



目次

- 4一. 適性入學的成果
- →二. 學費補助
- ₩4三. 適性輔導
 - 廿四. 國中教育會考
 - →五. 桃連區主要入學管道(重要期程)
- ₩+六. 桃連區免試入學
- ₩+七. 五專入學簡介
 - +八. 適性入學宣導網的說明
 - +九. 結語



一、適性入學的成果

桃連區做好準備 迎向12年國教

- →率全國之先,從102年度起,每年辦理試模擬測驗及分發作業。
- ↓114年12月18-19日辦理全市模擬測驗,115年1月6日進行志願選填、2/23模擬分發放榜。
- +從102年度起,每年辦理全市高中職博覽會,115年3月14、15日繼續辦理(地點:中央大學);網路博覽會持續中。
- +全員進行適性輔導。



114學年度適性入學成果

114學年度高級中等學校6都免試入學錄取資訊一覽表

| 統計項目 | 桃連區 | 基北區 | 中投區 | 台南區 | 高雄區 |
|-------------|---------------|--------|--------|--------|--------|
| 報名人數 | 13,088 | 29,198 | 19,703 | 8,452 | 13,945 |
| 錄取人數 | 13,066 | 28,985 | 19,667 | 8,443 | 13,914 |
| 錄取率 | 99.8% | 99.27% | 99.82% | 99.89% | 99.78% |
| 第1志願 錄取率 | <u>68.48%</u> | 42.31% | 43.66% | 68.36% | 44.75% |
| 前3志願 錄取率 | <u>99.35%</u> | 90.18% | 75.52% | 94.23% | 79.78% |

註:本區第1志願錄取率及前3志願錄取率皆為6都中最高。



114學年度適性入學成果

本區近10年錄取率

| 學年度 | 114 | 113 | 112 | 111 | 110 | 109 | 108 | 107 | 106 | 105 |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 前3志願錄 取率 | 99.35% | 98.85% | 91.47% | 94.46% | 93.44% | 93.64% | 93.62% | 93.7% | 92.32% | 87.28% |
| 總錄取率 | 99.8% | 99.6% | 98.6% | 99.47% | 99.33% | 99.08% | 98.61% | 98.66% | 98.70% | 96.39% |

註:本區近10年前3志願錄取率及總錄取率皆維持穩定比率



114學年度適性入學成果

本區近7年第1志願序錄取率

| 學年度 | 114 | 113 | 112 | 111 | 110 | 109 | 108 |
|---------|---------|---------------|---------|---------|-----------------|---------|---------|
| 第1志願錄取率 | 68. 48% | 65. 1% | 57. 26% | 62. 91% | 65. 48 % | 69. 23% | 67. 74% |

註:108學年度當總積分完全相同時,需進行超額比序,

比序至「志願序積分」時,志願序積分高者將優先錄取。



近七年試模擬及會考放榜後的數據

| 年度 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|
| 落榜的 人數 | 2573 | 2655 | 2460 | 2320 | 3357 | 2974 | 2002 |
| 落榜平 均志願 數 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 18 | 16 |
| 落榜的 人數 | 91 | 101 | 75 | 61 | 187 | 56 | 22 |
| 落榜平 均志願 數 | 7 | 8 | 9 | 7 | 8 | 7 | 4 |

114桃連區免試入學志願選填未錄取學生(22人)分析

| 交 | 選填志願數 | 會考成績 | 未錄取主因 | 其他原因 | 備註 |
|--|-------|--------|----------------|----------------|----------|
| 林生 | 4 | 5B | c | d · e | 原因說明: |
| 曾生 | 3 | 4B1C | a | d · e | a:未看自己能力 |
| 呂生 しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん しん | 3 | 5C | a | b · d · e | ,挑戰過高志願 |
| 劉生 | 11 | 1B4C | a | c · e | b:多元表現積分 |
| 左生 | 5 | 2A3B | a | c、e、f(挑戰原住民外加) | 未滿 |
| 許生 | 4 | 4B1C | b | d | c:策略錯誤,志 |
| 黃生 | 1 | 3C | f(只填啟英造型,會考缺考) | b · d · e | 願序分一路扣 |
| 吳生 | 1 | 5B | f(只填武陵,挑戰身障外加) | d · e | d:志願數太少 |
| 吳生 | 4 | 5B | b | c · d · e | e:無保底志願 |
| 蘇生 | 1 | 1A3B1C | f(只填壢商綜高) | d · e | f:其他 |
| 黃生 | 3 | 5C | a | b · d · e | |
| 許生 | 1 | 5C | a | b、d、e、f(只填育達餐館 | |
| 藍生 | 8 | 4B1C | a | c · e | 8 |



| 王生 | 6 | 1B4C | a | d · e | 原因說明: |
|----|----|--------|----------|-------|--------------------|
| 王生 | 2 | 5B | b | d · e | a:未看自己能力 |
| 吳生 | 8 | 1A4B | b | e | ,挑戰過高志願 |
| 林生 | 3 | 1A3B1C | f(適性未滿) | d · e | b:多元表現積分 |
| 傅生 | 8 | 3B2C | a | d · e | 未滿。:等收供記,去 |
| 曾生 | 1 | 1B4C | f(只填華德福) | d · e | c:策略錯誤,志 願序分一路扣 |
| 鄭生 | 4 | 5B | b | 1 | d:志願數太少 |
| 鄭生 | 11 | 5B | b | | e:無保底志願 |
| 張生 | 10 | 1A4B | b | c | f:其他 |
| | | , | | | 1 |



二、學費補助(教育部全面免學費補助)

| 高中(名 | 季期) | 高職(每學期) | | |
|------|------------|---------|-------|--|
| 免學費者 | 甫助金額 | 免學費補助金額 | | |
| 公立 | 私立 | 公立 | 私立 | |
| 6240 | 25400 | 6240 | 25400 | |



本市國中畢業生數趨勢圖

103學年度至115學年度桃園市國中畢業生將由每年2萬8,554人降至2萬3,231人。

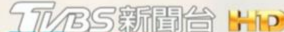


培養就業生存力,探索自我不嫌早

- ▶念完醫學院發現自己不想當醫生,想開咖啡館;出國拿法律碩士學位後,改學烘焙甜點;藥學研究所畢業的研究助理,立志報考清潔隊員;博士學分修完後,回故鄉創業賣雞排..。
- ▶這些年輕人在所學和職業選擇路上跌跌撞撞的摸索故事,每 一天,我們不但在媒體上讀到,更在生活中遇到。而年輕的家
- 長們,也許您就是徬徨其中的人。
- ▶「不知道自己想做甚麼?」不是新鮮問題。每個世代要進入 社會的年輕人,遲早都要自問:「我的能力和興趣是甚麼?我 想要做甚麼工作?」
- ▶最應該探索自我的時間就是在『國、高中階段』。

資料來源:你就是改變的起點(嚴長壽2014)





挥你所爱,爱你所挥,好難!?

