
1,600cc~未滿1,800cc	100.0	3.2	4.9	9.8
1,800cc~未滿2,000cc	100.0	2.3	6.0	15.1
2,000cc~未滿2,400cc	100.0	1.4	7.3	16.2
2,400cc及以上	100.0	2.9	9.3	24.9
按出廠年份分***				
2004年及以前	100.0	4.1	7.6	17.4
2005年~2007年	100.0	2.6	6.8	14.4
2008年~2010年	100.0	3.7	6.4	11.6
2011年~2013年	100.0	3.0	5.1	8.2
2014年~2016年	100.0	2.0	4.4	9.0

—行駛高速公路、快速道路

105年

單位：%

10~未滿 12公里	12~未滿 14公里	14~未滿 16公里	16~未滿 18公里	18公里 及以上	平均值 (公里/公升)
24.5	22.8	12.9	5.3	11.3	12.4
23.4	24.6	14.1	5.2	10.9	12.5
13.8	22.2	13.2	7.7	15.0	12.4
25.6	20.3	12.9	5.2	11.0	12.3
27.1	22.4	11.0	5.8	10.0	12.3
25.7	22.7	11.3	4.7	12.6	12.5
22.3	18.7	13.4	6.7	12.1	12.3
18.9	14.9	11.6	6.3	13.5	12.1
25.3	23.0	12.6	4.5	10.4	12.2
12.5	19.1	18.7	17.5	25.0	15.0
12.0	19.8	15.3	16.4	24.7	14.4
17.3	21.8	17.8	7.3	13.5	12.7
19.8	23.2	15.7	6.6	13.1	12.7
19.4	27.5	17.6	5.6	12.0	12.9
30.5	21.9	9.2	4.0	11.0	12.2
34.6	21.9	5.6	4.6	8.4	11.9
29.6	16.1	7.4	3.5	6.3	11.2
28.1	20.2	9.2	2.7	10.7	11.8
29.1	21.7	11.6	3.9	9.9	12.2
25.0	27.4	11.9	4.4	9.5	12.3
19.2	26.7	17.0	8.9	11.9	13.1
15.6	23.5	20.2	10.2	15.1	13.6

表17 自用小客車每次

中華民國

項 目 別	總 計	0人	1人	2人
總 計	100.0	5.3	41.1	33.6
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	5.3	41.0	33.6
新北市	100.0	7.8	35.6	34.7
臺北市	100.0	5.5	36.8	38.7
桃園市	100.0	4.8	46.1	30.9
臺中市	100.0	4.6	43.1	32.3
臺南市	100.0	3.9	42.6	33.5
高雄市	100.0	5.7	41.2	32.9
宜蘭縣	100.0	4.2	35.8	36.1
新竹縣	100.0	5.2	45.7	31.6
苗栗縣	100.0	5.1	46.9	30.7
彰化縣	100.0	6.0	40.6	32.8
南投縣	100.0	4.5	39.1	35.5
雲林縣	100.0	4.8	45.7	29.5
嘉義縣	100.0	3.4	37.7	39.3
屏東縣	100.0	4.6	41.4	33.7
臺東縣	100.0	4.4	32.1	34.7
花蓮縣	100.0	2.5	42.8	34.2
澎湖縣	100.0	7.7	33.4	37.6
基隆市	100.0	4.2	36.1	34.5
新竹市	100.0	5.7	37.8	36.6
嘉義市	100.0	6.2	43.3	28.3
金馬地區	100.0	4.3	65.6	22.3
金門縣	100.0	4.3	67.8	20.2
連江縣	100.0	4.2	22.9	63.5
按使用地區分***				
北部地區	100.0	5.9	39.5	34.6
中部地區	100.0	4.9	43.0	32.2
南部地區	100.0	4.8	41.4	33.6
東部地區	100.0	3.2	39.1	34.3

乘坐人數-平日

105年

單位：%

3人	4人	5人	6人及以上	平均值 (人)
12.7	6.1	1.0	0.2	1.8
12.7	6.2	1.0	0.2	1.8
12.9	7.4	1.6	-	1.8
11.6	6.3	0.8	0.3	1.8
11.7	5.5	0.7	0.3	1.7
13.6	5.4	0.8	0.1	1.7
12.3	6.5	0.7	0.5	1.8
12.7	6.2	1.2	0.2	1.8
14.0	8.0	1.8	-	1.9
12.1	4.9	0.2	0.3	1.7
11.2	4.6	1.2	0.3	1.7
13.4	5.7	1.3	0.2	1.8
10.1	7.3	3.1	0.5	1.9
12.9	6.1	1.0	-	1.7
13.0	4.3	2.3	-	1.8
14.2	6.1	-	-	1.8
20.4	5.7	2.7	-	2.0
15.1	4.1	1.3	-	1.8
15.5	5.8	-	-	1.8
14.0	9.0	2.2	-	1.9
11.8	7.6	-	0.5	1.8
11.7	9.1	1.3	-	1.8
7.5	0.1	0.1	-	1.3
7.6	-	-	-	1.3
5.1	2.5	1.7	-	1.8
12.2	6.6	1.0	0.2	1.8
13.0	5.6	1.1	0.2	1.8
12.8	6.3	1.0	0.2	1.8
16.9	4.7	1.8	-	1.9

表18 自用小客車每次

中華民國

項 目 別	總 計	0人	1人	2人
總 計	100.0	4.3	10.6	30.7
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	4.3	10.6	30.6
新北市	100.0	3.5	8.9	30.2
臺北市	100.0	5.6	9.3	32.3
桃園市	100.0	5.4	9.2	30.9
臺中市	100.0	2.7	10.4	31.0
臺南市	100.0	4.0	9.6	29.7
高雄市	100.0	3.5	11.9	28.9
宜蘭縣	100.0	4.2	9.9	28.8
新竹縣	100.0	4.1	12.7	31.9
苗栗縣	100.0	6.9	9.6	29.2
彰化縣	100.0	5.2	11.1	31.6
南投縣	100.0	7.7	12.7	26.0
雲林縣	100.0	5.3	17.8	25.2
嘉義縣	100.0	3.4	10.7	32.5
屏東縣	100.0	5.2	13.1	33.1
臺東縣	100.0	2.1	22.3	37.6
花蓮縣	100.0	4.2	17.4	34.9
澎湖縣	100.0	-	12.6	44.5
基隆市	100.0	4.4	7.6	28.3
新竹市	100.0	3.9	8.7	32.5
嘉義市	100.0	8.5	11.5	33.2
金馬地區	100.0	4.7	10.2	40.9
金門縣	100.0	4.8	10.1	41.2
連江縣	100.0	-	19.4	19.4
按使用地區分***				
北部地區	100.0	4.6	9.4	31.0
中部地區	100.0	4.2	11.4	30.0
南部地區	100.0	4.0	11.1	30.3
東部地區	100.0	3.5	19.1	35.8

乘坐人數-假日

105年

單位：%

3人	4人	5人	6人及以上	平均值 (人)
21.6	26.2	5.5	1.2	2.8
21.6	26.2	5.5	1.2	2.8
21.3	28.3	6.4	1.5	2.9
22.5	24.6	4.5	1.2	2.7
21.8	25.7	5.4	1.5	2.8
21.0	28.4	5.0	1.4	2.8
23.7	26.7	5.3	1.1	2.8
22.2	26.9	6.1	0.4	2.8
25.2	23.9	6.5	1.5	2.8
17.1	29.4	4.0	0.8	2.7
20.4	27.2	4.4	2.2	2.7
20.6	24.0	7.0	0.5	2.7
27.0	19.3	5.9	1.5	2.6
21.5	21.5	7.7	1.0	2.6
19.9	26.0	6.5	1.0	2.8
17.5	27.9	2.7	0.5	2.6
17.5	12.2	3.8	4.5	2.4
18.8	21.2	3.4	-	2.5
31.1	10.5	1.3	-	2.4
24.9	25.3	9.6	-	2.9
20.6	24.1	8.6	1.6	2.8
18.0	24.9	3.3	0.7	2.5
20.3	23.0	0.9	-	2.5
20.6	22.4	0.9	-	2.5
6.5	54.8	-	-	3.0
21.6	26.3	5.7	1.3	2.8
21.3	26.1	5.7	1.3	2.8
22.0	26.6	5.3	0.7	2.7
18.4	18.1	3.5	1.5	2.5

表19 自用小客車駕駛人

中華民國

項 目 別	總 計	從 未 收 聽			
			警 廣	中 廣	
總 計	100.0	24.1	75.9	(60.0)	(38.2)
按使用縣市分***					
臺灣地區	100.0	24.1	75.9	(60.2)	(38.0)
新北市	100.0	21.1	78.9	(70.1)	(35.2)
臺北市	100.0	20.7	79.3	(63.1)	(35.5)
桃園市	100.0	24.3	75.7	(57.6)	(45.1)
臺中市	100.0	24.2	75.8	(54.8)	(38.9)
臺南市	100.0	27.4	72.6	(59.0)	(35.6)
高雄市	100.0	16.7	83.3	(69.8)	(27.7)
宜蘭縣	100.0	24.5	75.5	(71.8)	(42.8)
新竹縣	100.0	30.2	69.8	(59.1)	(36.1)
苗栗縣	100.0	30.2	69.8	(70.2)	(44.1)
彰化縣	100.0	27.1	72.9	(45.2)	(49.9)
南投縣	100.0	27.8	72.2	(56.1)	(36.8)
雲林縣	100.0	31.3	68.7	(43.5)	(46.2)
嘉義縣	100.0	27.7	72.3	(44.2)	(41.8)
屏東縣	100.0	22.7	77.3	(65.7)	(36.7)
臺東縣	100.0	30.8	69.2	(48.3)	(46.4)
花蓮縣	100.0	29.3	70.7	(51.7)	(38.4)
澎湖縣	100.0	46.0	54.0	(39.2)	(31.7)
基隆市	100.0	23.5	76.5	(59.9)	(38.4)
新竹市	100.0	27.9	72.1	(56.5)	(35.4)
嘉義市	100.0	28.4	71.6	(38.2)	(59.4)
金馬地區	100.0	30.4	69.6	(16.4)	(81.4)
金門縣	100.0	28.6	71.4	(15.7)	(82.3)
連江縣	100.0	66.2	33.8	(55.6)	(25.9)
按使用地區分***					
北部地區	100.0	23.1	76.9	(63.7)	(38.2)
中部地區	100.0	26.4	73.6	(53.3)	(42.0)
南部地區	100.0	22.7	77.3	(62.5)	(33.6)
東部地區	100.0	29.8	70.2	(50.6)	(41.0)

說明：收聽之廣播電台可複選，各項合計超過100%。

開車時經常收聽之廣播電台

105年

單位：%

有收聽 — 收聽之廣播電台

飛碟	愛樂	NEWS98	寶島新聲	好事聯播網	各地 市政電台	其他
(15.0)	(8.0)	(7.7)	(3.6)	(15.7)	(4.4)	(14.7)
(15.0)	(8.0)	(7.7)	(3.6)	(15.8)	(4.4)	(14.7)
(19.0)	(10.9)	(14.9)	(6.5)	(19.6)	(1.5)	(7.1)
(28.4)	(21.0)	(18.2)	(5.8)	(18.1)	(1.6)	(11.7)
(14.3)	(7.8)	(6.0)	(4.0)	(6.4)	(4.4)	(18.2)
(13.4)	(7.3)	(2.2)	(4.1)	(25.0)	(3.7)	(15.3)
(7.1)	(3.8)	(5.1)	(1.1)	(7.6)	(7.3)	(19.2)
(9.1)	(2.0)	(6.0)	(1.6)	(19.8)	(4.5)	(15.8)
(23.7)	(3.9)	(2.5)	(2.6)	(7.7)	(6.3)	(7.6)
(13.3)	(10.1)	(5.7)	(2.1)	(4.3)	(10.1)	(20.9)
(15.7)	(3.9)	(5.2)	(2.8)	(7.9)	(5.9)	(11.8)
(5.0)	(5.2)	(3.1)	(4.0)	(17.7)	(5.4)	(17.8)
(12.7)	(8.7)	(2.2)	(1.3)	(10.4)	(5.1)	(15.1)
(12.6)	(6.3)	(9.4)	(2.2)	(10.7)	(5.1)	(19.9)
(7.7)	(3.1)	(10.0)	(0.8)	(9.0)	(7.0)	(19.4)
(12.1)	(2.8)	(5.1)	(3.9)	(24.8)	(4.8)	(8.4)
(47.4)	(3.6)	(-)	(-)	(3.9)	(4.8)	(3.9)
(37.3)	(3.6)	(0.9)	(-)	(30.4)	(8.3)	(2.6)
(41.9)	(1.0)	(11.6)	(-)	(4.4)	(10.4)	(33.6)
(16.8)	(12.4)	(12.5)	(15.6)	(15.1)	(4.2)	(10.4)
(8.6)	(14.5)	(5.1)	(1.3)	(5.8)	(6.6)	(32.4)
(14.5)	(5.2)	(12.4)	(-)	(4.3)	(2.8)	(19.7)
(2.1)	(2.0)	(7.9)	(0.1)	(6.3)	(14.3)	(22.2)
(1.1)	(2.0)	(7.9)	(-)	(6.4)	(14.6)	(22.3)
(59.3)	(-)	(7.4)	(7.4)	(-)	(-)	(14.8)
(19.5)	(12.5)	(11.8)	(5.1)	(13.5)	(3.4)	(13.3)
(11.9)	(6.6)	(3.4)	(3.5)	(19.6)	(4.5)	(15.9)
(9.2)	(2.9)	(6.3)	(1.6)	(15.0)	(5.6)	(16.6)
(40.6)	(3.6)	(0.6)	(-)	(21.7)	(7.1)	(3.0)

表20 本車是否有使用行車導航系統

中華民國106年3至5月

單位：%

項 目 別	總 計	有	沒有
總 計	100.0	53.7	46.3
按使用縣市分***			
臺灣地區	100.0	53.9	46.1
新北市	100.0	63.1	36.9
臺北市	100.0	63.1	36.9
桃園市	100.0	61.5	38.5
臺中市	100.0	53.5	46.5
臺南市	100.0	48.9	51.1
高雄市	100.0	49.7	50.3
宜蘭縣	100.0	49.9	50.1
新竹縣	100.0	56.2	43.8
苗栗縣	100.0	55.2	44.8
彰化縣	100.0	47.6	52.4
南投縣	100.0	40.9	59.1
雲林縣	100.0	45.0	55.0
嘉義縣	100.0	45.8	54.2
屏東縣	100.0	40.0	60.0
臺東縣	100.0	41.7	58.3
花蓮縣	100.0	35.2	64.8
澎湖縣	100.0	15.5	84.5
基隆市	100.0	61.0	39.0
新竹市	100.0	62.1	37.9
嘉義市	100.0	42.7	57.3
金馬地區	100.0	4.9	95.1
金門縣	100.0	4.5	95.5
連江縣	100.0	11.0	89.0
按使用地區分***			
北部地區	100.0	61.4	38.6
中部地區	100.0	50.7	49.3
南部地區	100.0	47.3	52.7
東部地區	100.0	37.4	62.6

表21 本車是否有使用行車紀錄器

中華民國106年3至5月

單位：%

項目別	總計	沒有	有				
			小計	前鏡頭	前後鏡頭	其他	
總計	100.0	27.7	72.3	(100.0)	(88.3)	(9.5)	(2.2)
按使用縣市分***							
臺灣地區	100.0	27.6	72.4	(100.0)	(88.3)	(9.5)	(2.2)
新北市	100.0	27.0	73.0	(100.0)	(87.1)	(10.4)	(2.4)
臺北市	100.0	27.0	73.0	(100.0)	(87.4)	(9.7)	(2.8)
桃園市	100.0	24.8	75.2	(100.0)	(89.1)	(9.0)	(1.9)
臺中市	100.0	27.9	72.1	(100.0)	(89.5)	(8.8)	(1.7)
臺南市	100.0	27.9	72.1	(100.0)	(87.7)	(10.9)	(1.4)
高雄市	100.0	24.2	75.8	(100.0)	(88.6)	(8.6)	(2.7)
宜蘭縣	100.0	33.0	67.0	(100.0)	(85.9)	(11.0)	(3.1)
新竹縣	100.0	27.4	72.6	(100.0)	(85.2)	(11.8)	(2.9)
苗栗縣	100.0	32.1	67.9	(100.0)	(88.7)	(10.8)	(0.5)
彰化縣	100.0	29.5	70.5	(100.0)	(87.7)	(9.2)	(3.1)
南投縣	100.0	28.4	71.6	(100.0)	(84.6)	(12.6)	(2.8)
雲林縣	100.0	34.9	65.1	(100.0)	(90.4)	(9.0)	(0.7)
嘉義縣	100.0	30.1	69.9	(100.0)	(89.4)	(8.0)	(2.6)
屏東縣	100.0	31.2	68.8	(100.0)	(89.7)	(8.5)	(1.8)
臺東縣	100.0	32.9	67.1	(100.0)	(92.2)	(7.8)	(-)
花蓮縣	100.0	26.2	73.8	(100.0)	(82.5)	(14.5)	(2.9)
澎湖縣	100.0	56.6	43.4	(100.0)	(86.0)	(11.3)	(2.7)
基隆市	100.0	21.5	78.5	(100.0)	(94.1)	(5.9)	(-)
新竹市	100.0	24.7	75.3	(100.0)	(90.0)	(5.5)	(4.6)
嘉義市	100.0	26.9	73.1	(100.0)	(93.3)	(5.6)	(1.1)
金馬地區	100.0	61.8	38.2	(100.0)	(90.7)	(9.3)	(-)
金門縣	100.0	61.1	38.9	(100.0)	(90.8)	(9.2)	(-)
連江縣	100.0	76.4	23.6	(100.0)	(87.4)	(12.6)	(-)
按使用地區分***							
北部地區	100.0	26.5	73.5	(100.0)	(87.8)	(9.7)	(2.5)
中部地區	100.0	29.4	70.6	(100.0)	(88.8)	(9.4)	(1.8)
南部地區	100.0	27.2	72.8	(100.0)	(88.7)	(9.2)	(2.1)
東部地區	100.0	28.5	71.5	(100.0)	(85.6)	(12.4)	(2.0)

