

家戶調查問卷內容

您好，我們是成功大學都市計劃系的學生，現在正在進行「都會區大眾捷運場站開發規模的研究(專題編號：NSC89-2415-H006-020-SSS)」，其目的是為了使未來的高雄捷運場站規劃更為方便且完善，因此須要捷運路線附近的住宅資料進行分析，希望您可以予以協助配合，本資料將只限於學術研究使用，謝謝您的合作。

主持人：成功大學都市計劃系何東波教授

電話：(06)2757575-54220

一、房屋屬性資料

購屋時間：民國_____年

購屋價格：約_____萬元(不含停車位)

地價：約_____萬元/坪(附近地區大概的數目即可)

屋齡：約_____年

房屋型態：透天厝、公寓(共_____層)、大廈(指有管理員者)(共_____層)
(若屬大廈或公寓：於第_____層)

地坪：約_____坪

建坪：約_____坪

(若屬大廈或公寓：公設：_____坪；實用：_____坪，不含停車格位之面積)

距主要道路(指中山博愛路或中正路)距離：約_____公尺

距最近的公園約_____公尺

距市中心(火車站)約_____公里

房屋座落位置：_____區_____路_____巷_____號

房屋座落位置的都市計畫之土地使用分區屬於：_____住宅區、_____或商業區

房屋現有之土地使用屬於：_____住宅使用、_____商業使用

二、調查對象時間價值

工作地點：_____區

前往工作使用之交通工具(可複選，例如：有時搭公車、有時搭計程車)：

1 步行

平均花費時間約_____分鐘/日、平均花費成本約_____元/月

2 騎腳踏車

平均花費時間約_____分鐘/日、平均花費成本約_____元/月

3 騎機車

平均花費時間約_____分鐘/日、平均花費成本約_____元/月(包含汽油、機油維護等平常支出)

4 搭公車或火車

平均行走時間(家-公車站 及 公車站-工作地點)約_____分鐘/日

平均等車時間約_____分鐘/日、搭乘公車時間約_____分鐘/日

平均花費成本約_____元/月(車票費)

5 搭計程車：

平均行走時間(家-搭計程車處 及 下計程車處-工作地點)約_____分鐘/日

平均花費成本約_____元/日(車資)

6 開汽車

平均開車時間約_____分鐘/日、平均行走時間(停車場-工作地點)約_____分鐘/日

平均花費成本約_____元/月(包含汽油、機油維護、停車費用等平常支出)

家庭人數_____人

家庭總平均收入(月)約_____萬元

家庭每年總收入(年)約_____萬元

家長教育水準：不識字、小學、國中、高中職、大專、研究所

家長年齡約：_____歲

問卷完畢

-----謝謝您的合作-----