109學年度 指考考生36781人



填超過80個志願

109年錄取者 平均志願數62

> 100個志願 全填滿 21.18%

把100個志願都填滿





更創下近十年的新高



TIVBS新聞台 HIP





若可以重來 你還會選擇現在 就讀的科系?

| | 17° | 2008 iiiii | 54 % |
|--|-----|---|-------------|
| 2007 i i i i i 2009 i i i i | | 2010::::::::::::::::::::::::::::::::::: | 38% |
| 2011 †††† | 35% | 2012 †††† | 31% |

29% 2014 iiii 31%

不會選擇目前科系

結果有30%到50%的





台大四成學生生涯方向不明 管中閔:人才培養是失敗的

2022-11-16 16:55 聯合報/記者許維寧/台北即時報導

+ 台大 💙





台大校長管中閔專題演講以「未來大學」為題,他談到,台灣的大學正面臨學生休、退學問題。記者許維寧/攝影

台大四成學生生涯方向不明 雙主修退燒、課程模組崛起

2023-06-20 12:36 聯合報/記者許維寧/台北即時報導

+ 台大 🗸



陳文章建議教育部,學生確實對生涯方向不是很清楚,但建制學習規劃辦公室,聘請好的學習規劃師也要有經費,希 望教育部以補助支持。記者許維寧/攝影







孩子成績吊車尾 放手變國手

2015-09-09 03:10:06 聯合報 記者馮婧惠、魯永明 / 連線報導

__ 存新聞

②

讓孩子適性發展,是很 多父母也要學的一門 課。勇奪巴西聖保羅國

親子作家彭菊仙認為, 每個孩子的內在都有個 天賦導航、天生熱愛學 習,也有自己獨特的學



資料來源:聯合新聞網。http://udn.com/news/story/7314/1175233



習方向,「孩子有想 法,我就幫他們想辦 法!」



勇奪國際技能競賽門窗木工類金牌的蘇學羿,比賽時全神貫注。 圖/嘉義市蘭潭國小校長吳青香提供

吳青香是嘉義市蘭潭國 小校長,丈夫蘇文清是

嘉義大學教授。蘇學羿讀國中時功課差,被同儕嘲笑「天兵」,吳青香一開始也很焦慮、恐慌,常難過到以淚洗面。後來心念一轉,「既然孩子不愛讀書,何不放手讓他往興趣發展」,讓蘇學羿轉讀技藝班,後來升嘉義高工實用技能班。

「每個孩子都有天賦潛能!」 吳青香說,她從不為兒子功課差而責罵,還會鼓勵「你可能還沒開竅」,孩子接受國手培訓期間,每天從早練到很晚從不喊累,比賽時的專注讓她又驚又喜。當看到兒子在國際舞台發光,一路走來所有的苦,都值得了。

資料來源:聯合新聞網。http://www.inclus/statily/inclus/statil

不愛讀書愛木工爸陪他找興趣

國際鍍金 技職之光

台科大不分系學士班學生蘇學羿(右),在木作技藝找到一片天,拿到國際競賽金牌, 授領技職之光,爸爸蘇文清開心陪伴領獎。 記者陳智華/攝影

【記者障智華/台北報導】台科大不分系 學士班1年級學生蘇學羿,國中時不愛讀書 ,熬夜打電動、上課睡覺,成績用車尾。接 觸技能遊後,他在木作技藝找到一片天,成 為國手,8月到巴西參加國際技能競賽,為 台灣拿下噗達18年的門窗木工職類金牌,昨 獲頒技職之光。

教育部昨舉辦第11屆技職之光頒獎典禮, 表揚競賽卓越及在創新發明或證照傑出表現 的師生,有33位獲獎,蘇學羿的爸爸蘇文清 是嘉義大學教授,北上見證兒子的光榮時刻 ;他的母親則是小學校長。

蘇學羿坦言國中時沒目標:蘇文清說·老

師服他反映,太太一度懷疑兒子是否吸毒。

但蘇文清表示,自己也是技職出身,如果 孩子成績不好,就協助他找到興趣,往技職 發展,不會硬逼他讀書。蘇文清引導兒子探 索興趣。蘇學拜國三讀技藝學程,透過西點 製作比賽第一名進入嘉義高工,就讀裝潢技 術科,跟隨爸爸的腳步,學習木工。

蘇學昇說,他每天放學後練木工到晚上10時,筋疲力盡,但樂在其中。高二開始參加 比賽,初次啼聲就拿下家具木工銀牌。高三 參加門窗木工比賽,不慎被工具割斷右手神 經,緊急手術後他仍堅持參賽,最後拿到金 牌。今年再創高峰,在國際技能競賽奪金。



資料來源:聯合報。104年12月02日



教授之子學木工 一天練14個小時,鋸出第一的形狀

蘇學羿,國高中成績吊車尾,他用自己的一技之長,不但保送技職最高學府台灣科技大學,還代表台灣出征國際木工競賽拿下世界第一。他認為有志向和興趣,還要想盡辦法做到最好,做到別人無法取代;學技術,能自己動手做出一片天。



資料來源:天下雜誌。2022年1月26日



幼年鳥玩伴病逝 她立志當獸醫救治小動物

+















子誰 分字 { 1

2016-07-05 22:46

〔記者陳昀/桃園報導〕國中會考錄取學校放榜 ┃ 桃連區有7位會考成績5A的學生不隨波 逐流、擇其所愛,以第一志願錄取專業群科,其中桃園區慈文國中畢業的康家瑜從小立志 成爲獸醫,幾經考量認爲國立台北科技大學附屬桃園農工畜產保健科會讓她更有機會接近 目標。



康家瑜從小喜歡動物,和家中養的寵物鳥 感情很好,她說,國小時小鳥病逝令她非 常傷心,因此決定未來要成爲獸醫,救治 更多小動物;現在家裡又養了兩隻寵物 鳥,康家瑜一樣疼愛牠們。

康家瑜說,她有先請教同學就讀屏東科技 大學獸醫系的姊姊,姊姊建議她,到桃園 農工讀畜產保健科,能提早學習專業知 識,未來銜接大學時一定會比讀普通高中 更容易;康家瑜經過一段時間的掙扎後, 想到未來透過繁星計畫、推甄等方式,應 該能更容易考取理想學校,希望能達成她 的獸醫夢。

不要害怕學習新的知識 或能力,經過努力與克 服,會有新發現與有趣 之處

資料來源:自由時報。105年7月5日

108年度畢業生升學榜單

| 班級 | 考生 | 錄取學校 | 錄取系科 | 入學管道 |
|-----|-----|----------|------|------|
| 畜保三 | 廖筱君 | 國立屏東科技大學 | 獸醫學系 | 繁星 |
| 畜保三 | 康家瑜 | 國立屏東科技大學 | 獸醫學系 | 技優 |
| 畜保三 | 陳彥君 | 國立屏東科技大學 | 獸醫學系 | 推甄 |
| 畜保三 | 陳惠齡 | 國立屏東科技大學 | 獸醫學系 | 推甄 |
| 畜保三 | 詹榞峻 | 國立屏東科技大學 | 獸醫學系 | 推甄 |
| 個報生 | 陳易廷 | 國立屏東科技大學 | 獸醫學系 | 推甄 |
| 個報生 | 陳宣伯 | 國立屏東科技大學 | 獸醫學系 | 推甄 |









E

系。 本報資料照片/記者鄭超文攝影調查發現有三分之一的大學新生後梅選錯科大學指考放榜,不少考生急著查榜單,但

,不見得跟得上時代。 一本見得跟得上時代。

,將近六成都是「家長」,尤以基發現,國中學生選塡志願諮詢對象 國中生升高中選填志願,多身不由 己、由父母主導。教育部最新調査 · 將近六成都是「家長」

1 4

現,國中生選塡志願時,多數以家 從今年國中生模擬選塡志願結果發 清山,昨天在中華適性教育發展協 北區和台北市最明顯。 長意見爲優先考量。 會舉辦的「適性教育論壇」指出, 教育部國民及學前教育署署長吳

訪者答「家長」,只有四成二選「志願時最常諮詢對象,有五成九受志願時最常諮詢對象,有五成九受 子選擇技職學校。 升學普通高中,只有四成家長讓孩 的家長都要孩子國中畢業時,選擇 導師」。調査也顕示,台灣近六成