表22 自用小客車

中華民國

項目別	總計	未滿1天	1天	2天
總計	100.0	6.4	9.8	16.0
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	6.5	9.7	16.0
新北市	100.0	8.9	15.2	19.0
臺北市	100.0	7.6	10.4	14.3
桃園市	100.0	4.6	7.5	14.8
臺中市	100.0	5.1	7.6	16.8
臺南市	100.0	6.8	10.2	16.1
高雄市	100.0	6.6	10.9	18.5
宜蘭縣	100.0	4.5	6.8	15.1
新竹縣	100.0	3.6	6.7	9.6
苗栗縣	100.0	6.6	6.0	13.3
彰化縣	100.0	5.4	8.1	14.3
南投縣	100.0	8.2	12.6	16.6
雲林縣	100.0	7.6	5.5	15.4
嘉義縣	100.0	3.5	11.9	15.0
屏東縣	100.0	8.7	12.4	16.2
臺東縣	100.0	4.7	2.5	15.0
花蓮縣	100.0	7.9	5.8	17.1
澎湖縣	100.0	11.2	0.9	15.0
基隆市	100.0	7.0	8.1	15.5
新竹市	100.0	7.3	12.8	13.8
嘉義市	100.0	6.3	11.8	12.3
金馬地區	100.0	0.2	12.7	9.7
金門縣	100.0	-	13.2	9.1
連江縣	100.0	4.2	2.5	21.2
按使用地區分***				
北部地區	100.0	6.7	10.7	15.5
中部地區	100.0	5.8	7.7	15.8
南部地區	100.0	6.7	10.8	16.8
東部地區	100.0	6.8	4.7	16.4

每星期使用天數

105年

單位：%

3天	4天	5天	6天	7天	平均值 (天)
13.1	6.6	17.1	15.1	16.0	4.0
13.1	6.6	17.1	15.1	16.0	4.0
12.3	6.4	15.4	12.8	10.0	3.4
11.2	7.6	16.4	15.4	17.0	4.0
12.0	6.1	19.5	17.8	17.6	4.3
13.1	6.7	17.1	16.0	17.5	4.1
14.7	5.3	17.1	15.4	14.4	3.9
14.6	6.0	15.1	14.4	14.1	3.8
12.8	10.8	15.8	11.8	22.3	4.3
12.9	6.8	19.1	19.7	21.6	4.6
11.1	9.0	20.0	17.3	16.7	4.3
16.3	6.8	16.7	14.7	17.7	4.1
10.8	5.1	19.1	14.3	13.3	3.8
13.4	6.6	17.5	17.2	16.9	4.2
12.1	7.5	18.7	13.6	17.6	4.1
14.0	6.3	18.4	11.9	12.2	3.6
17.5	7.3	17.5	8.2	27.2	4.4
14.7	6.6	16.8	11.0	20.1	4.1
14.5	9.3	16.6	4.0	28.5	4.2
17.9	-	14.2	18.9	18.3	4.1
9.1	6.8	18.3	15.4	16.5	4.0
13.4	8.0	17.5	7.6	23.1	4.1
15.8	6.2	21.7	13.3	20.5	4.4
15.5	5.8	21.3	13.8	21.3	4.4
21.2	13.6	28.7	3.4	5.1	3.6
12.0	6.8	17.1	15.5	15.7	4.0
13.3	6.8	17.5	15.9	17.1	4.1
14.3	6.1	16.5	14.0	14.8	3.9
15.7	6.8	17.0	10.1	22.5	4.2

表23 自用小客車在有使用的

中華民國

項目別	總計	未滿1小時	1~未滿2小時	2~未滿3小時
總計	100.0	24.8	41.6	21.1
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	24.7	41.6	21.1
新北市	100.0	17.3	38.0	27.0
臺北市	100.0	16.9	40.3	26.6
桃園市	100.0	23.6	43.0	21.4
臺中市	100.0	24.6	41.2	21.7
臺南市	100.0	31.8	39.5	16.4
高雄市	100.0	23.3	41.1	20.7
宜蘭縣	100.0	32.7	38.4	18.9
新竹縣	100.0	24.9	44.9	21.8
苗栗縣	100.0	32.2	44.4	17.0
彰化縣	100.0	27.1	47.0	16.1
南投縣	100.0	34.3	42.7	16.1
雲林縣	100.0	30.3	44.9	18.0
嘉義縣	100.0	30.3	40.0	18.7
屏東縣	100.0	25.1	43.5	19.5
臺東縣	100.0	39.9	36.6	15.2
花蓮縣	100.0	34.2	43.9	16.0
澎湖縣	100.0	48.9	37.5	12.7
基隆市	100.0	23.0	46.2	20.7
新竹市	100.0	24.1	46.9	20.2
嘉義市	100.0	29.0	45.8	17.2
金馬地區	100.0	44.9	46.0	6.8
金門縣	100.0	43.6	47.0	7.0
連江縣	100.0	71.1	26.3	2.5
按使用地區分***				
北部地區	100.0	20.6	41.0	24.2
中部地區	100.0	27.2	43.1	19.4
南部地區	100.0	27.5	40.9	18.7
東部地區	100.0	36.2	41.4	15.7

天數中一天行駛時間

105年

單位：%

3~未滿4小時	4~未滿5小時	5~未滿6小時	6~未滿7小時	7小時及以上	平均值 (小時)
6.6	2.7	1.7	0.8	0.7	1.8
6.7	2.7	1.7	0.8	0.7	1.8
8.1	4.3	3.3	1.2	0.8	2.1
7.9	4.2	1.6	1.0	1.5	2.1
7.1	2.1	1.7	0.5	0.7	1.8
6.9	3.0	1.2	0.9	0.5	1.8
7.0	2.3	1.2	0.7	1.1	1.7
7.7	3.1	2.0	1.3	0.9	1.9
6.5	1.3	1.4	0.9	-	1.6
4.5	1.7	0.8	1.4	-	1.7
3.3	1.2	1.1	-	0.8	1.5
5.5	1.9	0.9	0.8	0.7	1.7
3.7	0.9	1.3	-	0.9	1.5
4.7	1.0	0.7	0.3	-	1.5
7.0	2.9	1.1	-	-	1.7
6.4	2.2	2.1	0.7	0.4	1.8
5.0	0.9	2.4	-	-	1.5
3.7	1.7	0.5	-	-	1.5
0.9	-	-	-	-	1.2
5.1	1.0	3.1	-	1.0	1.8
3.8	2.2	1.9	0.4	0.6	1.7
3.7	0.7	2.2	-	1.3	1.6
2.3	-	-	-	-	1.2
2.4	-	-	-	-	1.2
-	-	-	-	-	0.8
7.1	3.2	2.1	0.9	0.8	2.0
5.8	2.2	1.1	0.7	0.5	1.7
7.0	2.6	1.7	0.8	0.8	1.8
4.2	1.4	1.1	-	-	1.5

表24 自用小客車

中華民國

項目別	總計	上下班	上下學	探視或接送 親人、小孩
總計	100.0	41.8	1.3	20.4
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	41.8	1.3	20.4
新北市	100.0	36.3	1.0	18.1
臺北市	100.0	38.7	0.8	18.1
桃園市	100.0	49.8	1.3	19.7
臺中市	100.0	42.7	1.6	21.0
臺南市	100.0	39.7	1.4	22.4
高雄市	100.0	37.9	1.2	20.2
宜蘭縣	100.0	44.9	-	21.0
新竹縣	100.0	51.9	0.5	21.7
苗栗縣	100.0	52.0	0.4	22.1
彰化縣	100.0	40.7	1.3	22.5
南投縣	100.0	42.0	1.7	21.9
雲林縣	100.0	45.3	0.7	23.7
嘉義縣	100.0	43.8	2.4	21.2
屏東縣	100.0	39.2	1.8	20.3
臺東縣	100.0	40.8	0.6	18.2
花蓮縣	100.0	32.3	4.4	22.9
澎湖縣	100.0	44.4	-	27.4
基隆市	100.0	44.7	1.2	17.9
新竹市	100.0	47.6	2.9	19.6
嘉義市	100.0	37.2	2.1	21.7
金馬地區	100.0	58.6	4.1	18.0
金門縣	100.0	59.4	4.3	17.9
連江縣	100.0	44.0	-	19.5
按使用地區分***				
北部地區	100.0	42.7	1.0	19.0
中部地區	100.0	43.4	1.3	21.7
南部地區	100.0	39.2	1.5	21.2
東部地區	100.0	35.2	3.1	21.3

最主要用途

105年

單位：%

洽公業務使用	休閒	購物	其他
10.9	20.2	4.6	0.7
10.9	20.3	4.6	0.7
12.9	27.7	3.5	0.6
15.3	21.6	4.9	0.6
9.0	16.1	3.8	0.4
12.6	16.9	4.8	0.4
9.5	20.5	5.0	1.5
11.3	23.8	4.9	0.7
11.0	18.4	4.3	0.5
7.2	14.3	4.4	-
5.7	14.9	4.5	0.3
11.7	19.0	3.8	1.0
7.8	17.3	8.3	1.0
8.2	14.8	6.6	0.7
8.4	18.8	4.4	1.0
8.2	25.5	4.0	1.1
12.6	19.2	6.8	1.8
11.0	20.4	7.0	2.0
7.3	13.1	7.2	0.5
5.3	21.7	9.2	-
5.1	20.4	3.9	0.5
12.3	24.0	2.7	-
5.8	8.4	5.1	-
5.3	7.7	5.3	-
15.3	21.2	-	-
11.4	21.2	4.2	0.5
10.9	16.9	5.0	0.6
10.1	22.4	4.7	1.0
11.5	20.0	7.0	1.9

表25 自用小客車最主要用途及其

中華民國

項目別	總計	1天 及以下	2天
總計	100.0	20.4	16.0
按最主要用途分^{***}			
通勤(學)	100.0	4.5	5.9
探視或接送親人、小孩	100.0	27.4	22.2
洽公或業務使用	100.0	10.4	13.4
休閒	100.0	48.1	31.8
購物	100.0	41.8	24.7
其他	100.0	58.8	13.0
按性別分^{***}			
男	100.0	21.9	17.4
女	100.0	17.0	12.9
按年齡分^{***}			
未滿20歲	100.0	26.7	16.1
20~未滿30歲	100.0	18.7	17.7
30~未滿40歲	100.0	17.5	15.9
40~未滿50歲	100.0	18.1	14.8
50~未滿60歲	100.0	21.8	15.5
60~未滿65歲	100.0	25.4	15.6
65歲及以上	100.0	27.8	21.5
按平均每月個人所得分^{***}			
未滿1萬元	100.0	31.5	18.1
1萬~未滿2萬元	100.0	28.1	18.3
2萬~未滿3萬元	100.0	22.7	17.9
3萬~未滿4萬元	100.0	20.0	16.1
4萬~未滿5萬元	100.0	16.8	16.3
5萬~未滿6萬元	100.0	18.1	14.2
6萬~未滿7萬元	100.0	16.0	14.6
7萬~未滿8萬元	100.0	14.3	12.2
8萬~未滿9萬元	100.0	13.4	14.6
9萬元及以上	100.0	14.0	11.2

使用頻率－每星期使用天數

105年

單位：%

3天	4天	5天	6天	7天	平均值 (天)
11.7	6.5	23.6	11.1	10.7	3.7
8.8	7.1	39.2	18.7	15.8	4.9
15.3	6.1	13.0	6.6	9.3	3.1
16.4	11.0	25.7	10.3	12.9	4.1
11.0	3.4	2.8	1.4	1.5	1.8
15.4	5.2	7.2	2.5	3.3	2.2
11.9	3.3	3.3	4.9	4.9	1.9
12.2	6.6	21.7	10.6	9.7	3.5
10.5	6.3	28.0	12.2	13.1	4.0
11.8	5.9	22.0	-	17.6	3.4
12.1	7.7	24.9	7.5	11.3	3.7
12.1	5.7	25.8	11.4	11.5	3.8
9.3	5.3	26.6	12.9	12.9	3.9
12.0	7.1	22.9	10.9	9.8	3.6
13.5	7.2	20.6	10.7	7.1	3.4
15.0	9.8	10.8	7.8	7.2	3.0
13.4	7.5	14.4	6.7	8.4	3.0
16.6	8.1	14.3	7.7	6.8	3.1
12.4	6.0	18.5	11.2	11.4	3.5
11.9	5.8	24.0	11.4	10.7	3.7
11.0	7.5	24.8	13.1	10.6	3.9
10.6	5.9	29.0	12.5	9.7	3.9
9.3	5.3	32.0	10.2	12.6	4.0
9.7	6.1	32.3	11.6	13.8	4.2
7.7	8.0	32.2	11.2	12.9	4.1
9.8	6.2	30.1	14.4	14.3	4.2

表26 自用小客車最主要用途

中華民國

項目別	總計	1次	2次
總計	100.0	51.4	33.0
按最主要用途分^{***}			
通勤(學)	100.0	51.8	33.8
探視或接送親人、小孩	100.0	47.0	36.8
洽公或業務使用	100.0	30.6	34.0
休閒	100.0	62.9	28.7
購物	100.0	66.5	26.5
其他	100.0	70.2	19.6
按性別分^{***}			
男	100.0	51.3	32.9
女	100.0	51.7	33.3
按年齡分^{***}			
未滿20歲	100.0	54.3	20.4
20~未滿30歲	100.0	52.6	31.8
30~未滿40歲	100.0	49.7	33.4
40~未滿50歲	100.0	49.8	33.0
50~未滿60歲	100.0	51.1	34.0
60~未滿65歲	100.0	55.5	31.7
65歲及以上	100.0	58.0	31.4
按平均每月個人所得分^{***}			
未滿1萬元	100.0	52.9	32.5
1萬~未滿2萬元	100.0	56.7	31.2
2萬~未滿3萬元	100.0	51.1	32.8
3萬~未滿4萬元	100.0	52.2	32.1
4萬~未滿5萬元	100.0	49.0	33.7
5萬~未滿6萬元	100.0	53.2	31.5
6萬~未滿7萬元	100.0	49.7	35.5
7萬~未滿8萬元	100.0	49.0	38.4
8萬~未滿9萬元	100.0	50.6	33.7
9萬元及以上	100.0	47.8	33.9

及其使用頻率－每天使用次數

105年

單位：%

3次	4次	5次及以上	平均值 (次)
9.2	2.7	3.6	1.7
8.2	2.4	3.8	1.7
11.5	3.3	1.5	1.8
17.8	5.4	12.2	2.3
5.8	1.5	1.1	1.5
3.7	2.5	0.8	1.4
5.2	-	5.0	1.5
9.3	3.0	3.6	1.7
9.0	2.2	3.8	1.7
16.6	-	8.7	1.9
8.8	1.7	5.1	1.7
10.6	2.2	4.1	1.8
9.3	3.4	4.4	1.8
9.3	2.7	2.9	1.7
7.9	2.5	2.5	1.6
5.9	3.2	1.5	1.6
9.5	2.8	2.3	1.7
7.6	2.2	2.2	1.6
10.0	2.4	3.7	1.7
9.3	2.8	3.6	1.7
10.1	2.8	4.3	1.8
8.4	3.1	3.9	1.7
8.8	2.6	3.4	1.7
6.9	1.7	4.0	1.7
8.3	2.4	5.0	1.8
10.6	4.3	3.5	1.8

表27 自用小客車最主要用途及其

中華民國

項目別	總 計	未滿1小時	1~未滿2小時
總 計	100.0	48.2	33.5
按最主要用途分***			
通勤(學)	100.0	56.8	33.5
探視或接送親人、小孩	100.0	53.1	30.2
洽公或業務使用	100.0	36.5	36.4
休閒	100.0	29.1	35.9
購物	100.0	54.3	30.4
其他	100.0	48.3	38.4
按性別分***			
男	100.0	45.0	34.4
女	100.0	55.6	31.5
按年齡分***			
未滿20歲	100.0	56.4	32.6
20~未滿30歲	100.0	43.2	36.6
30~未滿40歲	100.0	47.7	34.2
40~未滿50歲	100.0	49.5	32.8
50~未滿60歲	100.0	48.2	33.8
60~未滿65歲	100.0	48.2	32.2
65歲及以上	100.0	48.9	32.8
按平均每月個人所得分***			
未滿1萬元	100.0	52.0	30.0
1萬~未滿2萬元	100.0	53.5	28.3
2萬~未滿3萬元	100.0	48.8	33.0
3萬~未滿4萬元	100.0	46.6	33.3
4萬~未滿5萬元	100.0	43.9	36.0
5萬~未滿6萬元	100.0	46.4	36.1
6萬~未滿7萬元	100.0	50.9	33.1
7萬~未滿8萬元	100.0	51.1	32.4
8萬~未滿9萬元	100.0	49.1	34.6
9萬元及以上	100.0	48.5	37.8

