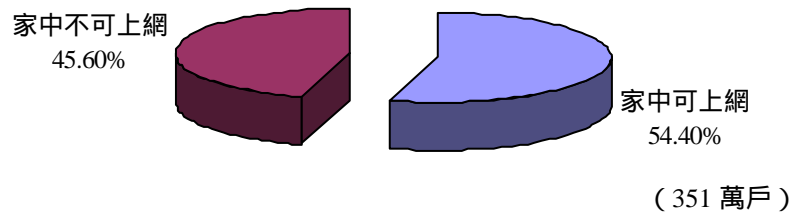


7.家庭上網比例與戶數推估

(1) 台灣地區之家庭有 54.40% (351 萬戶) 可使用網路。

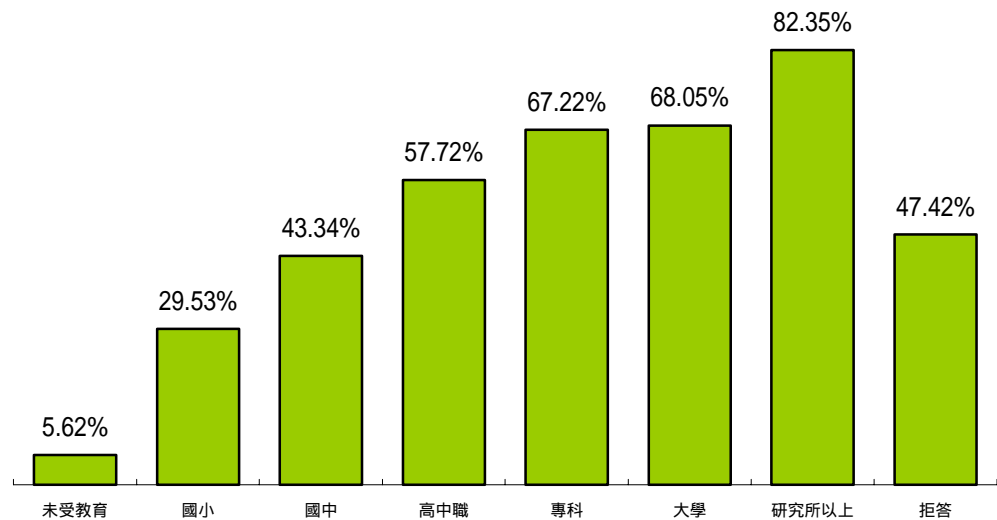
家庭上網率



* 抽樣誤差： $\pm 1.32\%$ (95% 信心水準)

(2) 依經濟戶長教育程度來看，台灣地區家庭上網比例以研究所、博士比例最高，約佔 83.66%、74.87%；其次為大學、專科，約佔 68.05%、67.22%。

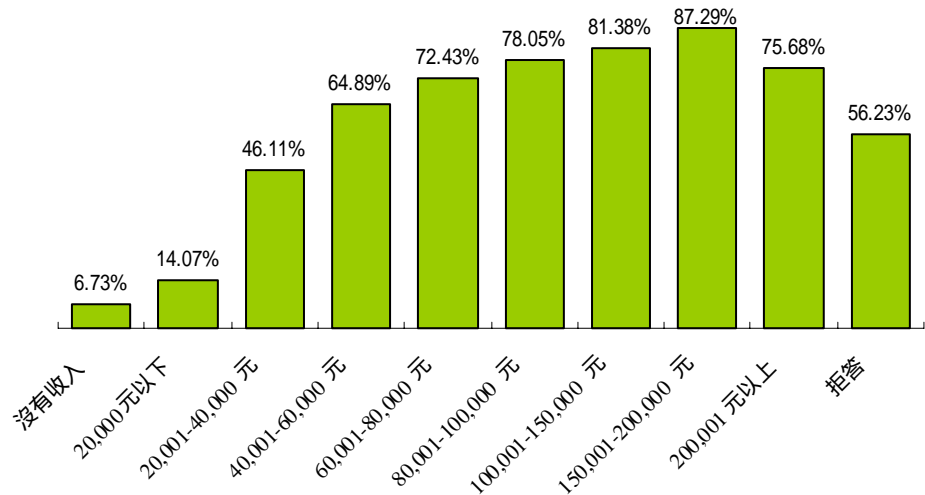
家庭上網率 - 依經濟戶長教育程度分



7. 家庭上網比例與戶數推估

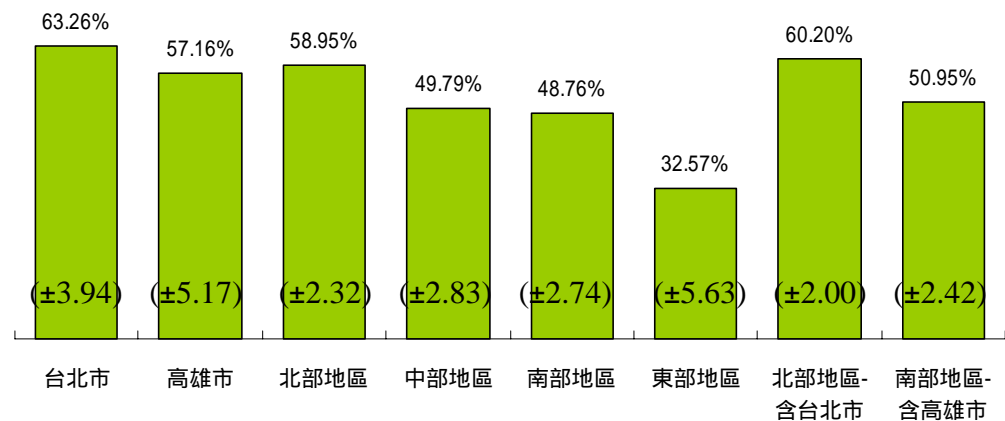
(3) 依家庭平均月收入來看，台灣地區家庭上網比例以「150,001-200,000 元」與「100,001-150,001」元比例最高，分別佔 87.29%、81.38%；其次為「80,001-100,000 元」與「200,001 元以上」，分別佔 78.05%、75.68%。

家庭上網率 - 依受訪家庭平均月收入分



(4) 依地區別來看，台北市之比例，約佔 63.26% (54 萬戶)；高雄市之比例約佔 57.16% (27 萬戶)；北部地區之上網比例，約佔 58.95% (123 萬戶)；其次為中部地區，約佔 49.79% (73 萬戶)；再其次為南部地區，約佔 48.76% (66 萬戶)；而以東部地區之比例較低，約佔 32.57% (5 萬戶)。

家庭上網率 - 依受訪家庭居住地區分



* 括弧內數字為抽樣誤差，單位：%