選校系時諮詢家長・家長常拿二十 中生以「能力和成績」來選志願,與清山進一步指出,有二成七個子選擇打算。 「和家長討論結果」選擇。 全中教秘書長黃文龍表示,學生



❖一、國中學生生涯發展紀錄手冊-1



發展紀錄手冊國中學生生涯

學校名稱: _____縣(市)立_____國民中學 國(私)立

適用入學年度(112學年度)

學生姓名:

| 班級座號 | 轉學(轉班)註記 | 異動後班級座號 |
|--------|--------------------------|---------|
| 七年 维 號 | □ 年 月 日由 國中(班)轉入 □無異動 | 七年 班 號 |
| 八年 班 號 | □ 年 月 日由 閬中(班)錦入 □無異動 | 八年 班 號 |
| 九年 班 號 | □ 年 月 日由 國中(班)轉人 □無異動 | 九年 班 號 |

- 本紀錄平冊平時建議由學校相關處至統一保存。發選學生填寫時,請提醒學生妥善保管,以免因遺失 造成資料關滿,影響後續生涯輔導之進行。
- 2. 學生離技(夢葉或轉學等)時,手冊發遷本人。部分資料若學故相關處宣需留存,請依相關法規辦理。
- 3. 學生個人資料,請妥募保管,並遵守保密原則

- ▶100學年度起,新生每人 一冊
- ▶手冊可幫助學生澄清個人 的性向、興趣、價值觀, 瞭解家人的期待,及自己 的學習表現(會考、學習 成就、社團幹部、獎懲、 職業試探結果等)比較適 合哪一類學校及科別,做 為升學選校參考



❖一、國中學生生涯發展紀錄手冊-2

| 項目 | 分項目 | 填寫人 | 建議填寫時間 |
|------------------------|--------------------|-----|--|
| 一、我的成長 | (一)自我認識 | 學生 | 每年9月,依伊 |
| ┃ 故事 | (二)職業與我 | 學生 | 讓我們一起來瞭 |
| 二、各項心理 | (一)性向測驗 | 學生 | 測驗實施 解家長和學校如 |
| `音頃心垤 測驗 | (二)興趣測驗 | 學生 | 測驗實施 何透過生涯輔導 |
| 77.3 "32.4 | (三)其它測驗 | 學生 | |
| | (一)我的學習表現 | 學生 | 1.領域學 月(或可協助孩子進行適 成學期別以性輔導。 2.國中教育會等 後浮貼成績證明款。 |
| ■三、學習成果 ■ 及特殊表 現 | (二)我的經歷 (幹部、社團) | 學生 | |
| | (三)參與各項競賽成果 | 學生 | 有在0日 羽在2日 休留期间持 克 |
| | (四)行為表現獎懲紀錄 | 學生 | 每年9月、翌年3月,依學期別填寫 |
| | (五)服務學習紀錄 | 學生 | |
| | (六)生涯試探活動紀錄 | 學生 | |



❖一、國中學生生涯發展紀錄手冊-3

| 項目 | 分項目 | 填寫人 | 建議填寫時間 |
|----------------|---------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| 四、生涯統整面面觀 | | 學生 | 九年級第2學期初(約3月) |
| 五、生涯發展 規劃書 | | 學生 家長 導師 輔導教師 | 九年級第2學期 (免試入學及特色招生前) |
| | (一)生涯輔導紀錄 | 導師 輔導教師 | 進行學生生涯輔導後,適時填寫 |
| 六、其他生涯 輔導紀錄 | (二)生涯諮詢紀錄 | 學生 | 每年9月、翌年3月,依學期別填寫 |
| | (三)家長的話 | 家長 | 每年5-6月,依年級別填寫。家長 參閱簽章後,繳回統一保管 |
| 附錄 | 十三職群與相關性向測 驗、興趣測驗之對應分析 結果 | | |



❖二、各項心理測驗─性向測驗-1

性向測驗結果,可以了解語文、數學、機械、空間關係等方面的優勢能力。

二、各項心理測驗

(一)性向測驗

性向測驗是用來測量個人學習潛能的一種工具,透過測驗可以瞭解自己的優勢能力 幫助我們未來在選擇就讀科系或工作時,往自己優勢能力的方向發展。 請在性向測驗施測後,填寫測驗名稱及測驗結果:

| ◎ 測驗名稱 | : |
|--------|---|
| | |

測驗結果:

| | = | 三 | 匹 | 五 | 六 | t | Л | 九 | - |
|------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 分測驗項目 | | | | | | | | | |
| 百分 等級 (標準 分數) | | | | | | | | | |

(可直接浮贴學校印發的測驗結果或學習單)

在就業方面,我適合從事(工作類別):

◎ 根據測驗結果,並且參考興趣及學業成績: 在升學方面,我適合讀(學校類別和科別):

- ◎國中教學正常化、適性輔導及品質提升方案
- ◎國中與高中職學生生涯輔導方案





❖二、各項心理測驗──性向測驗-2



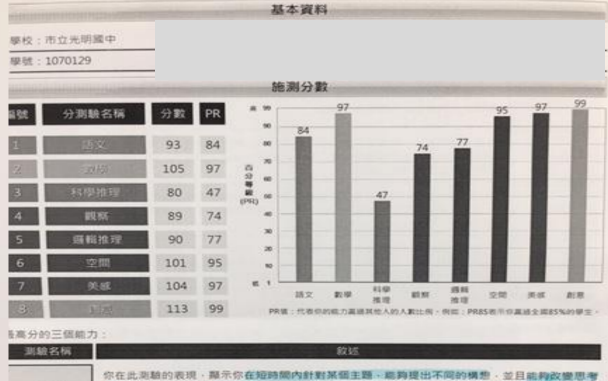
國立臺灣師範大學心理教育與測驗研究發展中心開發完成「電腦化測驗系統—適性化職涯性向測驗(國中版)」。另外,學校亦可選用各出版社編製之標準化性向測驗,協助孩子瞭解個人優勢能力。

我認識

同學就您認識的自己作勾選,可複選。

| 一年 | 最 | 二年 | 級 | 三年級 | | |
|---------|---|---|---|--------|--------------------------------|--|
| 請勾選符合自己 | | → □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | | 請知選符合目 | □謙虚 □沉默寡言 □願從 □有條理 □喜歡思考 □善於判斷 | |

適性化職涯性向測驗結果報表(國中版)



| 驗名稱 | 数据 |
|-----|--|
| 創度 | 你在此遊驗的表現,顯示你在短時間內針對某個主題,認為提出不同的構想,並且能夠改變思考 方式,突破成現,從不同角度思同一主題。此能力較突顯者,能提出與眾不同、新奇陽到的見 解。 |
| 數學 | 你在此測驗的表現,顯示你對數字與數量概念的護用能力,以及與數量方面有關的 <mark>推理能力</mark> 。此 又稱「數据」能力,此能力較突顯者,能熟練地進行數字選鋒及較能理解選鋒的義意;同時,數 能 <mark>從數字及文字敘述中找到數學上的規律。</mark> |
| 美威 | 你在此測驗的表現,顯示你拥有良好視覺離如的表達能力和內斷視覺形象的驗態度。此能力較突 顯者,能透過表現的形式表達所欲傳達的氣氛與意念,並且具有驗說精細的審美鑑實施力。 |