使用頻率－每次行駛時間

105年

單位：%

2~未滿3小時	3~未滿4小時	4~未滿5小時	5小時及以上	平均值 (小時)
11.2	3.9	1.3	1.8	1.4
7.5	1.4	0.3	0.4	1.1
10.6	3.5	0.8	1.7	1.3
16.3	5.3	2.2	3.2	1.7
17.6	9.5	3.5	4.5	1.9
11.1	2.7	1.5	-	1.3
7.0	6.3	-	-	1.2
12.5	4.4	1.6	2.1	1.5
8.3	3.0	0.7	0.9	1.2
5.8	5.2	-	-	1.1
12.9	4.0	1.7	1.6	1.5
11.1	3.6	1.4	2.0	1.4
10.2	4.2	1.2	2.1	1.4
11.1	4.1	1.2	1.7	1.4
13.3	3.9	1.6	0.8	1.4
12.1	3.7	0.9	1.6	1.4
12.5	3.0	1.2	1.3	1.3
10.9	4.3	1.1	2.0	1.4
11.3	3.9	1.4	1.6	1.4
11.5	4.8	1.7	2.0	1.5
11.9	4.7	1.4	2.0	1.5
10.0	3.5	1.6	2.4	1.4
11.4	2.8	0.8	1.0	1.3
8.8	3.9	1.5	2.3	1.4
10.5	4.3	0.5	1.1	1.3
10.8	1.7	0.4	0.7	1.3

表28 自用小客車最主要用途及其

中華民國

項目別	總 計	未滿 10公里	10~未滿 20公里	20~未滿 40公里
總 計	100.0	18.7	26.8	25.7
按最主要用途分***				
通勤(學)	100.0	18.5	28.6	28.0
探視或接送親人、小孩	100.0	25.9	27.9	22.1
洽公或業務使用	100.0	11.1	25.8	28.9
休閒	100.0	13.6	20.1	23.1
購物	100.0	29.5	35.9	23.5
其他	100.0	23.8	20.8	23.0
按性別分***				
男	100.0	15.0	25.4	26.8
女	100.0	27.4	30.0	23.2
按年齡分***				
未滿20歲	100.0	30.0	27.8	19.6
20~未滿30歲	100.0	21.6	26.3	24.9
30~未滿40歲	100.0	17.4	25.9	28.7
40~未滿50歲	100.0	20.2	26.3	24.6
50~未滿60歲	100.0	17.7	26.6	26.2
60~未滿65歲	100.0	16.6	29.7	22.6
65歲及以上	100.0	20.7	28.1	23.5
按平均每月個人所得分***				
未滿1萬元	100.0	27.8	28.4	19.7
1萬~未滿2萬元	100.0	24.4	29.3	23.6
2萬~未滿3萬元	100.0	24.0	29.1	23.0
3萬~未滿4萬元	100.0	17.2	26.7	27.0
4萬~未滿5萬元	100.0	13.0	25.1	29.3
5萬~未滿6萬元	100.0	15.1	24.7	26.3
6萬~未滿7萬元	100.0	15.5	25.4	26.1
7萬~未滿8萬元	100.0	18.9	24.2	25.1
8萬~未滿9萬元	100.0	13.0	28.3	27.3
9萬元及以上	100.0	15.7	25.1	29.5

使用頻率—每次行駛里程

105年

單位：%

40~未滿 60公里	60~未滿 80公里	80~未滿 100公里	100公里 及以上	平均值 (公里)
12.2	6.9	4.0	5.8	34.8
12.8	6.0	3.2	2.9	30.5
9.9	5.0	2.7	6.5	32.8
13.7	10.2	4.4	5.9	38.2
13.7	9.9	7.2	12.4	47.2
7.1	1.7	1.4	0.7	21.4
14.0	6.9	1.9	9.5	40.3
13.8	7.7	4.4	7.0	38.3
8.7	4.9	2.9	3.0	26.7
11.6	-	11.0	-	27.2
14.0	6.9	3.3	3.0	33.4
11.8	6.7	4.0	5.6	35.6
12.1	6.6	4.1	6.0	34.2
12.2	7.0	4.1	6.2	35.5
13.3	7.8	3.3	6.7	35.4
11.4	6.6	4.3	5.4	32.7
10.4	5.2	3.1	5.4	30.6
10.2	5.9	2.9	3.7	28.5
11.6	5.5	3.1	3.6	29.0
12.6	6.8	3.6	6.0	36.4
13.3	7.5	5.0	6.9	38.8
14.5	8.6	3.9	6.8	38.2
14.3	8.1	4.7	6.0	36.2
10.5	8.1	5.3	8.0	39.2
12.0	6.5	5.1	7.7	37.5
9.9	7.9	5.4	6.5	37.1

表29 自用小客車最主要用途

中華民國

項目別	總 計	1人	2人
總 計	100.0	37.4	38.2
按最主要用途分***			
通勤(學)	100.0	58.4	29.4
探視或接送親人、小孩	100.0	9.2	42.9
洽公或業務使用	100.0	45.8	41.3
休閒	100.0	15.9	48.3
購物	100.0	31.5	50.3
其他	100.0	31.8	48.5
按性別分***			
男	100.0	36.8	39.0
女	100.0	38.8	36.4
按年齡分***			
未滿20歲	100.0	40.8	37.0
20~未滿30歲	100.0	42.8	42.6
30~未滿40歲	100.0	39.6	31.9
40~未滿50歲	100.0	39.3	31.1
50~未滿60歲	100.0	36.9	42.2
60~未滿65歲	100.0	32.7	48.6
65歲及以上	100.0	26.4	55.1
按平均每月個人所得分***			
未滿1萬元	100.0	22.7	45.8
1萬~未滿2萬元	100.0	23.4	44.2
2萬~未滿3萬元	100.0	33.5	40.1
3萬~未滿4萬元	100.0	37.9	36.9
4萬~未滿5萬元	100.0	39.1	35.8
5萬~未滿6萬元	100.0	42.6	36.8
6萬~未滿7萬元	100.0	41.8	39.5
7萬~未滿8萬元	100.0	47.1	32.2
8萬~未滿9萬元	100.0	51.5	34.5
9萬元及以上	100.0	53.8	31.7

及其使用頻率－每次乘坐人數

105年

單位：%

3人	4人	5人	6人及以上	平均值 (人)
14.9	7.8	1.3	0.4	2.0
8.0	3.3	0.6	0.2	1.6
32.2	13.3	2.2	0.3	2.6
8.6	2.8	0.6	0.8	1.7
17.2	15.7	2.3	0.5	2.4
11.7	5.2	1.3	-	1.9
8.3	8.3	1.7	1.4	2.0
14.2	8.4	1.2	0.4	2.0
16.5	6.6	1.5	0.2	2.0
16.6	-	5.7	-	1.9
10.1	3.6	0.5	0.4	1.8
16.5	10.2	1.5	0.4	2.0
16.5	11.2	1.7	0.2	2.1
13.8	5.4	1.1	0.6	1.9
13.2	4.0	1.1	0.4	1.9
13.5	4.2	0.7	-	2.0
21.6	8.0	1.7	0.1	2.2
21.2	9.1	1.7	0.3	2.2
17.3	7.2	1.5	0.5	2.0
14.4	8.8	1.4	0.5	2.0
14.2	9.3	1.3	0.2	2.0
11.8	8.0	0.6	0.2	1.9
10.5	6.5	1.3	0.4	1.9
10.3	9.3	1.1	-	1.9
9.9	2.3	0.8	1.0	1.7
9.6	3.6	0.9	0.4	1.7

表30 自用小客車駕駛人在居家附近

中華民國

項目別	總計	自有停車位(含自宅 庭院、自購停車位)	長期租用 停車位
總計	100.0	68.0	13.2
按使用縣市分***			
臺灣地區	100.0	68.1	13.2
新北市	100.0	57.3	29.8
臺北市	100.0	53.0	27.4
桃園市	100.0	70.4	14.1
臺中市	100.0	70.0	9.8
臺南市	100.0	73.8	5.4
高雄市	100.0	67.9	13.4
宜蘭縣	100.0	73.0	7.6
新竹縣	100.0	75.5	9.4
苗栗縣	100.0	72.2	6.4
彰化縣	100.0	78.6	3.7
南投縣	100.0	77.0	4.4
雲林縣	100.0	76.3	2.0
嘉義縣	100.0	73.6	4.6
屏東縣	100.0	77.9	5.1
臺東縣	100.0	63.7	6.8
花蓮縣	100.0	67.1	2.9
澎湖縣	100.0	70.3	6.4
基隆市	100.0	35.7	20.4
新竹市	100.0	75.5	9.2
嘉義市	100.0	68.3	10.0
金馬地區	100.0	46.6	0.5
金門縣	100.0	47.0	-
連江縣	100.0	38.2	9.6
按使用地區分***			
北部地區	100.0	62.4	21.1
中部地區	100.0	73.1	7.1
南部地區	100.0	71.5	8.8
東部地區	100.0	66.0	4.2

通常停放車輛之主要停車位

105年

單位：%

路邊停車格內	未劃停車位之 路邊或巷弄內	路外之空地上	其他
4.1	10.0	4.4	0.4
4.0	10.0	4.3	0.4
4.2	5.5	2.9	0.3
8.8	7.9	2.2	0.7
2.6	9.1	3.6	0.3
4.3	11.8	3.9	0.2
2.8	12.2	5.2	0.6
4.3	10.7	3.6	0.2
0.5	12.1	6.8	-
2.4	8.1	4.6	-
3.5	12.8	4.3	0.8
2.3	9.4	5.0	1.0
1.3	9.9	6.4	1.0
2.7	12.0	7.0	-
3.6	9.1	8.1	0.9
4.1	7.8	5.2	-
4.4	18.9	4.9	1.3
3.5	19.6	6.2	0.7
13.0	3.0	7.3	-
12.3	23.1	8.5	-
2.0	9.3	4.0	-
3.8	9.9	8.0	-
11.5	8.7	32.7	-
11.0	9.0	33.0	-
20.9	3.5	27.9	-
4.6	8.1	3.4	0.4
3.4	11.3	4.7	0.4
3.8	10.6	4.9	0.3
3.8	19.4	5.8	0.9

表31 自用小客車駕駛人在居家

中華民國

項目別	總計	無需 尋找			
			小計	未滿5分鐘	
總計	100.0	85.0	15.0	(100.0)	(34.2)
按使用縣市分***					
臺灣地區	100.0	85.0	15.0	(100.0)	(34.0)
新北市	100.0	82.4	17.6	(100.0)	(15.4)
臺北市	100.0	76.2	23.8	(100.0)	(15.4)
桃園市	100.0	86.5	13.5	(100.0)	(28.0)
臺中市	100.0	83.4	16.6	(100.0)	(39.7)
臺南市	100.0	87.4	12.6	(100.0)	(46.3)
高雄市	100.0	84.3	15.7	(100.0)	(29.2)
宜蘭縣	100.0	89.2	10.8	(100.0)	(58.5)
新竹縣	100.0	89.1	10.9	(100.0)	(51.6)
苗栗縣	100.0	88.5	11.5	(100.0)	(60.4)
彰化縣	100.0	92.6	7.4	(100.0)	(45.3)
南投縣	100.0	91.1	8.9	(100.0)	(79.7)
雲林縣	100.0	90.7	9.3	(100.0)	(60.2)
嘉義縣	100.0	92.3	7.7	(100.0)	(53.8)
屏東縣	100.0	89.6	10.4	(100.0)	(53.9)
臺東縣	100.0	86.2	13.8	(100.0)	(52.9)
花蓮縣	100.0	82.9	17.1	(100.0)	(51.5)
澎湖縣	100.0	84.0	16.0	(100.0)	(51.8)
基隆市	100.0	54.4	45.6	(100.0)	(40.2)
新竹市	100.0	85.0	15.0	(100.0)	(40.0)
嘉義市	100.0	85.7	14.3	(100.0)	(66.7)
金馬地區	100.0	83.7	16.3	(100.0)	(69.7)
金門縣	100.0	83.6	16.4	(100.0)	(68.9)
連江縣	100.0	85.2	14.8	(100.0)	(88.2)
按使用地區分***					
北部地區	100.0	82.4	17.6	(100.0)	(23.8)
中部地區	100.0	87.1	12.9	(100.0)	(45.8)
南部地區	100.0	86.7	13.3	(100.0)	(40.1)
東部地區	100.0	84.0	16.0	(100.0)	(51.9)

附近每次尋找停車位時間

105年

單位：%

需尋找 — 尋找停車位時間

5~未滿10分鐘	10~未滿15分鐘	15~未滿30分鐘	30分鐘及以上	平均值(分鐘)
(42.8)	(10.3)	(7.9)	(4.8)	8.9
(43.0)	(10.2)	(8.0)	(4.8)	8.9
(60.7)	(9.4)	(8.5)	(6.0)	10.3
(43.2)	(15.4)	(16.5)	(9.5)	12.8
(53.1)	(12.6)	(3.9)	(2.4)	8.0
(37.4)	(7.5)	(10.4)	(5.0)	9.0
(37.4)	(10.1)	(4.5)	(1.7)	6.9
(44.3)	(13.0)	(7.6)	(5.9)	9.6
(32.5)	(4.5)	(-)	(4.6)	6.2
(42.9)	(5.5)	(-)	(-)	5.2
(29.4)	(3.2)	(3.6)	(3.4)	6.2
(31.2)	(10.5)	(7.8)	(5.2)	8.5
(10.4)	(5.7)	(4.3)	(-)	4.4
(29.0)	(7.1)	(3.7)	(-)	5.4
(40.7)	(5.5)	(-)	(-)	5.1
(39.5)	(3.5)	(-)	(3.1)	5.9
(27.4)	(4.6)	(15.2)	(-)	7.4
(31.7)	(12.7)	(-)	(4.1)	6.8
(42.4)	(-)	(5.8)	(-)	5.8
(38.5)	(7.7)	(6.8)	(6.9)	9.0
(44.0)	(12.9)	(3.1)	(-)	6.6
(22.4)	(5.5)	(5.5)	(-)	5.3
(4.8)	(25.5)	(-)	(-)	5.3
(4.5)	(26.6)	(-)	(-)	5.4
(11.8)	(-)	(-)	(-)	3.1
(49.7)	(11.6)	(9.1)	(5.8)	10.0
(34.0)	(7.3)	(8.7)	(4.2)	8.1
(40.4)	(10.3)	(5.4)	(3.7)	7.9
(30.4)	(10.3)	(4.4)	(2.9)	7.0

表32 自用小客車在居家

中華民國

項目別	總計	無停車費				
			小計	未滿500元	500~未滿1,500元	
總計	100.0	82.3	17.7	(100.0)	(20.3)	(22.8)
按使用縣市分***						
臺灣地區	100.0	82.2	17.8	(100.0)	(20.3)	(22.7)
新北市	100.0	65.8	34.2	(100.0)	(9.7)	(11.4)
臺北市	100.0	60.1	39.9	(100.0)	(15.5)	(14.4)
桃園市	100.0	83.0	17.0	(100.0)	(19.2)	(19.6)
臺中市	100.0	85.5	14.5	(100.0)	(24.3)	(29.9)
臺南市	100.0	90.1	9.9	(100.0)	(35.7)	(34.9)
高雄市	100.0	80.7	19.3	(100.0)	(27.9)	(34.0)
宜蘭縣	100.0	91.0	9.0	(100.0)	(22.0)	(45.9)
新竹縣	100.0	88.4	11.6	(100.0)	(17.7)	(32.9)
苗栗縣	100.0	91.9	8.1	(100.0)	(28.3)	(38.8)
彰化縣	100.0	94.7	5.3	(100.0)	(41.3)	(18.9)
南投縣	100.0	95.0	5.0	(100.0)	(23.1)	(58.2)
雲林縣	100.0	96.6	3.4	(100.0)	(29.6)	(70.4)
嘉義縣	100.0	93.0	7.0	(100.0)	(27.5)	(40.4)
屏東縣	100.0	92.8	7.2	(100.0)	(34.0)	(33.6)
臺東縣	100.0	86.6	13.4	(100.0)	(43.5)	(45.6)
花蓮縣	100.0	95.7	4.3	(100.0)	(66.3)	(16.3)
澎湖縣	100.0	90.6	9.4	(100.0)	(31.8)	(53.3)
基隆市	100.0	66.8	33.2	(100.0)	(37.6)	(9.6)
新竹市	100.0	87.9	12.1	(100.0)	(23.1)	(36.7)
嘉義市	100.0	85.5	14.5	(100.0)	(24.9)	(48.0)
金馬地區	100.0	95.3	4.7	(100.0)	(3.5)	(93.8)
金門縣	100.0	95.6	4.4	(100.0)	(-)	(100.0)
連江縣	100.0	89.4	10.6	(100.0)	(33.3)	(41.7)
按使用地區分***						
北部地區	100.0	73.2	26.8	(100.0)	(14.9)	(15.7)
中部地區	100.0	89.9	10.1	(100.0)	(26.4)	(32.1)
南部地區	100.0	86.6	13.4	(100.0)	(30.0)	(35.4)
東部地區	100.0	92.6	7.4	(100.0)	(52.3)	(34.3)

