

# 一、國中學生就讀意願調查表

親愛的同學：

您好!這份問卷主要想了解各國中二年級學生就讀高中職學校群科的需求，請依您的現況來填答，您的意見相當寶貴。這份資料僅作為學術研究及行政規劃之參考，且絕對保密，請您安心作答。

敬祝 如意

○○○適性學習社區研究團隊 敬上

填答說明：(1)本調查表均為單選題，請在您選擇的答案( )裡打勾。

(2)若您的答案是(V)其它，則請在\_\_\_\_\_ (底線)上填寫您的答案。

(3)第 8 題請對照「學校代碼表」中的學校代碼，再填寫在\_\_\_\_\_ (底線)上。

(4)第 9 題請對照「職業學校群科歸屬表」中的各科代碼，再填寫在\_\_\_\_\_ (底線)上。

題目	調查內容
1. 居住區域	_____市(縣) _____鄉鎮市區
2. 目前就讀國中	_____國中
3. 是否為原住民	1. ( )是 2. ( )否
4. 是否為低收入戶	1. ( )是 2. ( )否
5. 是否為外籍配偶子女	1. ( )是 2. ( )否
6. 國中畢業後希望之進路	1. ( )升高中 2. ( )升高職 3. ( )升綜合高中 4. ( )升五專 5. ( )升軍事學校 6. ( )就業 7. ( )其他_____
7. 選擇畢業後希望進路之最主要原因為何	1. ( )家長的期望 2. ( )個人興趣 3. ( )老師推薦 4. ( )同學影響 5. ( )其他_____
8. 想要就讀之高中職學校	請參考學校代碼表，填寫您想就讀的高中職學校 _____、_____、_____
9. 想要就讀之高中職類科	請參考職業學校群科歸屬表，依志願序填寫 <b>3</b> 個您最想就讀高中職科別的代碼 (1) _____、(2) _____、(3) _____
10. 選擇畢業後想就讀之高中職學校類科最主要原因為何	1. ( )家長的期望 2. ( )個人意願 3. ( )老師推薦 4. ( )同學影響 5. ( )學校升學率 6. ( )離家距離較近 7. ( )交通方便 8. ( )家庭經濟影響 9. ( )學得一技之長 10. ( )學校校譽 11. ( )高中職學校到校宣導 12. ( )有獎補助學金 13. ( )其他_____
11. 想要就讀之高中職班別	1. ( )日間部 2. ( )進修部 3. ( )建教合作班 4. ( )實用技能學程 5. ( )不清楚 6. ( )其他_____
12. 家長的教育程度(填寫教育程度較高者)	1. ( )國小(含)以下 2. ( )國中 3. ( )高中職 4. ( )專科 5. ( )大學 6. ( )研究所以上 7. ( )其他_____
13. 家長職業(填寫職位較高者)	1. ( )工廠工人、建築物看管人員、漁夫、清潔工、雜工、工友、門房、臨時工、學徒、小販、佃農、傭工、服務生、無職業、家庭主婦。 2. ( )技工、水電工、店員、小店老闆、小店雇員、推銷員、自耕農、司機、裁縫師、廚師、美容師、理髮師、郵差、士兵、官兵、打字員、領班、監工。 3. ( )技術員、技術輔佐員、委任級公務人員、科員、行員、出納員、縣市議員、鄉鎮民代表、批發商、代理商、承包商、尉級軍官、警察、船員、秘書、代書、演員、服裝設計師、消防隊員、小型企業負責人。 4. ( )中小學校長、中小學教師、會計師、法官、律師、工程師、薦任級公務人員、公司行號科長、課長、省議員、縣轄市市議員、經理、襄理、協理、副理、校級軍官、警官、作家、畫家、記者、音樂家、中型企業負責人。 5. ( )大專校長、大專教師、醫生、大法官、科學家、董事長、總經理、特任或簡任級公務員、立法委員、監察委員、考試委員、國大代表、將級軍官。

# 學校代碼表

學校代碼	校名	學校代碼	校名	學校代碼	校名	學校代碼	校名	學校代碼	校名
393401	南港高工								
								999	其他

# 職業學校群科歸屬表

說明：1. 科代碼：共 3 碼，例如機械科，請填寫 301。

2. 其中加註\*之科別無學生。

類別	群別	現有科別及代碼	科數
普通科		(100)普通科	
工業類	機械群	(301)機械科、(302)鑄造科、(304)板金科、(332)機械木模科、(337)配管科、(338)模具科、(360)機電科、(363)製圖科、(372)生物產業機電科、(374)電腦機械製圖科	10
	動力機械群	(303)汽車科、(364)重機科、(381)飛機修護科、(392)動力機械科、(205)農業機械科、(388)軌道車輛科	6
	電機與電子群	(305)資訊科、(306)電子科、(307)控制科、(308)電機科、(309)冷凍空調科、(384)航空電子科、(703)電子通信科*、(389)電機空調科	8
	化工群	(315)化工科、(319)紡織科、(352)染整科、(367)環境檢驗科*	4
	土木與建築群	(311)建築科、(365)土木科、(397)消防工程科、(398)空間測繪科	4
商業類	商業與管理群	(401)商業經營科、(402)國際貿易科、(403)會計事務科、(404)資料處理科、(405)文書事務科*、(418)不動產事務科、(425)電子商務科、(426)流通管理科、(215)農產行銷科、(706)水產經營科*、(717)航運管理科、	11
	外語群	(419)應用外語科(英文組)、(421)應用外語科(日文組)	1
	設計群	(312)家具木工科、(316)美工科、(361)陶瓷工程科、(366)室內空間設計科、(373)圖文傳播科、(394)金屬工藝科、(399)家具設計科、(406)廣告設計科、(430)多媒體設計科、(512)室內設計科、(431)多媒體應用科、(318)美術工藝科	12
農業類	農業群	(201)農場經營科、(202)園藝科、(204)森林科、(214)野生動物保育科、(216)造園科、(217)畜產保健科	6
	食品群	(206)食品加工科、(505)食品科、(718)水產食品科、(517)烘焙科	4
家事類	家政群	(501)家政科、(502)服裝科、(503)幼兒保育科、(504)美容科、(513)時尚模特兒科、(515)流行服飾科、(516)時尚造型科	7
	餐旅群	(407)觀光事業科、(408)餐飲管理科	2
海事水產類	水產群	(701)漁業科、(705)水產養殖科	2
	海事群	(702)輪機科、(708)航海科	2
藝術類	藝術群	(801)戲劇科、(802)音樂科、(803)舞蹈科、(804)美術科、(806)影劇科、(807)西樂科、(808)國樂科、(816)電影電視科、(817)表演藝術科、(820)多媒體動畫科、(822)時尚工藝科、(813)劇場藝術科	12
合 計			91