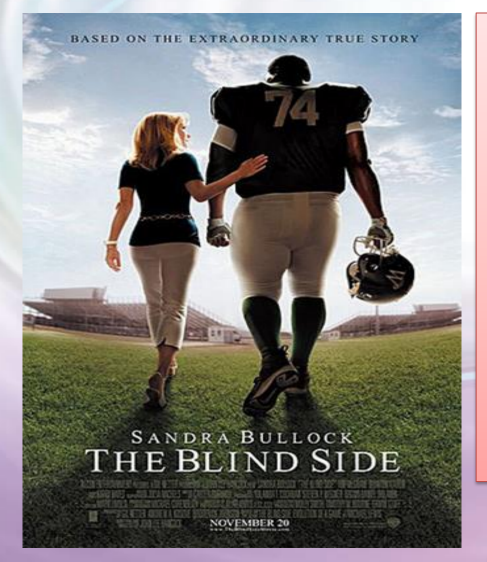
適合發展的類群

在以下的領域,你有較高的發展潛能;

| 一般高中 | 高級類群 | | | | |
|----------|---------|---------|-----------|---------|------------|
| 近中高級智 30 | 口用無管理数 | 四 動力機械群 | 四 電機電子群 | 曰 土木建新群 | SO MAINTEN |
| | □ 税税部 | □ 外語群 | SQ 393184 | 田化工料 | 田食品料 |
| | 180 深致数 | □ 水産群 | 日海市群 | 日 原照群 | 日報版款 |



性向測驗 攻其不備



- 真實故事,被人戲謔的稱為Big Mike的大傢伙, 外型巨大、成績低落,在性向測驗時,居然在 『保護本能』的部分拿到98分的高分...特別 是相對其他只有個位數的性向機能方面。
- 所以Mike就像是璞玉,他的低成就是因為沒有機會被開發。當老師能夠仔細去探索,找到方法去對待他,他的成績就能從0分→C→A。
- Mike找到自信心,學業逐步成長,同時發揮天賦,最終在美式足球賽中成為知名明星選手,並開始一帆風順的人生,最後還加入NFL巴爾地摩烏鴉隊。



❖二、各項心理測驗—興趣測驗-1

興趣指個人對人事物的 喜愛程度,當課程、活 動、職業等產生興趣時 會較投入並得到滿足。 興趣測驗即在測量對某 種事務或活動喜歡或不 喜歡的程度。

(二)興趣測驗

異趣泛指一個人對其環境中人事物的喜愛程度,當一個人對於其所喜歡的課程、活動

| 驗名稱 | i | |
|---------|---|--|
| | | |
| 4年用 | | |
| (H) 27% | • | |

〇 根據測驗結果,並且參考性向測驗結果及變業成績: 在升學方面, 我適合讀(學校類別和科別):

在就業方面, 我適合從事(工作類別):

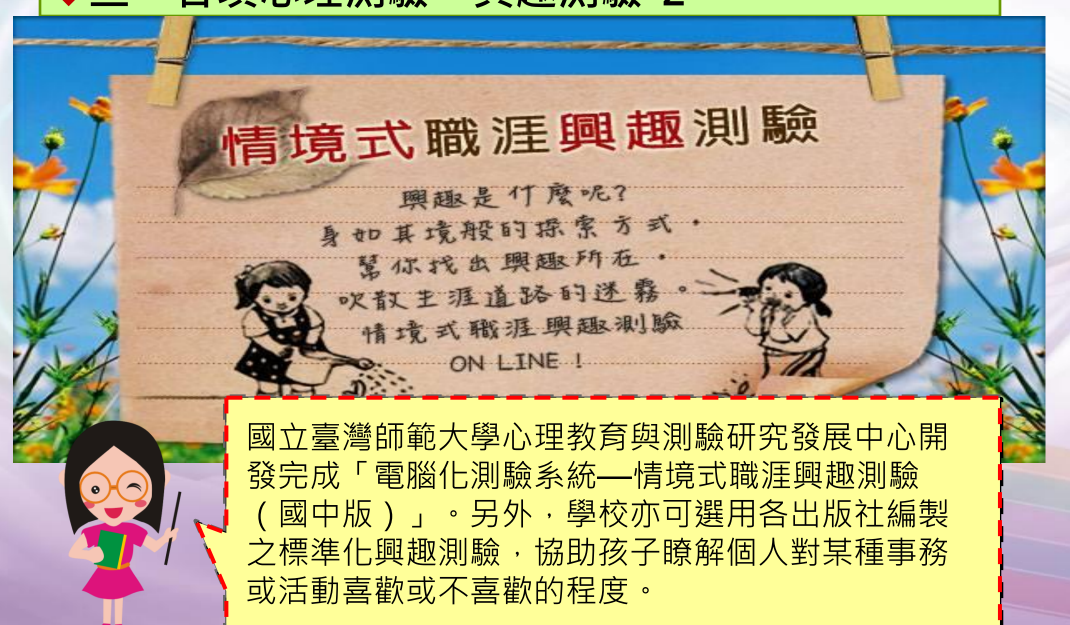
心理測驗結果並非進 路選擇的唯一指標, 要併同其他因素一起 來看(如學習表現) 才有參考價值。對測 驗有不清楚的地方, 可以詢問輔導教師。



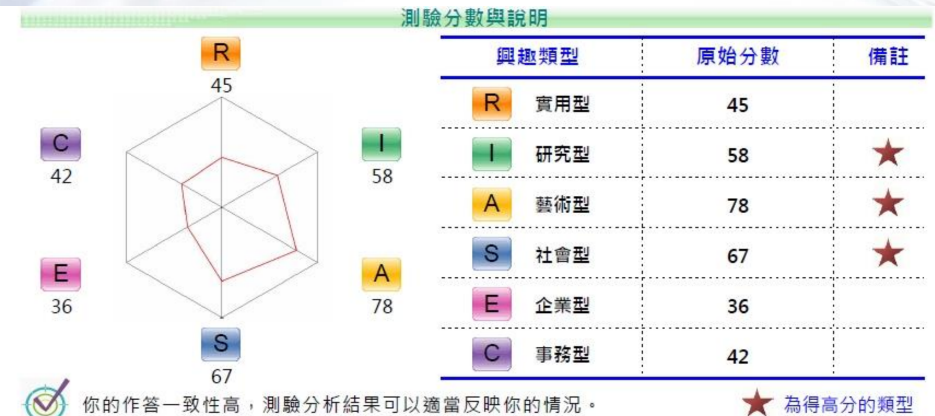
- ◎國中教學正常化、適性輔導及品質提升方案
- ◎國中與高中職學生生涯輔導方案



❖二、各項心理測驗─與趣測驗-2







分化程度 明顯:你清楚了解自己喜歡的事物,且能區分出不同興趣間的喜好程度。

興趣探索方向 再探索自己特別喜歡的興趣,並往這個類型發展。

興趣類型代碼 ASI



| 代碼 | 紋述 | 典型職業 |
|----|---|--|
| А | 此分數越高,代表你越喜歡用文字、聲音、影像、色彩與動作等方式,進 行藝術相關的創作活動,例如:繪畫、音樂演奏、舞蹈表演。也喜歡依循 個人的審美觀或靈感,進行創意性的表達,例如:編寫劇本、演戲。相較 於其他興趣類型,較喜歡從事運用直覺和想像來表達感受的工作。 | 室內及商業設計人員、音樂家、畫家、作家、舞蹈家、戲劇演員 |
| S | 此分數越高,代表你越喜歡與人群互動,重視人的需求感受。對於運用自身的知識教導他人有高度的興趣。也喜歡聆聽別人的困難,並主動提供關懷和協助。相較於其他興趣類型,更看重人際間的和諧,較喜歡從事與人相處或幫助他人的工作。 | 教師、輔導教師、諮商師、社會 工作師、護理人 員、幼兒保育人 員、導遊 |
| I | 此分數越高,代表你越喜歡以觀察、分析、推理等方式,找出事物的原理原則,並運用語言、符號、數字或概念來解決問題。也喜歡花時間去鑽研感興趣的議題,以及提出新的觀念與構想,例如:觀察自然界的變化、操弄小型實驗。相較於其他興趣類型,較喜歡從事抽象思考或探索性質的工作。 | 數學家、科學家、社會科學研究人員、研發人員、檢測人員、調查員 |