附近之每月停車費

105年

單位：%

有停車費 — 每月停車費

1,500~未滿 2,500元	2,500~未滿 3,500元	3,500~未滿 4,500元	4,500~未滿 5,500元	5,500元 及以上	平均值 (元)
(25.2)	(18.8)	(8.6)	(3.5)	(0.9)	1,909
(25.2)	(18.8)	(8.6)	(3.5)	(0.9)	1,910
(23.6)	(37.7)	(14.5)	(3.1)	(-)	2,476
(15.7)	(24.0)	(17.5)	(9.6)	(3.3)	2,603
(32.6)	(19.9)	(4.4)	(4.3)	(-)	1,886
(36.5)	(5.4)	(3.4)	(0.5)	(-)	1,413
(27.2)	(2.2)	(-)	(-)	(-)	1,049
(25.0)	(9.6)	(1.5)	(0.9)	(1.1)	1,332
(21.6)	(10.6)	(-)	(-)	(-)	1,262
(36.8)	(7.7)	(2.6)	(2.5)	(-)	1,563
(23.3)	(9.5)	(-)	(-)	(-)	1,211
(39.9)	(-)	(-)	(-)	(-)	1,089
(9.5)	(9.1)	(-)	(-)	(-)	1,104
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	778
(25.6)	(6.5)	(-)	(-)	(-)	1,179
(27.7)	(4.8)	(-)	(-)	(-)	1,118
(10.9)	(-)	(-)	(-)	(-)	782
(17.4)	(-)	(-)	(-)	(-)	677
(14.9)	(-)	(-)	(-)	(-)	911
(27.6)	(9.1)	(13.0)	(-)	(3.1)	1,535
(32.7)	(7.5)	(-)	(-)	(-)	1,304
(22.4)	(-)	(4.7)	(-)	(-)	1,177
(2.7)	(-)	(-)	(-)	(-)	1,000
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	1,000
(25.0)	(-)	(-)	(-)	(-)	1,000
(23.1)	(26.9)	(12.9)	(5.3)	(1.2)	2,315
(33.4)	(5.1)	(2.6)	(0.4)	(-)	1,330
(25.5)	(6.8)	(1.1)	(0.5)	(0.7)	1,230
(13.4)	(-)	(-)	(-)	(-)	742

表33 自用小客車駕駛人認為

中華民國

項 目 別	總 計	未滿5年	5~未滿10年
總 計	100.0	0.6	9.3
按使用縣市分***			
臺灣地區	100.0	0.6	9.3
新北市	100.0	0.7	10.0
臺北市	100.0	1.0	13.5
桃園市	100.0	0.3	9.9
臺中市	100.0	0.3	10.7
臺南市	100.0	0.3	7.3
高雄市	100.0	0.2	9.8
宜蘭縣	100.0	1.3	6.9
新竹縣	100.0	1.0	8.9
苗栗縣	100.0	0.4	7.7
彰化縣	100.0	0.4	7.4
南投縣	100.0	0.5	7.8
雲林縣	100.0	1.1	4.3
嘉義縣	100.0	0.5	6.7
屏東縣	100.0	0.7	6.7
臺東縣	100.0	5.1	10.0
花蓮縣	100.0	0.6	6.4
澎湖縣	100.0	-	5.2
基隆市	100.0	1.0	9.2
新竹市	100.0	0.4	4.8
嘉義市	100.0	1.5	7.6
金馬地區	100.0	-	6.8
金門縣	100.0	-	6.5
連江縣	100.0	-	12.2
按使用地區分***			
北部地區	100.0	0.7	10.3
中部地區	100.0	0.4	8.9
南部地區	100.0	0.4	8.2
東部地區	100.0	2.2	7.7

自用小客車之最高使用年限

105年

單位：%

10~未滿15年	15~未滿20年	20~未滿25年	25年及以上	平均值(年)
32.5	31.1	16.2	10.4	16.7
32.6	31.2	16.1	10.3	16.7
34.7	30.2	14.1	10.3	16.4
36.5	27.9	12.1	9.0	15.7
34.7	31.5	15.1	8.5	16.3
31.3	30.5	16.5	10.6	16.7
30.6	32.4	19.5	9.9	17.2
32.3	28.6	17.9	11.3	16.9
40.9	29.6	12.1	9.1	16.1
36.5	30.5	13.4	9.7	16.3
27.9	37.8	13.8	12.4	17.2
33.0	33.0	15.8	10.4	16.9
26.0	35.2	15.9	14.6	17.6
24.2	34.7	22.4	13.3	18.2
27.0	34.8	17.1	13.9	17.7
27.2	29.5	22.6	13.4	17.8
24.0	35.9	17.4	7.6	16.2
28.8	36.4	17.4	10.4	17.2
22.5	36.8	20.0	15.5	18.4
39.5	28.1	15.8	6.4	15.9
38.5	33.5	15.1	7.6	16.6
29.2	37.7	16.1	7.9	16.7
19.4	20.0	42.0	11.8	19.1
19.1	19.4	42.7	12.3	19.3
24.4	32.9	27.9	2.6	16.7
35.9	30.1	13.8	9.2	16.2
30.1	32.5	16.7	11.3	17.0
30.5	31.0	18.8	11.2	17.2
27.1	36.2	17.4	9.4	16.9

表34 自用小客車駕駛人不再使用

中華民國

項目別	總 計	委託環保單位認可之 廢棄車回收業者處理
總 計	100.0	35.8
按使用縣市分***		
臺灣地區	100.0	35.8
新北市	100.0	30.3
臺北市	100.0	24.4
桃園市	100.0	35.0
臺中市	100.0	35.8
臺南市	100.0	37.0
高雄市	100.0	38.9
宜蘭縣	100.0	40.2
新竹縣	100.0	33.5
苗栗縣	100.0	42.6
彰化縣	100.0	41.9
南投縣	100.0	40.8
雲林縣	100.0	44.0
嘉義縣	100.0	44.2
屏東縣	100.0	42.4
臺東縣	100.0	37.8
花蓮縣	100.0	40.2
澎湖縣	100.0	61.1
基隆市	100.0	33.9
新竹市	100.0	34.9
嘉義市	100.0	39.2
金馬地區	100.0	48.0
金門縣	100.0	46.8
連江縣	100.0	73.5
按使用地區分***		
北部地區	100.0	31.1
中部地區	100.0	38.9
南部地區	100.0	39.4
東部地區	100.0	39.4

本車後，打算如何處置本車

105年

單位：%

洽其他廢棄車 處理單位處理	賣給中古商、汽車修 理廠或轉賣他人	送人	其他
4.3	54.0	4.4	1.5
4.3	54.0	4.5	1.5
4.0	59.8	4.6	1.3
1.7	67.5	5.6	0.7
4.4	54.0	4.9	1.7
3.6	54.6	4.5	1.4
5.0	53.3	3.3	1.5
4.8	50.3	4.3	1.6
4.4	50.2	3.8	1.5
5.4	54.6	4.8	1.7
5.5	45.1	4.5	2.3
6.6	47.7	2.7	1.2
6.0	45.3	5.8	2.1
6.3	43.2	4.4	2.2
4.7	46.2	3.0	1.8
3.7	44.8	7.1	2.1
5.2	50.3	3.4	3.4
5.9	46.1	5.2	2.6
9.6	27.9	1.5	-
1.2	62.7	-	2.2
3.5	55.9	4.4	1.3
3.1	51.4	4.2	2.1
2.0	49.1	1.0	-
2.1	50.1	1.0	-
-	26.5	-	-
3.6	59.2	4.8	1.3
4.8	50.5	4.2	1.6
4.7	50.1	4.1	1.6
5.7	47.5	4.6	2.9

表35 自用小客車駕駛人在工作

中華民國

項目別	總計	公司(學校)免費 提供停車位	公司(學校) 提供付費停車位
總計	100.0	56.5	12.1
按使用縣市分***			
臺灣地區	100.0	56.4	12.1
新北市	100.0	47.2	18.9
臺北市	100.0	32.5	28.2
桃園市	100.0	56.6	13.5
臺中市	100.0	55.2	10.0
臺南市	100.0	61.4	8.4
高雄市	100.0	59.4	10.3
宜蘭縣	100.0	63.5	7.0
新竹縣	100.0	67.5	7.8
苗栗縣	100.0	67.8	2.8
彰化縣	100.0	66.4	1.6
南投縣	100.0	68.8	3.8
雲林縣	100.0	56.3	16.4
嘉義縣	100.0	63.8	9.1
屏東縣	100.0	66.7	6.4
臺東縣	100.0	54.6	9.8
花蓮縣	100.0	62.2	6.1
澎湖縣	100.0	70.1	4.1
基隆市	100.0	53.0	8.3
新竹市	100.0	67.5	11.6
嘉義市	100.0	64.6	8.5
金馬地區	100.0	76.8	-
金門縣	100.0	76.5	-
連江縣	100.0	83.9	-
按使用地區分***			
北部地區	100.0	50.9	17.0
中部地區	100.0	59.6	8.1
南部地區	100.0	61.6	8.9
東部地區	100.0	59.5	7.4

說明：「免費」係指自用小客車駕駛人無需自行負擔停車費。

(上學)場所附近之主要停車位

105年

單位：%

自行於公司(學校)附近 長期租用停車位	按次或計時 收費停車位	路邊或巷弄內 之免費停車位	路外空地上之 免費停車位	其他
6.5	6.1	11.8	6.5	0.5
6.6	6.2	11.8	6.4	0.5
11.2	11.9	7.4	3.1	0.3
15.4	14.2	6.8	2.8	-
6.7	6.3	11.6	4.1	1.2
7.7	4.8	14.7	6.8	0.9
3.9	2.8	15.7	7.5	0.3
5.0	9.9	8.6	6.5	0.3
3.5	4.4	11.2	8.2	2.1
1.8	5.0	6.7	11.2	-
0.8	1.0	18.6	8.1	0.9
2.8	1.8	16.6	10.8	-
1.3	1.3	14.8	10.0	-
2.9	-	13.3	9.4	1.8
2.5	2.7	13.7	8.3	-
1.0	5.2	9.6	11.2	-
-	-	31.5	4.0	-
5.4	-	21.2	5.2	-
-	-	19.5	4.1	2.2
15.4	2.4	13.5	7.4	-
6.8	1.1	6.1	6.9	-
3.3	1.6	16.8	5.1	-
1.3	-	2.7	19.2	-
1.4	-	2.5	19.6	-
-	-	8.0	8.0	-
9.3	8.8	8.7	4.7	0.5
5.1	3.0	15.3	8.1	0.8
3.8	5.8	12.1	7.4	0.2
3.5	-	24.9	4.7	-

表36 自用小客車駕駛人在工作(上學)

中華民國

項目別	總計	無需尋找			
			小計	未滿5分鐘	
總計	100.0	71.3	28.7	(100.0)	(55.3)
按使用縣市分***					
臺灣地區	100.0	71.3	28.7	(100.0)	(55.3)
新北市	100.0	71.8	28.2	(100.0)	(43.5)
臺北市	100.0	69.7	30.3	(100.0)	(34.5)
桃園市	100.0	72.8	27.2	(100.0)	(55.1)
臺中市	100.0	67.3	32.7	(100.0)	(49.8)
臺南市	100.0	69.8	30.2	(100.0)	(65.3)
高雄市	100.0	72.5	27.5	(100.0)	(52.6)
宜蘭縣	100.0	72.3	27.7	(100.0)	(64.5)
新竹縣	100.0	73.5	26.5	(100.0)	(45.4)
苗栗縣	100.0	73.5	26.5	(100.0)	(69.3)
彰化縣	100.0	74.1	25.9	(100.0)	(70.6)
南投縣	100.0	78.3	21.7	(100.0)	(56.2)
雲林縣	100.0	72.1	27.9	(100.0)	(89.0)
嘉義縣	100.0	80.5	19.5	(100.0)	(78.7)
屏東縣	100.0	76.7	23.3	(100.0)	(60.4)
臺東縣	100.0	51.1	48.9	(100.0)	(70.9)
花蓮縣	100.0	61.7	38.3	(100.0)	(81.0)
澎湖縣	100.0	93.6	6.4	(100.0)	(50.0)
基隆市	100.0	62.9	37.1	(100.0)	(55.0)
新竹市	100.0	70.3	29.7	(100.0)	(59.6)
嘉義市	100.0	67.8	32.2	(100.0)	(83.0)
金馬地區	100.0	74.1	25.9	(100.0)	(62.0)
金門縣	100.0	73.7	26.3	(100.0)	(61.8)
連江縣	100.0	86.5	13.5	(100.0)	(71.4)
按使用地區分***					
北部地區	100.0	71.5	28.5	(100.0)	(47.2)
中部地區	100.0	70.5	29.5	(100.0)	(59.5)
南部地區	100.0	72.8	27.2	(100.0)	(61.5)
東部地區	100.0	57.9	42.1	(100.0)	(76.8)

場所附近每次尋找停車位時間

105年

單位：%

需尋找 — 尋找停車位時間

5~未滿10分鐘	10~未滿15分鐘	15~未滿30分鐘	30分鐘及以上	平均值 (分鐘)
(26.4)	(9.0)	(6.0)	(3.2)	7.1
(26.5)	(8.9)	(6.0)	(3.2)	7.1
(27.1)	(10.2)	(13.6)	(5.6)	9.5
(31.2)	(18.2)	(13.6)	(2.6)	9.5
(27.4)	(8.1)	(4.8)	(4.6)	7.3
(30.7)	(9.7)	(4.1)	(5.7)	7.8
(23.6)	(6.6)	(3.7)	(0.9)	5.4
(28.8)	(9.7)	(6.3)	(2.5)	7.0
(27.4)	(3.9)	(-)	(4.2)	5.7
(39.8)	(8.5)	(4.4)	(1.8)	6.9
(20.7)	(7.0)	(-)	(3.0)	5.3
(20.3)	(7.0)	(2.1)	(-)	4.6
(33.7)	(-)	(10.1)	(-)	6.2
(8.3)	(2.7)	(-)	(-)	3.2
(10.6)	(10.7)	(-)	(-)	4.1
(27.4)	(8.0)	(-)	(4.2)	6.1
(14.5)	(7.3)	(7.3)	(-)	5.4
(19.0)	(-)	(-)	(-)	3.4
(50.0)	(-)	(-)	(-)	5.0
(19.7)	(5.0)	(13.1)	(7.3)	9.1
(21.6)	(5.9)	(9.4)	(3.5)	7.3
(10.6)	(6.4)	(-)	(-)	3.7
(12.6)	(25.3)	(-)	(-)	5.7
(12.4)	(25.8)	(-)	(-)	5.7
(28.6)	(-)	(-)	(-)	3.9
(28.7)	(10.6)	(9.4)	(4.1)	8.3
(25.8)	(7.7)	(3.3)	(3.6)	6.5
(24.6)	(8.2)	(3.9)	(1.7)	5.9
(17.1)	(3.1)	(3.1)	(-)	4.3

表37 自用小客車在工作(上學)

中華民國

項目別	總計	無停車費				
			小計	未滿500元	500~未滿1,500元	
總計	100.0	77.1	22.9	(100.0)	(30.3)	(30.6)
按使用縣市分***						
臺灣地區	100.0	77.0	23.0	(100.0)	(30.3)	(30.6)
新北市	100.0	62.0	38.0	(100.0)	(23.2)	(25.9)
臺北市	100.0	44.1	55.9	(100.0)	(17.9)	(21.7)
桃園市	100.0	75.8	24.2	(100.0)	(34.6)	(35.4)
臺中市	100.0	79.0	21.0	(100.0)	(29.0)	(40.7)
臺南市	100.0	85.7	14.3	(100.0)	(42.7)	(32.6)
高雄市	100.0	78.1	21.9	(100.0)	(33.8)	(37.0)
宜蘭縣	100.0	86.5	13.5	(100.0)	(32.5)	(50.1)
新竹縣	100.0	84.9	15.1	(100.0)	(34.7)	(39.4)
苗栗縣	100.0	93.4	6.6	(100.0)	(28.1)	(47.5)
彰化縣	100.0	93.7	6.3	(100.0)	(54.9)	(15.6)
南投縣	100.0	90.8	9.2	(100.0)	(24.8)	(38.2)
雲林縣	100.0	83.3	16.7	(100.0)	(89.4)	(10.6)
嘉義縣	100.0	87.3	12.7	(100.0)	(64.7)	(35.3)
屏東縣	100.0	88.2	11.8	(100.0)	(39.8)	(36.8)
臺東縣	100.0	94.0	6.0	(100.0)	(47.0)	(-)
花蓮縣	100.0	91.2	8.8	(100.0)	(83.9)	(16.1)
澎湖縣	100.0	96.5	3.5	(100.0)	(100.0)	(-)
基隆市	100.0	74.7	25.3	(100.0)	(33.3)	(-)
新竹市	100.0	80.8	19.2	(100.0)	(18.6)	(44.4)
嘉義市	100.0	88.6	11.4	(100.0)	(57.3)	(42.7)
金馬地區	100.0	98.9	1.1	(100.0)	(-)	(100.0)
金門縣	100.0	98.8	1.2	(100.0)	(-)	(100.0)
連江縣	100.0	100.0	-	(-)	(-)	(-)
按使用地區分***						
北部地區	100.0	67.0	33.0	(100.0)	(24.4)	(27.7)
中部地區	100.0	84.6	15.4	(100.0)	(37.9)	(35.5)
南部地區	100.0	83.4	16.6	(100.0)	(40.1)	(35.6)
東部地區	100.0	92.2	7.8	(100.0)	(73.6)	(11.7)

場所附近之每月停車費

105年

單位：%

有停車費 — 每月停車費					
1,500~未滿 2,500元	2,500~未滿 3,500元	3,500~未滿 4,500元	4,500~未滿 5,500元	5,500元 及以上	平均值 (元)
(18.5)	(12.9)	(4.4)	(2.2)	(1.0)	1,490
(18.5)	(12.9)	(4.4)	(2.2)	(1.0)	1,490
(24.1)	(20.0)	(3.1)	(2.4)	(1.5)	1,727
(18.3)	(23.1)	(9.0)	(6.5)	(3.4)	2,213
(18.3)	(5.2)	(6.6)	(-)	(-)	1,225
(20.9)	(6.9)	(2.4)	(-)	(-)	1,204
(12.4)	(10.5)	(-)	(1.9)	(-)	1,087
(19.2)	(6.6)	(2.3)	(1.1)	(-)	1,183
(17.4)	(-)	(-)	(-)	(-)	931
(17.6)	(-)	(4.1)	(4.2)	(-)	1,206
(-)	(14.0)	(10.4)	(-)	(-)	1,382
(29.5)	(-)	(-)	(-)	(-)	884
(12.4)	(24.6)	(-)	(-)	(-)	1,430
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	330
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	515
(15.5)	(8.0)	(-)	(-)	(-)	1,016
(53.0)	(-)	(-)	(-)	(-)	1,178
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	371
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	250
(29.9)	(25.9)	(10.9)	(-)	(-)	1,896
(13.2)	(19.8)	(4.0)	(-)	(-)	1,509
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	570
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	1,000
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	1,000
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	-
(20.0)	(16.8)	(6.2)	(3.3)	(1.7)	1,757
(17.7)	(6.7)	(2.2)	(-)	(-)	1,093
(14.9)	(7.2)	(1.2)	(1.1)	(-)	1,072
(14.7)	(-)	(-)	(-)	(-)	595

表38 自用小客車通勤(學)者未來3年內(106年

中華民國

項目別	總計	不會	會	公車(含客運車)
總計	100.0	81.1	18.9	(61.6)
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	81.0	19.0	(61.4)
新北市	100.0	68.9	31.1	(62.0)
臺北市	100.0	67.8	32.2	(59.5)
桃園市	100.0	85.3	14.7	(64.7)
臺中市	100.0	78.8	21.2	(72.8)
臺南市	100.0	88.0	12.0	(65.4)
高雄市	100.0	78.9	21.1	(41.2)
宜蘭縣	100.0	84.8	15.2	(70.6)
新竹縣	100.0	87.8	12.2	(31.8)
苗栗縣	100.0	95.8	4.2	(43.0)
彰化縣	100.0	89.0	11.0	(72.5)
南投縣	100.0	79.3	20.7	(72.8)
雲林縣	100.0	90.1	9.9	(46.5)
嘉義縣	100.0	87.1	12.9	(74.7)
屏東縣	100.0	78.8	21.2	(55.4)
臺東縣	100.0	86.5	13.5	(74.6)
花蓮縣	100.0	87.8	12.2	(66.1)
澎湖縣	100.0	91.1	8.9	(77.3)
基隆市	100.0	73.5	26.5	(100.0)
新竹市	100.0	91.8	8.2	(66.4)
嘉義市	100.0	87.4	12.6	(34.0)
金馬地區	100.0	89.7	10.3	(100.0)
金門縣	100.0	90.1	9.9	(100.0)
連江縣	100.0	76.8	23.2	(100.0)
按使用地區分***				
北部地區	100.0	77.5	22.5	(61.5)
中部地區	100.0	83.7	16.3	(70.1)
南部地區	100.0	83.3	16.7	(51.5)
東部地區	100.0	87.3	12.7	(69.8)

說明：選擇替代之公共運具可複選，各項合計超過100%。

~108年)考慮改用公共運具來代替汽車情形

106年3至5月

單位：%

一 將以何種公共運輸工具代替

捷運	火車	高鐵	公共自行車	其他
(67.6)	(25.4)	(15.4)	(18.0)	(2.7)
(67.8)	(25.5)	(15.4)	(18.1)	(2.7)
(85.3)	(21.8)	(15.2)	(15.0)	(0.7)
(92.2)	(10.0)	(9.4)	(21.3)	(0.9)
(61.6)	(41.4)	(16.6)	(10.1)	(-)
(56.3)	(20.2)	(12.5)	(18.8)	(3.0)
(48.6)	(42.4)	(13.9)	(21.2)	(-)
(82.4)	(23.4)	(19.5)	(18.3)	(5.6)
(37.8)	(29.8)	(29.7)	(15.0)	(7.9)
(53.9)	(42.5)	(38.7)	(3.9)	(13.0)
(16.9)	(63.4)	(16.9)	(18.3)	(-)
(34.2)	(22.9)	(9.0)	(34.4)	(4.5)
(39.5)	(5.2)	(10.5)	(29.8)	(5.7)
(23.1)	(23.5)	(36.0)	(25.3)	(8.0)
(52.3)	(57.2)	(26.6)	(17.3)	(7.6)
(48.4)	(53.9)	(17.5)	(23.0)	(9.0)
(49.2)	(74.6)	(-)	(-)	(-)
(66.1)	(66.1)	(-)	(15.8)	(-)
(37.6)	(-)	(22.7)	(37.6)	(-)
(42.6)	(27.6)	(8.4)	(8.4)	(-)
(55.1)	(12.6)	(9.8)	(20.6)	(-)
(61.0)	(11.2)	(44.4)	(27.0)	(-)
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
(78.1)	(23.0)	(15.0)	(15.5)	(1.5)
(48.6)	(20.5)	(13.7)	(22.1)	(3.7)
(66.4)	(34.1)	(19.2)	(20.0)	(4.6)
(58.8)	(69.8)	(-)	(9.0)	(-)

表39 自用小客車通勤(學)者未來3年內(106年~108年)

中華民國

項目別	總計	上班(學)搭乘公共 運輸工具不方便	較費時	通勤成本 較高
總計	100.0	78.9	39.7	6.9
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	78.8	39.6	6.9
新北市	100.0	71.9	43.6	8.9
臺北市	100.0	65.9	48.9	8.3
桃園市	100.0	83.4	39.4	8.1
臺中市	100.0	78.6	40.8	3.6
臺南市	100.0	80.3	40.4	6.0
高雄市	100.0	76.8	45.9	8.3
宜蘭縣	100.0	79.2	31.5	4.0
新竹縣	100.0	80.1	36.0	5.2
苗栗縣	100.0	87.4	35.9	5.0
彰化縣	100.0	82.6	33.8	8.0
南投縣	100.0	76.5	39.7	7.4
雲林縣	100.0	84.7	23.9	9.5
嘉義縣	100.0	85.4	36.6	12.7
屏東縣	100.0	77.8	29.3	5.4
臺東縣	100.0	75.3	18.7	3.0
花蓮縣	100.0	75.7	25.5	5.0
澎湖縣	100.0	98.0	45.2	2.0
基隆市	100.0	62.9	61.9	9.7
新竹市	100.0	86.6	40.9	6.5
嘉義市	100.0	93.1	33.5	9.5
金馬地區	100.0	95.3	52.5	0.1
金門縣	100.0	95.7	53.6	-
連江縣	100.0	77.7	11.2	5.6
按使用地區分***				
北部地區	100.0	76.6	42.0	7.7
中部地區	100.0	81.1	36.7	5.6
南部地區	100.0	80.0	40.7	7.6
東部地區	100.0	75.6	23.0	4.2

說明：不會考慮完全使用公共運具之原因可複選，各項合計超過100%。

不會考慮改用公共運具來代替汽車之原因

106年3至5月

單位：%

機動性較低	工作地點 不固定	業務須使用 自用汽車	無法接送親屬 或朋友	其他
40.0	8.6	9.7	16.2	3.7
39.8	8.7	9.7	16.2	3.7
42.9	12.6	14.1	17.4	2.4
47.1	4.6	16.7	21.1	1.1
40.5	8.2	10.0	16.7	3.8
42.6	8.8	8.7	16.1	3.6
40.3	10.1	7.8	14.6	4.2
38.2	12.5	11.4	14.2	2.7
34.8	10.3	8.9	18.2	6.8
30.9	8.1	10.9	12.9	2.2
36.6	3.9	6.4	18.9	3.9
32.2	7.0	7.9	16.4	3.7
38.5	11.3	5.9	14.5	7.5
37.1	8.9	6.3	18.0	2.0
27.4	7.4	1.1	13.5	4.7
33.5	6.7	4.4	12.3	10.1
52.1	13.8	16.7	25.4	10.4
39.6	6.5	11.7	3.7	15.6
39.7	-	4.0	4.0	-
35.1	4.9	9.8	14.7	7.0
46.3	6.2	5.4	19.0	1.0
52.1	1.6	10.2	20.2	2.4
75.0	-	3.8	10.0	-
75.5	-	3.9	9.2	-
55.8	-	-	39.1	-
41.3	8.4	11.9	17.5	2.8
39.0	8.0	7.8	16.7	3.7
38.0	9.9	8.2	14.2	4.2
44.2	9.1	13.5	11.6	13.7

表40 自用小客車駕駛人認為通勤(學)時

中華民國

項目別	更快速便捷的 公共運輸路網	更完善及無縫的 運輸轉乘服務	停車不方便	低廉的公共 運輸費率
總計	2.02	1.54	0.67	0.63
按使用縣市分***				
臺灣地區	2.02	1.54	0.67	0.63
新北市	2.04	1.46	0.76	0.65
臺北市	2.13	1.42	0.74	0.59
桃園市	2.08	1.62	0.56	0.69
臺中市	2.01	1.64	0.63	0.62
臺南市	2.11	1.58	0.62	0.61
高雄市	2.03	1.63	0.67	0.60
宜蘭縣	1.84	1.28	0.81	0.55
新竹縣	2.10	1.52	0.55	0.64
苗栗縣	1.79	1.53	0.72	0.54
彰化縣	1.98	1.53	0.72	0.66
南投縣	1.83	1.54	0.74	0.59
雲林縣	1.79	1.52	0.73	0.68
嘉義縣	1.52	1.42	0.59	0.75
屏東縣	1.96	1.38	0.79	0.52
臺東縣	2.23	1.39	0.83	0.54
花蓮縣	1.91	1.37	0.59	0.62
澎湖縣	1.76	0.77	0.81	0.55
基隆市	1.97	1.58	0.55	0.85
新竹市	2.10	1.75	0.74	0.56
嘉義市	2.09	1.59	0.69	0.61
金馬地區	1.75	1.42	0.79	0.42
金門縣	1.73	1.42	0.79	0.41
連江縣	2.35	1.48	0.96	0.78
按使用地區分***				
北部地區	2.07	1.52	0.68	0.64
中部地區	1.94	1.58	0.67	0.62
南部地區	2.01	1.56	0.66	0.61
東部地區	2.02	1.37	0.67	0.59

說明：按優先順序，分別給予3分(第1優先)、2分(第2優先)、1分(第3優先)。

會從自用小客車轉而使用公共運輸工具之因素

106年3至5月

單位:分

油價偏高	特定時段限制 自用車輛通行	上下班尖峰時段調高 高速公路通行費率	調高停車費率	其他
0.42	0.10	0.09	0.06	0.02
0.41	0.10	0.09	0.06	0.02
0.35	0.14	0.07	0.07	0.01
0.29	0.17	0.08	0.15	0.01
0.31	0.08	0.06	0.08	0.02
0.40	0.08	0.10	0.06	0.01
0.46	0.08	0.10	0.02	0.01
0.44	0.08	0.07	0.06	0.01
0.55	0.06	0.07	0.08	0.04
0.39	0.08	0.13	0.03	0.02
0.53	0.13	0.10	0.04	0.03
0.43	0.08	0.12	0.03	0.02
0.57	0.09	0.14	0.08	0.04
0.60	0.13	0.09	0.01	0.08
0.79	0.06	0.16	0.05	0.04
0.66	0.11	0.11	0.03	-
0.58	-	-	0.13	-
0.64	0.02	0.0	0.08	-
1.02	0.02	-	0.02	-
0.39	0.03	0.12	0.05	0.08
0.20	0.09	0.05	0.03	-
0.31	0.13	0.09	0.03	-
0.81	0.35	0.03	-	-
0.83	0.36	0.03	-	-
0.31	-	-	-	-
0.33	0.11	0.07	0.09	0.01
0.45	0.09	0.10	0.05	0.03
0.50	0.08	0.09	0.04	0.01
0.62	0.02	0.03	0.10	-

表41 自用小客車

中華民國

項目別	總計	否					
			小計	0元 (無息)	未滿 500元	500~ 未滿 1,000元	
總計	100.0	86.8	13.2	(100.0)	(31.2)	(5.8)	(10.8)
按使用縣市分***							
臺灣地區	100.0	86.8	13.2	(100.0)	(31.1)	(5.8)	(10.8)
新北市	100.0	86.8	13.2	(100.0)	(22.7)	(6.7)	(11.1)
臺北市	100.0	86.3	13.7	(100.0)	(31.3)	(8.1)	(7.8)
桃園市	100.0	85.3	14.7	(100.0)	(22.1)	(4.2)	(10.7)
臺中市	100.0	84.6	15.4	(100.0)	(35.7)	(3.4)	(10.8)
臺南市	100.0	89.3	10.7	(100.0)	(27.6)	(5.7)	(12.0)
高雄市	100.0	86.6	13.4	(100.0)	(41.5)	(6.6)	(17.0)
宜蘭縣	100.0	87.2	12.8	(100.0)	(36.1)	(7.1)	(15.0)
新竹縣	100.0	90.1	9.9	(100.0)	(32.9)	(3.2)	(12.2)
苗栗縣	100.0	87.2	12.8	(100.0)	(17.3)	(-)	(12.6)
彰化縣	100.0	87.5	12.5	(100.0)	(35.2)	(7.9)	(8.9)
南投縣	100.0	89.1	10.9	(100.0)	(36.3)	(-)	(3.5)
雲林縣	100.0	88.9	11.1	(100.0)	(32.1)	(6.6)	(9.9)
嘉義縣	100.0	90.0	10.0	(100.0)	(53.7)	(-)	(8.7)
屏東縣	100.0	85.8	14.2	(100.0)	(30.4)	(3.2)	(12.3)
臺東縣	100.0	83.7	16.3	(100.0)	(27.7)	(-)	(5.9)
花蓮縣	100.0	86.4	13.6	(100.0)	(34.2)	(10.0)	(-)
澎湖縣	100.0	84.7	15.3	(100.0)	(88.6)	(-)	(-)
基隆市	100.0	86.5	13.5	(100.0)	(22.1)	(8.7)	(0.3)
新竹市	100.0	88.3	11.7	(100.0)	(22.2)	(16.1)	(7.7)
嘉義市	100.0	90.0	10.0	(100.0)	(17.9)	(36.4)	(13.2)
金馬地區	100.0	94.0	6.0	(100.0)	(42.9)	(23.5)	(-)
金門縣	100.0	93.9	6.1	(100.0)	(42.7)	(24.2)	(-)
連江縣	100.0	96.2	3.8	(100.0)	(50.0)	(-)	(-)
按使用地區分***							
北部地區	100.0	86.7	13.3	(100.0)	(25.9)	(6.7)	(10.0)
中部地區	100.0	86.2	13.8	(100.0)	(33.8)	(4.0)	(10.1)
南部地區	100.0	87.8	12.2	(100.0)	(36.7)	(6.5)	(14.0)
東部地區	100.0	85.5	14.5	(100.0)	(31.6)	(6.0)	(2.4)