| 在高中職類群 | 當中,與你的興趣分數組型較相關的領域為: |
|---------|---|
| 一般高中 | 高職類群 |
| ☑ 普通高中班 | □ 商業管理群 □ 動力機械群 □ 電機電子群 □ 土木建築群 ☑ 藝術群 □ 機械群 ☑ 外語群 ☑ 設計群 □ 化工群 □ 食品群 □ 家政群 □ 水產群 □ 海事群 □ 農業群 □ 餐旅群 |
| | 建議探索之類群說明 |
| 類群 | 敘述 |
| 設計群 | 在此群科中可學習到學習色彩應用、數位設計、造型原理等課程。未來可從事美術編輯、電腦繪圖,以及造型設計等工作。此群科多數學生對於攝影、參加創意造型比賽,以及隨手塗鴉等活動有較濃厚的興趣。根據測驗結果顯示,你與此類群學生的興趣組型較為相近。 |
| 藝術群 | 在此群科中可學習到藝術概論、藝術賞析,以及相關專業課程,例如音樂、舞蹈、繪畫、戲曲及數位影音。未來可從事影視幕後、音樂或戲劇表演,以及藝術行政等工作。此群科多數學生對於表演、參與影片拍攝,以及故事創作等活動有較濃厚的興趣。根據測驗結果顯示,你與此類群學生的興趣組型較為相近。 |



外語群

在此群科中可學習到基礎外語能力、外語口語表達,以及一般商業知識。未來可從事翻譯、庶務行政、國際貿易,以及外語教學等工作。此群科多數學生對於學習多國語言以及接觸不同文化有較濃厚的興趣。根據測驗結果顯示,你與此類群學生的興趣組型較為相近。

普诵高中

在普通高中可學習到更進階的學科知識,包含語文、數學、歷史、地理、物理、化學、生物等領域的課程。就讀高中的多數學生對於思考抽象問題、探索解決問題的方法,以及學習更深入的知識有較濃厚的興趣。

提醒同學,本報表結果,僅反映你的興趣類型喜好程度,建議在做職涯規劃時,還是需要考量你的能力(例如:性向測驗結果和學業成績),以及其他因素(例如:家長和教師的想法)。若有任何問題,請與輔導老師討論!

29 三十九個方案



❖三、學習成果及特殊表現—我的學習表現

三、學習成果及特殊表現

一)我的學習表現

每學期各領域學習成績(請依學校印發學期成績單填寫)

| の記 | 領域 | 請文 領域 (英語) | 教學領域 | 祖會 | 自然與 生活科 技領域 | 監察員 人文 領域 | 健康判 推育 領域 | 综合活 動領域 |
|----------|----|------------------|------|----|-------------------|-----------------|-----------------|------------|
| 七-1 (報例) | 優 | ₽- | Z | 優 | # | 便 | B | 便 |
| t-1 | | | | | | | | |
| t-2 | | | | | | | | |
| Д-1 | | | | | | | | |
| 八-2 | | | | | | | | |
| 九-1 | | | | | | | | |
| 九-2 | | | | | | | | |

2. 國中教育會考表現(浮點結果報表影本,正本自行留存運用)

不要忙著跟別 人比較,要在 意孩子自己的 優勢表現。別 忘記給孩子 時的鼓勵! 這裡記錄學生在 學校各領域的學 習成績及體適能 檢測結果。

- 相関之権

| 維押級 原押場 | EP4.509 | W-2016 M-37-16 | ***** |
|------------|---------------------------|-------------------|--------------------|
| 金頁 | 四項皮織的通常模百分等級 85 以上看 | 金牌 | 草項皮膜達常模百分等級 85 以上者 |
| 開買 | 四項稅積均總常模百分等級 75 以上着 | 解聲 | 單項放績總常模百分等級 75 以上者 |
| 網質 | 四項成績的通常模百分等級 50 以上看 | 蜘蛛 | 草項成績連常模百分等級 50 以上者 |
| 中等 | 四項成績的總常模百分等級 25 以上者 | 中等 | 草項成績達常模百分等級 25 以上者 |
| 再加强 | 四項成績中任一項 未達常要当分等級 25 者 | 荷加強 | 草項成績未經常被百分等級 25 看 |

- (3) 檢測成績證明分為下列二種:
 - A 教育部補助設置之體螺旋檢測站成績證明。
 - B. 學校白行檢測成績證明
 - 體壞能檢測相關資訊・請參閱教育部體壞能網 http://www.ftress.org.tw/

◎國中教學正常化、適性輔導及品質提升方案

◎國中與高中職學生生涯輔導方案

1. 每學期各領域學習成績(請依學校印發學期成績單填寫)

| 春 期 | 語文 領域 (國文) | 語文 領域 (英語) | 數學領域 | 社會領域 | 自然與 生活科 技領域 | 藝術與 人文 領域 | 健康與 體育 領域 | 綜合活 動領域 | 對於我的學習表現。 我認為 |
|------------|------------------|------------------|------|------|-------------------|-----------------|-----------------|------------|---|
| 七・1 (報例) | 傻 | 甲 | Z | 優 | 甲 | 優 | 甲 | 優 | 1. 國文·社會、蚕文 等額域表現不錯, 等攤積保持。 2. 數學領域表現需等 加強,計畫每天進 行5-10 題數學題 練習,加強解題及 運算能力。 |
| ±-1 | 優 | 優 | 優 | 優 | 優 | 優 | 甲 | 優 | ·體有待加強。 因為我體能一島 不好,我計劃每天 異動量再增加一黑 |
| t-2 | 優 | 優 | 優 | 優 | 優 | 優 | 4 | 優 | ·體育待力。強 2.持續保持 |
| 八-1 | 優 | 甲 | 優 | 優 | 優 | 傻 | 傻 | 優 | 1.數學段考差3,零更努力練習 |
| 八-2 | | | | | | | | | 1 |



❖三、生涯試探活動—⊙認識職業學校15群別⊙



❖三、生涯試探活動— ⊙認識升學進路⊙

研究所

大學

(博士班) (碩士班)

大學

技術學院

二專

一般大學

軍警院校

技術型高中/五專

科技大學 技術學院 一般大學

五專 技術型高中 綜合型高中 (專門學程) 實用技能學程 建教合作班

國中

國中畢業

高中

普通型高中綜合型高中(學術學程)單科型高中實驗高中

科技大學 技術學院 一般大學 軍警院校

強化通識能力

培養專門技術及職業能力

國中

國中畢業



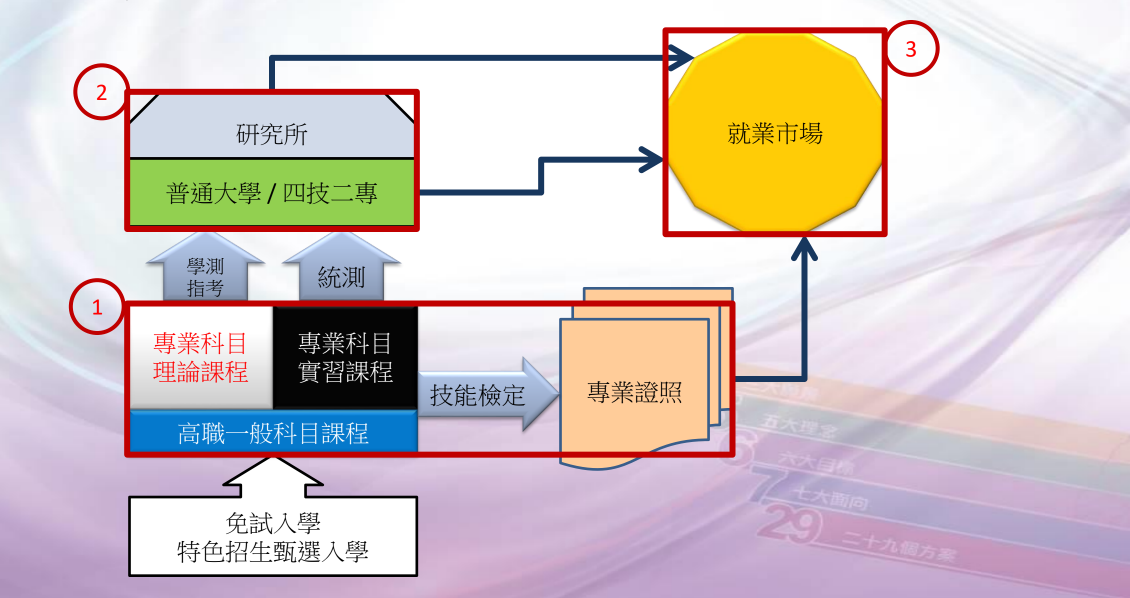
桃連區職業類科之群科屬性

• 共12群, 23校 40科





分析職業類科升學進路的觀察重點





T

機械群簡介

1

專業科目 理論課程

專業科目 實習課程



- 主要專業課程
 - 電腦輔助機械設計與製造 (CAD/CAM)
 - 模具之設計、製造
 - 材料檢驗
 - 琉璃及金銀細工
 - 機電整合自動化技術
 - 板狀金屬彎折成型、銲接組合、防銹塗裝
 - 氣油壓實習
 - PLC與機電整合

















機械群簡介

2

研究所

普通大學/四技二專

- 大學校院相關科系:
 - 機械工程系、機電科技系、機械與自動化工程系、模具工程系、能源與冷凍空調工程
 - -動力機械工程系、飛機工程系、輪機工程系、生物機電工程系、造船及海洋工程系、航空機械系
 - 材料科學與工程系、化工與材料工程系、環境工程系電機工程系、牙體技術 暨材料系、光電工程系、生物醫學工程系
 - -工業工程與管理系、工業設計系



The second

3

就業 市場

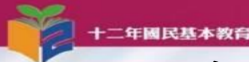
- 模具設計工程師、
- 機械設計工程師
- 設備維護工程師
- · CAD/CAM工程師
- · 3C產品機構工程師、機構工程師
- 自動化生產設備技術員
- 管路設計工程師
- 農業機械工程師
- 機電整合工程師

機械群簡介









高職與高中的進路比較分析

| 類別項目 | 高 職 | 高中 |
|------|---|--|
| 性向 | 操作性向強喜歡動手做實作活動 | 學術性向強 對學術研究興趣較濃 |
| 升學進路 | 升大學部份:以科技大學、 技術學院、二專為主,一般 大學為輔 繼續攻讀研究所:以進入科 技校院研究所為主,或轉考 一般大學研究所為輔 | 升大學部份:以一般大學為主 ,科技校院、二專為輔升學研究所:攻讀一般大學研 |
| 未來發展 | 較強的實務及技術能力所學和職場所需能力接軌升學、就業管道兼具 | 偏具知識型工作知能基礎學科強,實務職能較弱 |



三月底前提早完成

九年級統整評估與決定

| 項目 | E | 頁碼 | 填寫人 | 建議填寫時間 |
|----------------|---------------|-------|------------------------|-----------------------------|
| 四、生涯統整面面觀 | | 13-14 | 學生 | 九年級第2學期初(約3)月) |
| 五、生涯發展規劃書 | | 15-16 | 學生 家長 導師 輔導教師 | 九年級第2學期 (免試入學及特色招生 前) |
| | (一)生涯輔導 紀錄 | 17 | 導師 輔導教師 | 進行學生生涯輔導後, 適時填寫 |
| 六、其他生涯輔導 紀錄 | (二)生涯諮詢 紀錄 | 18 | 學生 | 每年9月、翌年3月,依學期別填寫 |



四、生涯統整面面觀

◎ 要選擇什麼樣的生涯推路,對<u>九年級的同學</u>而言相當重要!請參考本手冊相閱資料, 思索適合自己的生涯方向。

| 項 目 | Pi 😩 | 備註 |
|---------------------------------------|---|---------------------------|
| 一、我的人格特質 | | 可参考已做過之相關測驗 或手冊第 1 页資料 |
| 二、我的性向 (專長能力) | 趣 | 可参考手冊第2頁資料及 第4頁性向測驗 |
| 三、我的生涯與趣 | 典性向 | 可参考手冊第2頁資料及 第5頁與超測驗 |
| 四、我的工作價值觀 | | 可透過相關訊程進行統整 或参考手冊第3頁資料 |
| 五、家人對我未來職 業的期待 | 環境 | 可参考手冊第 3 賈賓料 |
| 六、透過生涯試探活 動,我對於哪些 學程或群科感到 與趣 | 資訊 | 可参考手冊第 14 頁生涯 試探活動紀錄 |

- 3 透過一系列的探察活動,五年報的認定台已清楚自己要定的方向呢?在生涯状態的關鍵時刻,請寫下個人初步的想法吧!
- (一)請與家長及學校教師討論後,填寫自己想要選擇的方向:
 - 1. 高中 2. 綜合高中 3. 五專
 - 4. 高戰(含實用技能學程、建教合作班等) 5. 軍校 6. 就業 7. 其他

| 項次 1 | 逍 | 路類型 | 型選擇 | |
|---------|---|-----|-----|--|
| 2 | | | | |
| 3 | | - | | |

二)想一想

1. 自己的想法是否和家長期望或老師建議一致呢?

□ 是,原因:

家長、老師想法

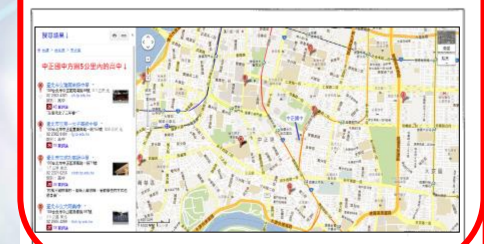
2. 如果我的想法與家長的期望不同,可以如何溝通呢?