是否有貸款

105年

單位：%

是 — 每月貸款利息

1,000~ 未滿 1,500元	1,500~ 未滿 2,000元	2,000~ 未滿 2,500元	2,500~ 未滿 3,000元	3,000~ 未滿 3,500元	3,500~ 未滿 4,000元	4,000元 及以上	平均值 (元)
(10.7)	(7.6)	(2.7)	(3.2)	(3.5)	(4.2)	(20.2)	2,123
(10.7)	(7.6)	(2.8)	(3.2)	(3.5)	(4.2)	(20.2)	2,124
(12.1)	(6.5)	(2.1)	(6.1)	(2.7)	(4.0)	(26.0)	2,745
(8.4)	(7.5)	(1.6)	(3.8)	(1.5)	(6.1)	(23.9)	1,879
(15.7)	(10.1)	(3.9)	(3.6)	(4.5)	(3.6)	(21.7)	2,660
(10.5)	(8.3)	(4.4)	(2.2)	(4.9)	(3.6)	(16.1)	1,917
(6.8)	(11.1)	(1.1)	(2.1)	(5.6)	(3.4)	(24.4)	2,395
(7.8)	(4.2)	(2.9)	(0.7)	(3.5)	(2.8)	(13.0)	1,523
(11.5)	(-)	(-)	(7.7)	(-)	(-)	(22.6)	1,930
(11.7)	(5.8)	(3.4)	(2.6)	(6.5)	(-)	(21.7)	1,560
(6.6)	(12.2)	(-)	(3.1)	(12.9)	(5.3)	(30.0)	3,180
(10.6)	(10.6)	(3.5)	(3.4)	(-)	(1.8)	(18.1)	1,537
(14.8)	(13.8)	(3.5)	(3.5)	(4.3)	(-)	(20.2)	2,569
(18.3)	(13.7)	(-)	(3.0)	(-)	(6.4)	(10.0)	1,818
(25.0)	(-)	(-)	(4.1)	(-)	(-)	(8.5)	826
(15.0)	(-)	(-)	(2.5)	(5.2)	(5.7)	(25.6)	2,479
(5.9)	(12.9)	(-)	(-)	(-)	(9.0)	(38.5)	3,366
(13.2)	(5.0)	(-)	(-)	(-)	(20.7)	(16.9)	1,351
(-)	(-)	(6.0)	(-)	(-)	(-)	(5.5)	845
(-)	(8.6)	(14.8)	(-)	(5.9)	(14.6)	(24.9)	2,992
(3.4)	(8.0)	(4.1)	(7.1)	(-)	(10.7)	(20.8)	2,489
(-)	(-)	(8.9)	(8.1)	(-)	(8.1)	(7.4)	1,362
(-)	(1.3)	(-)	(20.8)	(-)	(-)	(11.4)	1,565
(-)	(-)	(-)	(21.4)	(-)	(-)	(11.7)	1,584
(-)	(50.0)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	875
(11.4)	(7.5)	(2.8)	(4.6)	(2.9)	(4.6)	(23.6)	2,388
(11.1)	(9.9)	(3.4)	(2.6)	(4.3)	(3.5)	(17.3)	1,989
(9.2)	(5.2)	(2.1)	(1.8)	(3.9)	(3.3)	(17.4)	1,840
(10.3)	(8.2)	(-)	(-)	(-)	(16.0)	(25.6)	2,159

表42 自用小客車

中華民國

項目別	總 計	未滿 2千元	2千~未滿 5千元
總 計	100.0	4.0	18.8
按使用縣市分***			
臺灣地區	100.0	4.0	18.8
新北市	100.0	3.8	15.9
臺北市	100.0	3.9	13.9
桃園市	100.0	2.6	18.1
臺中市	100.0	4.1	18.8
臺南市	100.0	4.0	23.3
高雄市	100.0	4.3	17.6
宜蘭縣	100.0	5.1	23.4
新竹縣	100.0	3.4	19.8
苗栗縣	100.0	5.3	18.1
彰化縣	100.0	3.3	22.9
南投縣	100.0	5.8	20.6
雲林縣	100.0	5.3	20.9
嘉義縣	100.0	2.0	18.1
屏東縣	100.0	5.3	23.0
臺東縣	100.0	3.0	19.9
花蓮縣	100.0	7.3	26.7
澎湖縣	100.0	8.8	27.5
基隆市	100.0	2.0	16.9
新竹市	100.0	3.8	15.8
嘉義市	100.0	6.4	21.2
金馬地區	100.0	14.4	25.6
金門縣	100.0	14.7	24.8
連江縣	100.0	7.6	41.6
按使用地區分***			
北部地區	100.0	3.5	16.7
中部地區	100.0	4.3	19.9
南部地區	100.0	4.3	20.4
東部地區	100.0	5.9	24.4

全年保養維修費

105年

單位：%

5千~未滿 1萬元	1萬~未滿 2萬元	2萬~未滿 3萬元	3萬元 及以上	平均值 (元)
32.2	23.9	15.0	6.0	12,211
32.2	24.0	15.1	6.0	12,230
30.8	27.3	15.3	6.9	13,188
26.4	25.2	20.4	10.2	14,953
33.3	23.8	15.7	6.4	12,440
33.0	22.8	15.9	5.4	11,885
31.0	23.2	13.8	4.7	11,364
32.1	24.6	14.9	6.5	12,248
33.2	21.4	14.1	2.8	10,797
35.0	22.9	13.5	5.4	11,957
32.8	27.8	12.0	4.0	10,881
33.1	21.2	14.8	4.7	11,300
35.9	19.1	11.7	6.9	10,244
36.1	20.9	9.9	6.8	11,516
35.3	26.4	14.2	4.0	11,921
33.2	20.4	14.0	4.1	11,039
38.8	18.3	15.9	4.0	11,517
34.5	18.0	11.0	2.5	9,887
19.7	28.9	15.2	-	10,651
36.8	30.9	8.1	5.3	10,891
37.3	23.7	13.7	5.7	12,678
28.9	29.9	10.3	3.4	11,077
41.5	8.9	9.6	0.1	7,908
41.9	8.7	9.9	-	7,930
33.8	11.9	3.4	1.7	7,462
31.3	25.2	16.2	7.2	13,140
33.6	22.5	14.4	5.4	11,520
31.8	24.1	14.2	5.2	11,720
36.0	18.1	12.7	3.0	10,448

表43 自用小客車

中華民國

項目別	總計	未滿 2千元	2千~未滿 5千元	5千~未滿 1萬元	1萬~未滿 1.5萬元
總計	100.0	11.3	33.3	27.8	9.4
按使用縣市分***					
臺灣地區	100.0	11.1	33.3	27.9	9.4
新北市	100.0	15.5	31.7	23.4	10.1
臺北市	100.0	12.5	26.0	24.0	11.0
桃園市	100.0	9.5	35.1	25.6	10.3
臺中市	100.0	8.8	34.4	27.9	9.3
臺南市	100.0	8.1	33.4	32.6	8.8
高雄市	100.0	10.9	35.5	27.8	8.8
宜蘭縣	100.0	7.9	31.8	30.9	11.3
新竹縣	100.0	10.1	38.0	27.0	10.3
苗栗縣	100.0	14.3	31.3	30.9	7.6
彰化縣	100.0	8.2	32.7	34.3	8.3
南投縣	100.0	9.6	38.2	27.8	7.8
雲林縣	100.0	12.1	27.8	36.9	9.0
嘉義縣	100.0	7.4	37.6	32.5	8.0
屏東縣	100.0	14.8	38.6	26.5	8.0
臺東縣	100.0	16.5	37.2	24.7	9.6
花蓮縣	100.0	17.3	28.9	32.2	5.3
澎湖縣	100.0	57.5	27.8	9.3	4.4
基隆市	100.0	13.1	40.0	30.4	7.1
新竹市	100.0	9.6	35.1	26.8	10.5
嘉義市	100.0	11.0	37.8	26.3	11.2
金馬地區	100.0	63.5	29.1	6.2	1.1
金門縣	100.0	63.6	29.0	6.4	1.0
連江縣	100.0	62.0	30.4	2.5	3.4
按使用地區分***					
北部地區	100.0	12.1	32.0	25.1	10.4
中部地區	100.0	9.6	33.3	30.3	8.8
南部地區	100.0	10.7	35.3	29.4	8.7
東部地區	100.0	17.0	31.7	29.6	6.7

全年保險費

105年

單位：%

1.5萬~未滿 2萬元	2萬~未滿 2.5萬元	2.5萬~未滿 3萬元	3萬~未滿 3.5萬元	3.5萬元 及以上	平均值 (元)
6.2	3.5	1.8	2.9	3.8	9,195
6.3	3.5	1.8	2.9	3.8	9,223
6.2	3.6	2.1	3.5	3.8	9,338
7.7	4.4	3.2	5.0	6.0	11,364
7.1	3.2	1.7	3.1	4.4	9,180
6.5	3.8	2.2	3.2	4.0	9,439
6.0	3.3	1.0	2.5	4.4	9,314
6.6	3.5	1.3	2.3	3.3	8,681
7.6	3.8	1.6	1.4	3.7	9,375
5.4	3.2	0.5	2.1	3.4	8,512
3.3	5.6	0.8	1.9	4.3	9,367
5.1	4.1	2.4	1.8	3.2	8,923
4.8	2.7	3.7	2.1	3.3	9,201
6.8	3.3	0.4	1.1	2.6	8,103
6.0	2.2	2.2	2.6	1.4	8,020
4.6	0.3	1.7	3.0	2.3	7,509
4.2	2.8	0.9	2.2	1.8	7,747
7.9	4.6	2.2	-	1.6	8,390
1.1	-	-	-	-	2,975
2.1	1.0	2.1	2.2	2.2	7,538
6.8	5.3	0.1	3.4	2.4	9,034
2.7	1.5	-	4.8	4.6	9,409
0.1	-	-	-	-	2,273
-	-	-	-	-	2,257
1.7	-	-	-	-	2,596
6.8	3.7	2.0	3.5	4.3	9,674
5.8	3.9	2.0	2.5	3.7	9,172
5.9	2.8	1.2	2.5	3.4	8,675
6.7	4.0	1.8	0.7	1.7	8,173

表44 自用小客車

中華民國

項目別	總計	未滿 1,000元	1,000~ 未滿 2,000元	2,000~ 未滿 3,000元
總計	100.0	13.7	25.8	22.1
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	13.7	25.8	22.1
新北市	100.0	14.9	23.6	22.8
臺北市	100.0	11.3	22.3	21.7
桃園市	100.0	11.2	24.9	21.5
臺中市	100.0	13.5	27.2	21.6
臺南市	100.0	16.4	27.5	21.9
高雄市	100.0	14.1	27.8	21.3
宜蘭縣	100.0	13.6	23.8	26.4
新竹縣	100.0	11.2	19.2	24.5
苗栗縣	100.0	11.8	25.7	23.5
彰化縣	100.0	14.8	26.8	23.4
南投縣	100.0	14.5	23.4	21.5
雲林縣	100.0	11.9	26.3	21.4
嘉義縣	100.0	14.6	23.6	23.0
屏東縣	100.0	19.2	24.0	18.5
臺東縣	100.0	13.1	30.7	25.8
花蓮縣	100.0	16.2	35.1	21.7
澎湖縣	100.0	11.5	37.9	15.7
基隆市	100.0	6.3	30.7	30.9
新竹市	100.0	13.0	34.4	21.6
嘉義市	100.0	17.4	26.0	21.5
金馬地區	100.0	28.5	37.0	22.1
金門縣	100.0	29.1	37.2	21.2
連江縣	100.0	16.5	32.1	40.1
按使用地區分***				
北部地區	100.0	12.5	24.0	22.6
中部地區	100.0	13.5	26.6	22.1
南部地區	100.0	15.6	27.0	21.3
東部地區	100.0	15.1	33.6	23.1

每月燃料費

105年

單位：%

3,000~ 未滿 4,000元	4,000~ 未滿 5,000元	5,000~ 未滿 6,000元	6,000~ 未滿 7,000元	7,000元 以上	平均值 (元)
14.9	10.1	5.1	2.9	5.4	2,822
14.9	10.1	5.1	2.9	5.4	2,826
14.0	10.8	4.4	4.6	4.7	2,809
15.9	12.8	7.0	3.1	6.0	3,086
17.7	11.0	5.6	3.0	5.1	2,917
15.0	9.0	5.7	2.3	5.7	2,846
13.5	9.4	4.3	2.0	5.1	2,630
14.2	8.8	5.5	3.1	5.3	2,799
14.6	10.0	1.9	3.7	5.9	2,779
20.3	9.5	5.1	3.4	6.6	2,984
16.1	8.6	4.9	2.3	7.1	2,843
14.5	8.8	4.0	2.1	5.7	2,652
12.4	13.1	6.0	4.0	5.2	2,877
14.2	8.6	6.3	3.6	7.6	3,069
13.1	12.7	7.6	1.3	4.1	2,915
16.6	10.8	4.6	2.1	4.3	2,657
11.7	8.7	4.0	3.9	2.2	2,611
12.9	7.1	2.6	1.3	3.3	2,297
18.0	3.1	0.8	10.5	2.6	2,561
10.0	15.6	3.2	1.0	2.3	2,753
12.6	9.6	2.7	1.4	4.8	2,576
12.3	10.1	2.6	2.0	7.9	2,798
3.5	4.9	-	4.1	-	1,819
3.4	4.9	-	4.2	-	1,808
6.1	3.5	-	1.7	-	2,056
15.8	11.2	5.2	3.4	5.3	2,903
14.7	9.2	5.4	2.5	6.0	2,836
14.1	9.5	5.0	2.5	5.1	2,734
12.5	7.6	3.1	2.2	2.9	2,405

表45 自用小客車

中華民國

項目別	總計	無				
				小計	未滿 150元	150~未 滿300元
總計	100.0	30.8	69.2	(100.0)	(19.3)	(22.8)
按使用縣市分***						
臺灣地區	100.0	30.7	69.3	(100.0)	(19.3)	(22.7)
新北市	100.0	26.4	73.6	(100.0)	(20.6)	(20.6)
臺北市	100.0	20.2	79.8	(100.0)	(17.0)	(20.1)
桃園市	100.0	26.4	73.6	(100.0)	(19.2)	(24.6)
臺中市	100.0	28.7	71.3	(100.0)	(19.2)	(23.5)
臺南市	100.0	32.9	67.1	(100.0)	(18.4)	(22.7)
高雄市	100.0	28.6	71.4	(100.0)	(16.9)	(24.3)
宜蘭縣	100.0	38.1	61.9	(100.0)	(17.5)	(14.0)
新竹縣	100.0	35.6	64.4	(100.0)	(19.9)	(23.6)
苗栗縣	100.0	44.5	55.5	(100.0)	(18.0)	(21.2)
彰化縣	100.0	35.6	64.4	(100.0)	(23.5)	(23.8)
南投縣	100.0	36.6	63.4	(100.0)	(23.3)	(19.9)
雲林縣	100.0	40.5	59.5	(100.0)	(22.5)	(20.4)
嘉義縣	100.0	42.6	57.4	(100.0)	(25.0)	(22.1)
屏東縣	100.0	44.9	55.1	(100.0)	(16.7)	(21.6)
臺東縣	100.0	37.0	63.0	(100.0)	(26.1)	(29.7)
花蓮縣	100.0	48.6	51.4	(100.0)	(12.2)	(26.3)
澎湖縣	100.0	48.7	51.3	(100.0)	(14.4)	(10.7)
基隆市	100.0	25.9	74.1	(100.0)	(17.6)	(29.0)
新竹市	100.0	31.0	69.0	(100.0)	(28.7)	(22.6)
嘉義市	100.0	26.4	73.6	(100.0)	(17.5)	(40.2)
金馬地區	100.0	61.9	38.1	(100.0)	(24.0)	(41.0)
金門縣	100.0	61.3	38.7	(100.0)	(24.6)	(41.0)
連江縣	100.0	73.2	26.8	(100.0)	(6.5)	(42.2)
按使用地區分***						
北部地區	100.0	26.5	73.5	(100.0)	(19.5)	(21.7)
中部地區	100.0	33.4	66.6	(100.0)	(20.5)	(22.8)
南部地區	100.0	33.1	66.9	(100.0)	(17.9)	(24.0)
東部地區	100.0	44.6	55.4	(100.0)	(17.7)	(27.7)

每月清潔費

105年

單位：%

有 - 每月清潔費						
300~未 滿600元	600~未 滿900元	900~未 滿1,200元	1,200~未 滿1,500元	1,500~未 滿1,800元	1,800元 及以上	平均值 (元)
(21.9)	(13.6)	(9.3)	(5.0)	(5.4)	(2.8)	562
(21.9)	(13.6)	(9.3)	(5.0)	(5.4)	(2.8)	562
(20.2)	(13.3)	(10.0)	(4.5)	(6.6)	(4.1)	568
(18.4)	(14.6)	(11.1)	(7.3)	(8.2)	(3.2)	650
(19.6)	(13.1)	(9.5)	(6.0)	(5.0)	(3.1)	563
(24.4)	(11.7)	(8.9)	(4.8)	(4.7)	(2.7)	546
(26.2)	(15.0)	(6.8)	(3.3)	(5.5)	(2.2)	534
(23.2)	(13.4)	(9.6)	(4.8)	(5.1)	(2.6)	558
(21.7)	(14.0)	(13.8)	(7.1)	(7.8)	(4.3)	739
(23.9)	(14.0)	(5.8)	(5.5)	(4.0)	(3.4)	561
(18.9)	(15.5)	(11.0)	(5.8)	(6.4)	(3.2)	664
(21.9)	(15.7)	(6.2)	(4.4)	(3.7)	(0.8)	480
(23.2)	(11.8)	(10.0)	(2.4)	(7.1)	(2.3)	524
(20.1)	(16.9)	(9.1)	(5.4)	(3.6)	(1.9)	548
(19.0)	(14.8)	(8.8)	(3.1)	(4.3)	(2.9)	547
(28.4)	(15.1)	(8.6)	(5.7)	(2.6)	(1.2)	530
(20.1)	(15.4)	(4.2)	(1.4)	(3.1)	(-)	406
(23.1)	(11.2)	(17.8)	(7.1)	(1.2)	(1.2)	558
(30.6)	(19.6)	(6.8)	(8.0)	(-)	(9.9)	498
(20.8)	(13.1)	(8.3)	(4.3)	(5.6)	(1.5)	507
(19.0)	(13.2)	(10.6)	(1.3)	(3.2)	(1.3)	471
(19.5)	(9.0)	(9.0)	(-)	(2.9)	(1.9)	498
(4.5)	(9.9)	(12.6)	(5.5)	(2.4)	(-)	452
(4.4)	(9.4)	(12.8)	(5.3)	(2.5)	(-)	448
(6.5)	(25.4)	(6.5)	(13.0)	(-)	(-)	563
(19.9)	(13.7)	(10.0)	(5.7)	(6.3)	(3.4)	589
(23.0)	(13.2)	(8.7)	(4.7)	(4.7)	(2.3)	542
(24.3)	(14.0)	(8.5)	(4.0)	(4.8)	(2.4)	543
(21.9)	(12.8)	(12.4)	(4.9)	(1.9)	(0.7)	498

表46 自用小客車每月行駛

中華民國

項目別	總計	無				
			小計	未滿 100元	100~未 滿200元	
總計	100.0	11.9	88.1	(100.0)	(21.1)	(21.5)
按使用縣市分***						
臺灣地區	100.0	11.6	88.4	(100.0)	(21.1)	(21.5)
新北市	100.0	6.5	93.5	(100.0)	(17.7)	(19.8)
臺北市	100.0	5.6	94.4	(100.0)	(18.4)	(22.6)
桃園市	100.0	7.8	92.2	(100.0)	(16.7)	(18.3)
臺中市	100.0	10.3	89.7	(100.0)	(23.2)	(20.6)
臺南市	100.0	11.3	88.7	(100.0)	(25.3)	(23.4)
高雄市	100.0	9.9	90.1	(100.0)	(21.9)	(25.3)
宜蘭縣	100.0	21.2	78.8	(100.0)	(30.1)	(17.1)
新竹縣	100.0	8.6	91.4	(100.0)	(19.0)	(17.6)
苗栗縣	100.0	11.4	88.6	(100.0)	(17.4)	(21.5)
彰化縣	100.0	12.7	87.3	(100.0)	(26.8)	(23.3)
南投縣	100.0	14.9	85.1	(100.0)	(20.3)	(25.1)
雲林縣	100.0	17.5	82.5	(100.0)	(23.6)	(20.0)
嘉義縣	100.0	13.8	86.2	(100.0)	(22.0)	(22.7)
屏東縣	100.0	19.6	80.4	(100.0)	(24.2)	(24.4)
臺東縣	100.0	48.1	51.9	(100.0)	(34.3)	(23.0)
花蓮縣	100.0	67.6	32.4	(100.0)	(44.4)	(14.9)
澎湖縣	100.0	100.0	-	(-)	(-)	(-)
基隆市	100.0	3.3	96.7	(100.0)	(11.5)	(20.6)
新竹市	100.0	8.3	91.7	(100.0)	(18.8)	(20.5)
嘉義市	100.0	17.3	82.7	(100.0)	(17.4)	(27.8)
金馬地區	100.0	100.0	-	(-)	(-)	(-)
金門縣	100.0	100.0	-	(-)	(-)	(-)
連江縣	100.0	100.0	-	(-)	(-)	(-)
按使用地區分***						
北部地區	100.0	7.6	92.4	(100.0)	(18.2)	(19.9)
中部地區	100.0	12.0	88.0	(100.0)	(23.1)	(21.5)
南部地區	100.0	13.1	86.9	(100.0)	(23.1)	(24.4)
東部地區	100.0	60.9	39.1	(100.0)	(39.7)	(18.6)

高速公路之通行費

105年

單位：%

有 - 每月通行費

200~未 滿300元	300~未 滿400元	400~未 滿800元	800~未 滿1,200元	1,200~未 滿1,600元	1,600元 及以上	平均值 (元)
(27.8)	(10.2)	(5.0)	(9.0)	(3.2)	(2.2)	371
(27.8)	(10.2)	(5.0)	(9.0)	(3.2)	(2.2)	371
(29.8)	(11.3)	(5.7)	(10.4)	(3.2)	(2.2)	383
(29.2)	(9.5)	(5.8)	(8.6)	(3.3)	(2.7)	400
(30.9)	(12.3)	(6.6)	(8.2)	(4.3)	(2.6)	403
(25.4)	(11.2)	(4.6)	(9.3)	(3.4)	(2.3)	368
(25.8)	(8.6)	(4.0)	(8.1)	(2.6)	(2.3)	332
(26.2)	(8.6)	(4.4)	(9.2)	(2.7)	(1.7)	353
(22.5)	(7.5)	(5.7)	(9.1)	(4.0)	(4.1)	353
(27.5)	(11.8)	(6.1)	(10.4)	(3.6)	(4.1)	434
(26.7)	(13.1)	(3.1)	(9.9)	(5.3)	(3.0)	430
(25.1)	(8.8)	(2.2)	(10.8)	(2.4)	(0.6)	337
(32.5)	(6.6)	(3.4)	(8.3)	(1.5)	(2.3)	297
(31.2)	(7.1)	(5.5)	(7.6)	(2.8)	(2.3)	345
(27.1)	(9.8)	(4.0)	(9.7)	(3.3)	(1.5)	354
(27.0)	(7.6)	(4.8)	(8.0)	(2.1)	(1.8)	344
(25.8)	(3.8)	(4.9)	(6.0)	(2.2)	(-)	267
(9.2)	(19.3)	(10.1)	(2.2)	(-)	(-)	262
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	-
(37.4)	(14.7)	(5.0)	(8.7)	(-)	(2.2)	398
(29.7)	(11.4)	(7.7)	(7.0)	(3.4)	(1.5)	406
(31.8)	(9.6)	(3.6)	(3.7)	(4.4)	(1.7)	331
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	-
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	-
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	-
(29.6)	(11.0)	(6.0)	(9.1)	(3.5)	(2.6)	396
(26.6)	(10.2)	(4.0)	(9.4)	(3.2)	(2.0)	361
(26.4)	(8.6)	(4.2)	(8.5)	(2.8)	(1.9)	344
(16.8)	(12.2)	(7.7)	(3.9)	(1.0)	(-)	264

表47 自用小客車駕駛人認為實施道路駕駛考照（即場地考外，加考道路駕駛）會不會有助提升行車安全

中華民國106年3至5月

單位：%

項 目 別	總 計	會	不會	不知道/ 無意見
總 計	100.0	67.2	18.6	14.1
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	67.3	18.6	14.1
新北市	100.0	67.3	18.9	13.7
臺北市	100.0	72.8	17.0	10.2
桃園市	100.0	70.6	17.9	11.5
臺中市	100.0	66.5	19.6	13.9
臺南市	100.0	65.4	20.7	13.8
高雄市	100.0	66.4	19.9	13.8
宜蘭縣	100.0	64.1	17.2	18.8
新竹縣	100.0	69.6	15.8	14.6
苗栗縣	100.0	61.9	20.4	17.7
彰化縣	100.0	62.4	19.2	18.4
南投縣	100.0	67.7	17.2	15.2
雲林縣	100.0	66.8	19.1	14.1
嘉義縣	100.0	61.7	17.1	21.1
屏東縣	100.0	64.3	18.0	17.7
臺東縣	100.0	73.2	14.8	12.0
花蓮縣	100.0	61.7	17.6	20.7
澎湖縣	100.0	56.4	24.7	18.9
基隆市	100.0	76.2	12.5	11.3
新竹市	100.0	70.1	15.9	14.0
嘉義市	100.0	66.3	15.1	18.5
金馬地區	100.0	60.0	24.7	15.3
金門縣	100.0	59.4	25.5	15.1
連江縣	100.0	71.3	8.5	20.2
按使用地區分***				
北部地區	100.0	69.8	17.6	12.6
中部地區	100.0	65.4	19.4	15.2
南部地區	100.0	65.3	19.6	15.1
東部地區	100.0	65.7	16.6	17.7

表48 自用小客車駕駛人贊不贊成推廣電動車輛（含油電混合車）取代燃油車輛以減少污染排放之措施

中華民國106年3至5月

單位：%

項 目 別	總 計	完全贊成	還算贊成	不太贊成	完全 不贊成	不知道/ 無意見
總 計	100.0	38.6	36.3	6.8	2.2	16.2
按使用縣市分***						
臺灣地區	100.0	38.5	36.3	6.8	2.2	16.2
新北市	100.0	38.3	35.2	6.6	3.2	16.8
臺北市	100.0	43.9	35.0	5.7	2.6	12.8
桃園市	100.0	38.2	38.3	6.4	2.0	15.0
臺中市	100.0	39.7	36.5	6.6	2.1	15.1
臺南市	100.0	37.6	39.2	5.8	1.7	15.7
高雄市	100.0	37.3	37.9	8.1	2.0	14.8
宜蘭縣	100.0	39.0	35.8	5.9	1.8	17.4
新竹縣	100.0	36.4	35.8	6.2	1.7	19.8
苗栗縣	100.0	38.0	34.3	5.7	1.5	20.4
彰化縣	100.0	36.1	35.1	7.3	1.9	19.6
南投縣	100.0	36.1	35.5	8.8	1.4	18.2
雲林縣	100.0	37.3	34.8	8.6	1.4	17.9
嘉義縣	100.0	31.2	34.8	8.0	3.2	22.8
屏東縣	100.0	43.0	32.4	7.6	2.5	14.5
臺東縣	100.0	43.0	33.8	3.7	-	19.5
花蓮縣	100.0	43.4	25.5	6.5	2.9	21.6
澎湖縣	100.0	17.2	57.4	9.9	6.3	9.3
基隆市	100.0	39.7	29.7	9.8	2.2	18.6
新竹市	100.0	37.8	36.5	7.3	1.5	16.8
嘉義市	100.0	27.7	43.4	6.7	2.2	19.9
金馬地區	100.0	40.8	44.8	6.2	2.8	5.5
金門縣	100.0	40.8	45.8	6.3	2.4	4.7
連江縣	100.0	39.9	23.8	3.4	11.0	21.9
按使用地區分***						
北部地區	100.0	39.5	35.9	6.4	2.5	15.7
中部地區	100.0	38.4	35.8	7.0	1.9	17.0
南部地區	100.0	36.9	38.0	7.2	2.1	15.9
東部地區	100.0	43.2	28.4	5.5	1.9	20.9

表49 自用小客車駕駛人是否願意

中華民國

項目別	總計	否	是	健全的充電設施
總計	100.0	37.8	62.2	(84.1)
按使用縣市分***				
臺灣地區	100.0	37.9	62.1	(84.1)
新北市	100.0	37.1	62.9	(83.9)
臺北市	100.0	31.4	68.6	(86.5)
桃園市	100.0	37.2	62.8	(85.6)
臺中市	100.0	37.2	62.8	(83.6)
臺南市	100.0	37.0	63.0	(84.3)
高雄市	100.0	37.8	62.2	(84.0)
宜蘭縣	100.0	40.9	59.1	(79.8)
新竹縣	100.0	39.1	60.9	(89.2)
苗栗縣	100.0	41.0	59.0	(85.0)
彰化縣	100.0	43.3	56.7	(82.9)
南投縣	100.0	43.7	56.3	(76.2)
雲林縣	100.0	42.1	57.9	(83.1)
嘉義縣	100.0	51.8	48.2	(75.0)
屏東縣	100.0	38.2	61.8	(84.3)
臺東縣	100.0	31.4	68.6	(85.6)
花蓮縣	100.0	40.6	59.4	(78.3)
澎湖縣	100.0	52.5	47.5	(77.5)
基隆市	100.0	39.0	61.0	(86.4)
新竹市	100.0	30.2	69.8	(85.5)
嘉義市	100.0	44.5	55.5	(82.0)
金馬地區	100.0	19.0	81.0	(83.5)
金門縣	100.0	16.7	83.3	(83.7)
連江縣	100.0	66.0	34.0	(69.2)
按使用地區分***				
北部地區	100.0	35.8	64.2	(85.3)
中部地區	100.0	39.7	60.3	(83.0)
南部地區	100.0	39.2	60.8	(83.4)
東部地區	100.0	37.4	62.6	(81.1)

說明：優先考量因素可複選，各項合計超過100%。

購置或汰換使用電動車輛（含油電混合車）

106年3至5月

單位：%

－ 優先考量因素

改善車輛的 續航性能	增設電動車輛 專用停車位	提供停車費 優惠	政府提供 購車補助	其他
(64.1)	(20.3)	(13.9)	(75.2)	(2.6)
(64.2)	(20.3)	(13.9)	(75.1)	(2.6)
(60.1)	(22.1)	(17.5)	(73.6)	(2.3)
(62.3)	(27.1)	(16.8)	(71.2)	(1.2)
(65.8)	(20.2)	(12.4)	(72.3)	(2.4)
(63.6)	(22.9)	(14.6)	(74.5)	(2.4)
(65.4)	(17.2)	(12.4)	(78.0)	(2.0)
(63.7)	(18.4)	(14.9)	(74.7)	(3.5)
(67.3)	(17.1)	(7.4)	(70.9)	(0.7)
(65.3)	(18.8)	(12.6)	(78.0)	(2.3)
(67.0)	(12.7)	(8.4)	(76.8)	(3.3)
(61.1)	(17.0)	(12.4)	(81.8)	(4.0)
(63.4)	(19.9)	(14.3)	(73.2)	(5.3)
(73.4)	(11.7)	(5.7)	(84.4)	(4.0)
(58.3)	(15.5)	(9.2)	(73.2)	(4.7)
(66.8)	(17.3)	(17.6)	(77.8)	(2.3)
(78.9)	(22.6)	(11.1)	(62.9)	(6.7)
(64.5)	(12.3)	(17.4)	(79.1)	(5.2)
(70.2)	(3.0)	(1.1)	(94.8)	(1.9)
(58.1)	(23.8)	(15.1)	(82.0)	(1.7)
(71.5)	(24.8)	(11.0)	(76.4)	(1.4)
(69.5)	(16.8)	(9.2)	(83.4)	(-)
(57.1)	(22.8)	(6.8)	(87.4)	(0.8)
(56.5)	(23.0)	(6.8)	(87.8)	(0.9)
(87.2)	(10.3)	(5.1)	(69.2)	(-)
(63.4)	(22.6)	(14.8)	(73.2)	(1.9)
(64.5)	(19.6)	(12.7)	(76.9)	(3.1)
(64.6)	(17.5)	(13.6)	(76.6)	(2.8)
(69.9)	(16.2)	(15.0)	(73.0)	(5.8)

伍、附錄

交通部

自用小客車使用狀況調查表

車主姓名		牌照號碼	
地 址			
出廠年份		排氣量 (cc)	

核定機關：行政院主計總處
 核定文號：主普管字第1030401064號
 有效期間：民國106年12月底止
 調查週期：每2年1次

1.本調查依據統計法第20條規定「政府辦理統計時，被調查者無論為機關、團體或個人，均有據實詳盡報告之義務」。
 2.本表所填資料，係供整體統計分析與決策參考之用，對個別資料負保密責任，絕不作其他用途，且不做為課稅之依據，敬請鼎力合作。

注意事項：
 1.本表請於接到**1週內**填妥，反摺後免貼郵票利用本部廣告回郵寄回「交通部統計處」。
 2.本表各問項之「」處請打勾，「_____」請填數字或相關資料，無註明勾選方式者，均為單選。
 3.本表請詳細填寫，若有任何疑問或不明瞭之處，請電洽「交通部統計處」(02)23492734、(02)23492711~3、(02)23492715~6、(02)23492719，將有專人竭誠為您解說。

【車主若為法人或不常使用本車者時，請由經常使用本車者填寫】

一、車輛基本資料

- 1.本車使用屬性為：
 - (1)私人使用之車輛
 - (2)專供公司行號或政府機關業務使用之車輛

- 2.本車購買(擁有)當時為：
 - (1)新車
 - (2)二手車，購買當時車齡為：
 - ①未滿3年 ②3~未滿5年 ③5~未滿7年 ④7~未滿10年
 - ⑤10~未滿15年 ⑥15年及以上

- 3.請問您預估本車再使用多久後淘汰：
 - (1)未滿3年 (2)3~未滿5年 (3)5~未滿7年 (4)7~未滿10年
 - (5)10~未滿15年 (6)15年及以上

二、車輛使用情形

1.本車目前里程表上之里程數為：

- (1)未滿 1 萬公里 (2)1 萬~未滿 4 萬公里 (3)4 萬~未滿 8 萬公里
 (4)8 萬~未滿 12 萬公里 (5)12 萬~未滿 16 萬公里 (6)16 萬~未滿 20 萬公里
 (7)20 萬~未滿 24 萬公里 (8)24 萬~未滿 28 萬公里 (9)28 萬公里及以上

2.本車 105 年全年行駛多少公里：

- (1)未滿 2,500 公里 (2)2,500~未滿 5,000 公里
 (3)5,000~未滿 7,500 公里 (4)7,500~未滿 10,000 公里
 (5)10,000~未滿 12,500 公里 (6)12,500~未滿 15,000 公里
 (7)15,000~未滿 17,500 公里 (8)17,500~未滿 20,000 公里
 (9)20,000~未滿 22,500 公里 (10)22,500~未滿 25,000 公里
 (11)25,000 公里及以上