二)阴范目亡恶开展的字件条件别及字权号山木。

| 學校 | 學程或科別 | 備註 |
|-------------|-------|----|
| 範例:〇〇市立〇〇高中 | 社會學程 | |
| 範例:〇〇私立〇〇高職 | 餐飲管理科 | |
| 適性 | 入學選擇 | |



- ◎ 未解想升請學校的地理位置、評估學校與住家間的交通概況,是選擇志願學校時間 要考量因素。建議可依下列步驟進行思考:
 - (一)依下列免試就學舊行政圖(或自行上網搜尋地圖),找出自己住家所在的區域位 置並標註記號。
 - (二)找出您想升讀學校的所在區域位置,並分別標註記號。
 - (三)每一所想升讀學校與住家最便捷的交通方式、需花費的時間與車資,



| 學校校名 | 地理位置 | 交通方式 | 往返時間 | 往返車資 | | | | |
|-------------|----------|---------------------|---------|--------|--|--|--|--|
| 戦例:00市立00岩中 | %O ↔ ±0 | 歩行 5 火車 5 旅籍公車 5 参行 | 約1小時x2 | 約50元x2 | | | | |
| 略例:〇〇私立〇〇岩職 | かつ ++ かつ | 步行 | 約10分鐘×2 | 0元 | | | | |
| 1. | | | | | | | | |
| 就近入學選擇 | | | | | | | | |
| 4. | | | | | | | | |
| 5. | | | | | | | | |

五、" 准發展規劃書

夢喜您即將完成國中學業,準構邁向下一個學習階段。請依個人狀況加以分析評估,並嘗 優出具體的生涯目標。過程中可以請家人或郵長提供意見,並和您一起填寫這份規劃書。如有任 何問題,別忘了可以尋求協助權)

〇 生評評核表

國中畢業後究竟適合讀學術導向的高中?或是職業導向的高職或五專?可利用下表達行評 5。

- 1. 先將自己想升讀的高中或高職、五專學校及科別寫於表格內。
- 評估各項考慮因素與每個處項的符合程度,並填入「0~5」的分數,5分代表非常符合, 0分代表非常不符合。
- 新每所學校的各項考慮因素符合程度分數据向加維,填入「總計」欄。參考總分高低, 續解自己比較複合的學校或群科。

| 符 | 合程度分数 升學范項 校会 | 8 | 校名 | 校名 | 校名 | 校名 |
|----|-----------------|----|---------------|--------------|-------|-------|
| 考慮 | 四素 (4) | 9) | 科別 | R439U | #HJ9J | F4.81 |
| | 符合教的學業表現 | | | | | |
| _ | 至 | | | | | |
| 個 | 地合伙的生涯興趣 | | · | | | |
| 人因 | 適合我的工作價值機 | | | | | |
| 素 | 舞合我的人格特質 | | | | | |
| | 适合我的健康状况 | | | | | |
| | 其他() | | 100 U | m c+= | | |
| | 語合目前家庭經濟狀況 | | 猩狂 | 睪與 | | |
| 環 | 符合家人類望 | | ₹ 2.1. | + > \ | | |
| 境 | 社會撤高與評價 | | ★1 | 估 | | |
| 显 | 通報距離及時間 | | 百千 | | | |
| 漱 | 其他() | | | | | |
| | 3(性 () | | | | | |
| | 生涯就探補單 | | | | | |
| 資 | 學校入學管道與方式 | | | | | |
| 訊 | 學校多元社團及發展特色 | | | | | |
| 团 | 未來升學就業營進 | | | | | |
| 素 | 其他(} | | | | | |
| | 其他(} | | | | | |
| | 總計 | | | | | |



| 4 | | 性向測驗分數最高的 | | | | |
|---|----------------------|--|-----------|--------|--------|--------|
| 1 | 相關心理 測驗結果 | 3 項分測驗 | |)—— | - | |
| ı | Manager Pos | 興趣測驗分數 3 項分測驗 | | | | |
| | 學習表現 (五學期平 | ■文 ∌ 青平 | 估與 | 藝術與 人文 | 健康與體育 | 総合活動 |
| ı | 均成绩) | <u> </u> | 決定 | | | |
| | 生涯目標 | 我想升讀的單 | | | (参考前頁生 | E建粹核褒) |
| | | fi s | 長综合意見 | | | |
| | 家長意見 | 综合以上相關資料,我 □ 1. 高中 □ 2. 综合高 □ 4. 高職 (含實用基準 □ 5. 軍校 □ 説明: | 中 口 3. 五専 | | _ | 簽章 |
| | · 導師意見 | 口5. 軍校 [| 親師 支持 | - | | 簽章 |
| | 輔導教師 〈輔導小組〉 意見 | 综合以上相 □ 1. 高中 [□ 4. 高敬 (□ 5. 軍校 □ 説明: | ~,,, | | | 簽章 |
| | 〈本横為申請高 | 中職實用技能學程專用機) | | | | |
| | 校名: | | | | | |
| | 學生姓名: | □ 麻园學業 | : 九年 | 班 □非應屆 | 畢業 | |
| | 承辦人: | 承辦處室主任 | E: | 填表日期 | 年 | 月日 |

(二)生涯諮詢紀錄(由學生填寫)

您曾與學校教師或家長討論過與未來升學或就業有關的事情嗎?師長與您討論的內容 及建議,可以作為九年級進行生涯抉擇時的參考。請您將每學期與師長討論有關生涯規劃 的內容摘要記錄於本頁。

| 9,級-學期 | 您諮詢的靜長 | 討論重點及意見 | 衛註 |
|--------|--------|---------|----|
| t-1 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | 諮詢過 | |
| | | 程紀錄 | |
| | | - | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

(本表不乘使用時請自行影印厚贴)



國中學生生涯發展紀錄手冊 - 家長的話

每學年結束前 (大約5、6月), 學校會請孩子將 生涯發展紀錄手 冊帶回請家長參 閱內容。



縣(市)立 國民中學 學校名稱: 國(私)立

學生姓名:

適用入學年度 (112學年度)

| 班級座號 | 轉學(轉班)註記 | 異動後班級座號 |
|--------|--------------------------|---------|
| 七年 维 號 | □ 年 月 日由 國中(班)轉入 □無異動 | 七年 班 號 |
| 八年 班 號 | □ 年 月 日由 國中(班)轉入 □無異動 | 八年 班 號 |
| 九年 班 號 | □ 年 月 日由 國中(班)轉入 □無異動 | 九年 ú 號 |

參閱資料 給孩子的鼓勵及] 我的成長故事 (P.1-P.3)] 各項心理測驗 (P.4-P.6)] 學習成果及特殊表現 (P.7-P.15)] 生涯輔導紀錄 家長簽章 (P.21-P.23)] 我的成長故事 (P.1-P.3)] 各項心理測驗 (P.4-P.6)] 學習成果及特殊表現

家長餐童

(P.7-P.15)] 生涯輔導紀錄 (P.21-P.23)

〕我的成長故事 (P.1-P.3)] 各項心理測驗 (P.4-P.6)] 學習成果及特殊表現 (P.7-P.15)] 生涯統整面面觀 (P.16-P.18)] 生涯發展規劃書 (P.19-P.20)] 生涯輔導紀錄

(P.21-P.23)

請爸媽仔細看完 孩子的各項紀錄 找時間與孩子聊 聊、寫下自己對 孩子生涯規劃的 想法,不要只有 簽名喔!





| 手册郑 | 校和学校400000000000000000000000000000000000 | excellent! | 二 | 生涯 | |
|-----|--|--|--------------|--------|--|
| 年級 | 參閱資料 | 給孩子的鼓勵及建議 | 親師溝通 導師簽章 | 生涯輔導紀録 | |
| t | □ 我的成長故事 (P.1- P.3) (P.4- P.6) □ 學習成果及特殊表現 (P.7- P.15) □ 生涯輔導紀錄 (P.21- P.23) | 数勵終占屬起日東上 程本学型查任 遇日 经等力解决 新国解 有 等 表 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 | | 市最長的話 | |
| A [| □ 我的成長故事 (P.1- P.3) 各項心理測驗 (P.4- P.6) □ 學習成果及特殊表現 (P.7- P.15) □ 生涯輔導紀錄 (P.21- P.23) | 一年一月一日 一 | | | |
| 1 | □ 我的成長故事 (P.1-P.3) | | | * | |