3.本車在使用空調的情況下，平均每公升燃料約可行駛多少公里：

(1) 行駛一般道路

- (1)未滿 6 公里 (2)6~未滿 8 公里 (3)8~未滿 10 公里
 (4)10~未滿 12 公里 (5)12~未滿 14 公里 (6)14 公里及以上

(2) 行駛高速公路、快速道路（不曾行駛者免填）

- (1)未滿 6 公里 (2)6~未滿 8 公里 (3)8~未滿 10 公里
 (4)10~未滿 12 公里 (5)12~未滿 14 公里 (6)14~未滿 16 公里
 (7)16~未滿 18 公里 (8)18 公里及以上

4.本車通常單程平均乘坐人數(含駕駛人)為(未使用視為 0 人)：

- 平日： (1)0 人 (2)1 人 (3)2 人 (4)3 人 (5)4 人 (6)5 人 (7)6 人及以上
假日： (1)0 人 (2)1 人 (3)2 人 (4)3 人 (5)4 人 (6)5 人 (7)6 人及以上

5.請問您開車時有無收聽廣播？

- (1)從未收聽
 (2)有收聽，經常收聽的廣播電台為：（可複選）
 ①警廣 ②中廣 ③飛碟 ④愛樂 ⑤NEWS98
 ⑥寶島新聲 ⑦好事聯播網 ⑧各地市政電台
 ⑨其他電台(請說明_____)

6.本車是否有使用行車導航系統（GPS）（包括固定式及移動式）：

- (1)有 (2)沒有

7.本車是否有使用行車紀錄器：

- (1)有，行車紀錄器種類為 ①前鏡頭 ②前後鏡頭
 ③全車鏡頭(含側鏡頭) ④其他(請說明_____)
 (2)沒有

8.本車在 105 年平均每星期約使用幾天？

- (1)未滿1天 (2)1天 (3)2天 (4)3天 (5)4天
 (6)5天 (7)6天 (8)7天

9.本車在使用天數中，平均一天約行駛多少時間？

- (1)未滿1小時 (2)1~未滿2小時 (3)2~未滿3小時 (4)3~未滿4小時
 (5)4~未滿5小時 (6)5~未滿6小時 (7)6~未滿7小時 (8)7小時及以上

10.您使用本車最主要用途為：（單選）

- (1)上下班 (2)上下學 (3)探視或接送親人、小孩
 (4)洽公或業務使用 (5)休閒 (6)購物
 (7)其他(請說明_____)

11.針對上題所勾選之最主要用途，請您逐項(A~D)回答本車使用之頻率：

A.您平均每星期約使用幾天？

- (1)未滿1天 (2)1天 (3)2天 (4)3天
 (5)4天 (6)5天 (7)6天 (8)7天

B.在使用的天數中，您平均每天約使用幾次：（來回算1次）

- (1)1次 (2)2次 (3)3次 (4)4次 (5)5次及以上

C.本車平均每次（來回算1次）約行駛多少時間？

- (1)未滿半小時 (2)半小時~未滿1小時 (3)1~未滿2小時
 (4)2~未滿3小時 (5)3~未滿4小時 (6)4~未滿5小時
 (7)5~未滿6小時 (8)6~未滿7小時 (9)7小時及以上

D.本車平均每次（來回算1次）約行駛多少公里？

- (1)未滿10公里 (2)10~未滿20公里 (3)20~未滿40公里
 (4)40~未滿60公里 (5)60~未滿80公里 (6)80~未滿100公里
 (7)100~未滿120公里 (8)120公里及以上（請註明____公里）

E.本車通常單程平均乘坐人數(含駕駛人)為：

- (1)1人 (2)2人 (3)3人 (4)5人 (5)5人 (6)6人及以上

12.請問本車在居家附近的主要停車位是（公司行號或政府機關業務用車免填）：

- (1)自有停車位（含自宅庭院、自購停車位） (2)長期租用停車位
 (3)路邊停車格內 (4)未劃停車位之路邊或巷弄內
 (5)路外之空地上 (6)其他(請說明_____)

13.請問您在居家附近通常每次尋找停車位的時間為（公司行號或政府機關業務用車免填）：

- (1)無需尋找 (2)未滿5分鐘 (3)5~未滿10分鐘
 (4)10~未滿15分鐘 (5)15~未滿30分鐘 (6)30分鐘及以上

- 14.請問您平均每月花費在居家附近的停車費約（公司行號或政府機關業務用車免填）：
- (1)無停車費 (2)未滿 500 元 (3) 500～未滿 1,500 元
 (4) 1,500～未滿 2,500 元 (5) 2,500～未滿 3,500 元 (6) 3,500～未滿 4,500 元
 (7) 4,500～未滿 5,500 元 (8) 5,500 元及以上(請註明_____元)

- 15.請問您認為自用小客車使用年限最高應限制為多少：
- (1)未滿 5 年 (2)5~未滿 10 年 (3)10~未滿 15 年
 (4)15~未滿 20 年 (5)20~未滿 25 年 (6)25 年及以上

- 16.本車不再使用後，您打算如何處置它：
- (1)委託環保單位認可之廢棄車回收業者處理
 (2)洽其他廢棄車處理單位處置 (3)賣給中古商、汽車修理廠或轉賣他人
 (4)送人 (5)其他(請說明_____)

三、通勤（學）情形（本大項限「第二大項第10題：使用本車最主要用途」，答案選（1）上下班及（2）上下學者填寫，若非上述答案者，請跳至第四大項作答）

- 1.請問本車在工作（上學）地點附近的主要停車位是：
- (1)公司(學校)免費提供停車位 (2)公司(學校)提供付費停車位
 (3)自行於公司(學校)附近長期租用停車位(含停車月票證)
 (4)按次或計時收費停車位 (5)路邊或巷弄內之免費停車位
 (6)路外空地上之免費停車位 (7)其他(請說明_____)

- 2.您在工作（上學）地點附近，通常每次尋找停車位的時間為：
- (1)無需尋找 (2)未滿5分鐘 (3) 5～未滿10分鐘
 (4) 10～未滿15分鐘 (5) 15～未滿30分鐘 (6) 30分鐘及以上

- 3.您平均每月花費在工作（上學）地點附近之停車費約：
- (1)無停車費 (2)未滿 500 元 (3) 500～未滿 1,500 元
 (4) 1,500～未滿 2,500 元 (5) 2,500～未滿 3,500 元 (6) 3,500～未滿 4,500 元
 (7) 4,500～未滿 5,500 元 (8) 5,500 元及以上(請註明_____元)

- 4.您未來 3 年內（106 年~108 年）通勤（學）時是否會考慮以使用公共運輸工具為主（如公車、捷運等），來代替汽車：
- (1)會，將以何種公共運輸工具代替：（可複選，最多選三項）
 ①公車（含客運車） ②捷運 ③火車 ④高鐵
 ⑤公共自行車 ⑥其他（請說明_____）
- (2)不會，主要不搭乘公共運輸工具的原因：（可複選，最多選三項）
 ①上班（學）不方便 ②較費時 ③通勤成本較高
 ④機動性較低 ⑤工作地點不固定 ⑥業務須使用自用汽車
 ⑦無法接送親屬或朋友 ⑧其他（請說明_____）

5.您認為下列哪些因素會影響及改變您通勤(學)時，從自用小客車轉而使用公共運輸工具？

- (1)更快速便捷的公共運輸路網 (2)更完善及無縫的運輸轉乘服務
(3)低廉的公共運輸費率 (4)停車不方便 (5)調高停車費率
(6)特定時段限制自用車輛通行 (7)上下班尖峰時段調高高速公路通行費率
(8)油價偏高 (9)其他(請說明_____)

上述因素重要程度：(最多選擇3項，並依重要程度將其號碼填於下方[]內)
第一{ _____ }，第二{ _____ }，第三{ _____ }

四、車輛支出情形

1.本車購買時車輛總價為：_____萬元(本車為他人贈與者免填此題)

2.本車在 105 年是否仍需支付貸款？

(1)否

(2)是，本車 105 年平均每月貸款利息(不含本金)為：

- ①0 元(無息) ②未滿 500 元
 ③500~未滿 1,000 元 ④1,000~未滿 1,500 元
 ⑤1,500~未滿 2,000 元 ⑥2,000~未滿 2,500 元
 ⑦2,500~未滿 3,000 元 ⑧3,000~未滿 3,500 元
 ⑨3,500 元~未滿 4,000 元
 ⑩4,000 元及以上(請註明_____元)

3.本車 105 年全年之保養維修費為：

- (1)未滿 2 千元 (2) 2 千~未滿 5 千元 (3) 5 千~未滿 1 萬元
 (4) 1 萬~未滿 2 萬元 (5) 2 萬~未滿 3 萬元
 (6) 3 萬元及以上(請註明_____萬元)

4.本車 105 年平均一年之保險費(包括強制責任險及任意險等)為：

- (1)未滿 2 千元 (2) 2 千~未滿 5 千元 (3) 5 千~未滿 1 萬元
 (4) 1 萬~未滿 1.5 萬元 (5) 1.5 萬~未滿 2 萬元 (6) 2 萬~未滿 2.5 萬元
 (7) 2.5 萬~未滿 3 萬元 (8) 3 萬~未滿 3.5 萬元
 (9) 3.5 萬元及以上(請註明_____萬元)

5.本車 105 年平均每月耗用之燃料費(含油電混合車之電費、液化瓦斯費)為：

- (1)未滿 500 元 (2) 500~未滿 1,000 元 (3) 1,000~未滿 1,500 元
 (4) 1,500~未滿 2,000 元 (5) 2,000~未滿 2,500 元 (6) 2,500~未滿 3,000 元
 (7) 3,000~未滿 3,500 元 (8) 3,500~未滿 4,000 元 (9) 4,000~未滿 4,500 元
 (10) 4,500~未滿 5,000 元 (11) 5,000~未滿 5,500 元 (12) 5,500~未滿 6,000 元
 (13) 6,000~未滿 6,500 元 (14) 6,500~未滿 7,000 元 (15) 7,000~未滿 7,500 元
 (16) 7,500~未滿 8,000 元 (17) 8,000 元及以上(請註明_____元)

6.本車 105 年平均每月的清潔費為：（含洗車、美容、打蠟及車內清潔費用）

- (1)無 (2)未滿 150 元 (3) 150~未滿 300 元
 (4) 300~未滿 600 元 (5) 600~未滿 900 元 (6) 900~未滿 1,200 元
 (7) 1,200~未滿 1,500 元 (8) 1,500~未滿 1,800 元
 (9) 1,800 元及以上(請註明 _____元)

7.本車 105 年平均每月行駛高速公路之通行費為：

- (1)無 (2)未滿 100 元 (3) 100~未滿 200 元
 (4) 200~未滿 300 元 (5) 300~未滿 400 元 (6) 400~未滿 600 元
 (7) 600~未滿 800 元 (8) 800~未滿 1,000 元 (9) 1,000~未滿 1,200 元
 (10) 1,200~未滿 1,600 元 (11) 1,600 元及以上（請註明_____元）

五、您對下列措施之意見

1.請問您認為實施道路駕駛考照（即場地考外，加考道路駕駛）會不會有助提升行車安全？

- (1)會 (2)不會 (3)不知道 (4)無意見

2.請問您贊不贊成推廣電動車輛(含油電混合車)取代燃油車輛以減少汙染排放之措施？

- (1)完全贊成 (2)還算贊成 (3)不太贊成 (4)完全不贊成
 (5)不知道 (6)無意見

3.請問您是否願意購置或汰換使用電動車輛(含油電混合車)？

- (1)否
 (2)是，何者為優先考量因素（可複選，最多選三項）
 ①健全的充電設施 ②改善車輛的續航性能
 ③增設電動車輛專用停車位 ④提供停車費優惠
 ⑤政府提供購車補助 ⑥其他，請說明_____

六、駕駛人基本資料（請由經常使用本車者填寫基本資料）

1.性別：

- (1)男 (2)女

2.年齡：

- (1)未滿 18 歲 (2)18~未滿 20 歲 (3)20~未滿 30 歲 (4)30~未滿 40 歲
 (5)40~未滿 50 歲 (6)50~未滿 60 歲 (7)60~未滿 65 歲 (8)65~未滿 70 歲
 (9)70~未滿 75 歲 (9)75 歲及以上

3.教育程度：

- (1)國小及以下 (2)國(初)中 (3)高中(職)
 (4)專科 (5)大學 (6)研究所及以上

4.請問您目前有沒有就業：

(1)有，請問您是從事哪種行業的工作：

①農林漁牧業

②工業(含製造業、礦業及土石採取業、電力及燃氣供應業、用水供應及污染整治業、營造業)

③批發及零售業

④住宿及餐飲業

⑤運輸及倉儲業

⑥金融及保險業

⑦服務事業(資訊及通訊傳播業、不動產業、專業科學及技術服務業、支援服務業、公共行政及國防；強制性社會安全、教育服務業、醫療保健及社會工作服務業、藝術娛樂及休閒服務業、其他服務業等)

⑧軍公教

(2)沒有：

⑨料理家事

⑩退休人員

⑪未就業者

⑫學生

⑬其他，請說明_____

(3)不知道

(4)無意見

5.您平均每月之個人所得（不含家庭其他成員所得）：

(1)未滿 1 萬元

(2) 1 萬～未滿 2 萬元

(3) 2 萬～未滿 3 萬元

(4) 3 萬～未滿 4 萬元

(5) 4 萬～未滿 5 萬元

(6) 5 萬～未滿 6 萬元

(7) 6 萬～未滿 7 萬元

(8) 7 萬～未滿 8 萬元

(9) 8 萬～未滿 9 萬元

(10) 9 萬元及以上(請註明_____萬元)

6.您府上目前擁有的交通工具：（單選）

(1)自用小客車，總共有： ①1 輛 ②2 輛 ③3 輛 ④4 輛及以上

(2)機車，總共有： ①0 輛 ②1 輛 ③2 輛 ④3 輛 ⑤4 輛及以上

7.您平常除了開車外，是否有兼用其他交通工具：

(1)是，最主要兼用之交通工具為：（限單選）

①機車 ②大眾運輸工具（含火車、公車、捷運及高鐵等）

③計程車 ④自行車 ⑤其他(請說明_____)

(2)否

8.本車目前最主要在那一個縣市使用？（限單選，若本車有跨縣市使用者，請填選行駛時間花費較多之縣市）

- | | | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> (1)新北市 | <input type="checkbox"/> (2)臺北市 | <input type="checkbox"/> (3)桃園市 | <input type="checkbox"/> (4)臺中市 | <input type="checkbox"/> (5)臺南市 |
| <input type="checkbox"/> (6)高雄市 | <input type="checkbox"/> (7)宜蘭縣 | <input type="checkbox"/> (8)新竹縣 | <input type="checkbox"/> (9)苗栗縣 | <input type="checkbox"/> (10)彰化縣 |
| <input type="checkbox"/> (11)南投縣 | <input type="checkbox"/> (12)雲林縣 | <input type="checkbox"/> (13)嘉義縣 | <input type="checkbox"/> (14)屏東縣 | <input type="checkbox"/> (15)臺東縣 |
| <input type="checkbox"/> (16)花蓮縣 | <input type="checkbox"/> (17)澎湖縣 | <input type="checkbox"/> (18)基隆市 | <input type="checkbox"/> (19)新竹市 | <input type="checkbox"/> (20)嘉義市 |
| <input type="checkbox"/> (21)金門縣 | <input type="checkbox"/> (22)連江縣 | | | |

建議事項：請您提供對自用小客車管理政策與措施之具體建言，供為施政參考。

「自用小客車使用狀況調查」工作人員

劉瑞文	交通部統計處處長
李秋嫻	交通部統計處副處長
張永珍	交通部統計處專門委員
許馨庭	交通部統計處第一科科长
薛惠娟	交通部統計處第一科科长

如對本調查有任何指教或意見，請不吝賜教：

電話：(02) 2349-2734

傳真：(02) 2311-9669

網址：<http://www.motc.gov.tw/stat/>

自用小客車使用狀況調查報告

刊期頻率：2年

出版機關：交通部

地址：10052 臺北市仁愛路1段50號

編印者：交通部統計處

地址：10052 臺北市仁愛路1段50號14樓

電話：(02)2349-2712

網址：<http://www.motc.gov.tw/stat/>

(本書同時登載於交通部網站)

印刷者：捷品印刷事業股份有限公司

經銷者：國家書店松江門市

地址：10485 臺北市松江路209號1樓

電話：(02)2518-0207

網址：<http://www.govbooks.com.tw>

中國統計學社

地址：10065 臺北市廣州街2號

電話：(02)2380-3656

郵政劃撥帳號：0004130~8

五南文化廣場

地址：40042 臺中市中山路6號

電話：(04)2226-0330

出版年月：中華民國106年10月

創刊年月：中華民國86年5月

定價：每本新臺幣250元

GPN：2008600178

ISSN：1728-7030

本著作採創用CC「姓名標示-非商業性」授權條款臺灣2.5版之授權模式，限於標示著作人姓名及非營利性目的之條件下，得利用本著作。