❖孩子國中畢業前,如何協助孩子適性入學

完成

親師生共同完成「國中學生生涯發展紀錄 手冊」生涯發展規劃書



認識各縣市免試入學(含超額比序)及特色招生



認識全國五專、 各免試就學區高中職學校



教育部或各縣市志願選填試探系統



四、國中教育會考說明

教育會考何時考

| 115年5月1 | 6日(六) | 115年5月17日 (日) | | |
|--|-------|--|------------|--|
| ⊕08:20- 08:30 | 考試說明 | △ 08:20− 08:30 | 考試說明 | |
| ⊕08:30-⊕09:40 | 社會 | ⊕08:30-⊕09:40 | 自 然 | |
| 09:40- 10:20 | 休息 | 09:40- 10:20 | 休息 | |
| \(\text{\tint{\text{\tint{\text{\tin}\text{\tex{\tex | 考試說明 | ≙ 10:20− 10:30 | 考試說明 | |
| ₽10:30-₽11:50 | 數學 | \text{\tint{\text{\tint{\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tex{\tex | 英語(閱讀) | |
| 11:50- 13:40 | 午休 | 11:30- 12:00 | 休息 | |
| △ 13:40− 13:50 | 考試說明 | <i>⊜</i> 12:00− 12:05 | 考試說明 | |
| △13:50-△15:00 | 國文 | ₽12:05-₽12:30 | 英語(聽力) | |
| 15:00- 15:40 | 休息 | | B AXBE | |
| <i>⊕</i> 15:40− 15:50 | 考試說明 | | 了人士大断向 | |
| ₽15:50-₽16:40 | 寫作測驗 | | (S) =+1185 | |



教育會考怎麼考

| 考試科目 | 題型 | 題數 | 考試時間 | |
|------------|----------|--------|------|--|
| 國文 | 4選1 | 38~46題 | 70分鐘 | |
| *** | 4選1 (閱讀) | 40~45題 | 60分鐘 | |
| 英語 | 3選1(聽力) | 20~30題 | 25分鐘 | |
| - 本/ - 637 | 4選1 | 23~28題 | 00八公 | |
| 數學 | 非選擇題 | 2題 | 80分鐘 | |
| 社會 | 4選1 | 50~60題 | 70分鐘 | |
| 自 然 | 4選1 | 45~55題 | 70分鐘 | |
| 寫作測驗 | 引導寫作 | 1題 | 50分鐘 | |



能力等級與加註標示

| 能力等級 | 加註標示 | 標示說明 |
|----------|-------------|--------------|
| 精熟(A) | A ++ | 精熟等級前25% |
| 答對題數 | A + | 精熟等級前26%~50% |
| 80~85%以上 | Α | |
| 基礎(B) | B ++ | 基礎等級前25% |
| 答對題數 | B+ | 基礎等級前26%~50% |
| 40%以上 | В | |
| 待加強(C) | С | |



- •數學科「非選擇題」以及英語科「聽力測驗」 部分均納入成績計算。
- · 英語科:呈現整體(閱讀及聽力)能力等級, 並分列閱讀及聽力的等級描述,以提供學生學 力資訊,閱讀及聽力計分比例為80:20。
- 數學科:選擇題及非選擇題計分比例為85:15。



答案卷樣式

選擇題作答區, 需以2B鉛筆書寫 ○○考區105年國中教育會考數學科答案卷



1XXXXXXX08

准考證號碼:1XXXXXX08

※檢視答案卷號碼與准考證號碼、桌角貼條 是否相符。如有不符,請立即向監試委員 反應。

※第一部分選擇題畫記時,必須使用黑色2B 鉛筆,畫記要清晰均勻,且須畫滿圓圈, 但不可超出圈外。

※第二部分非選擇題作答時,必須使用黑色 墨水的筆,如有書寫不清、汗損或超出欄 位外等情事,致電腦掃描後無法清晰呈現 作答結果者,其責任由考生自負,不得提 出異議。

○←缺考紀錄

本欄由監試委員畫記,考生請勿自行畫記。

第一部分

(使用黑色2B鉛筆畫記)

| 1 | ABCD | 16 | ABCD |
|----|------|----|---------|
| 2 | ABCD | 17 | ABCD |
| 3 | ABCD | 18 | ABCD |
| 4 | ABCD | 19 | ABCD |
| 5 | ABCD | 20 | ABCD |
| 6 | ABCD | 21 | ABCD |
| 7 | ABCD | 22 | ABCD |
| 8 | ABCD | 23 | ABCD |
| 9 | ABCD | 24 | ABCD |
| 10 | ABCD | 25 | ABCD |
| 11 | ABCD | 26 | ABCD |
| 12 | ABCD | 27 | ABCD |
| 13 | ABCD | 28 | ABCD |
| 14 | ABCD | 29 | ABCD |
| 15 | ABCD | 30 | A B C D |

第二部分(使用黑色墨水的筆作答)

第1題

• 非選擇題作答區每格 大小為 12cm*12cm

第2題

作答注意事項

- 1. 只寫答案而無計算過程或說明,無法判斷其「策略」與「表達」能力,該題以0分計。
- 2. 使用黑色墨水的筆書寫,在規定的作答區內書寫
 - 學生作答超出作答區,僅以作答區內之內容進行評分
 - 學生可先行規劃作答方式避免超出作答區
- 3. 若作答時自行在試題圖形上標示的記號,在作答時需要用到,則需將題目圖形畫在作答區內,以利閱卷委員進行評分。
- 4. 違規卷包含學生洩漏私人身份(如:姓名、准考證號)、劃記與題 目無關的文字、圖形或符號,則數學科不計列等級。

超出作答區

1+1+3+4+5+6+7=28

A:星期4·星期5

• 僅針對作答區內容進行評分

在四邊形 ABCD中 : AC 為 ZBAD 的 角平分線 : ZEAC = ZCA F 解分類 AB. AD兩邊 重距離相等 > 所如 又AE = DF 故公AEC = aDFC 如邊形 ABCD = (AB+AD) x高 x 上 a四邊形 ABCD = (AB+AD) x高 x 上

規劃作答區

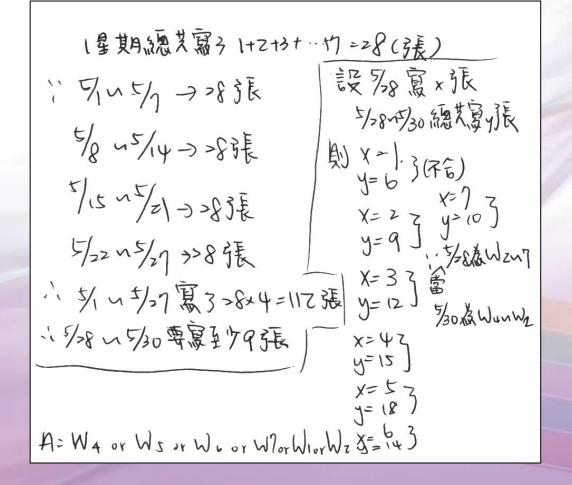
- ①連BD,交配於G點
 - ", AB = AD BC = CD
 - : LABG=LADG LOBG=LODG
 - A) LABC = LADC
- ②在ABC與ADC中, CABC=LADC CACB=LACD AB = AD

: AABC~GADC

(AAS全等)

- ③ △BCE面積=△ACF面積 △AEC面積=△DCF面積 (同底等高)
- X BCE+DAEC = DACF+DDCF = \frac{1}{2} ABCD
- 故 △ACF+△AEC = = → ABCD *

· 學生標示作答順序,並將作答 區區分作答。





將題目圖形畫在作答區內

OAEC與 DFC 中
① · AE = FD
② 又AC=BC=CD (連接)

(連接)

(AC=CD)

③ :、 U=LZ=LD (AACD為等腰=角形)

: SAEC = SDFC (SAS)

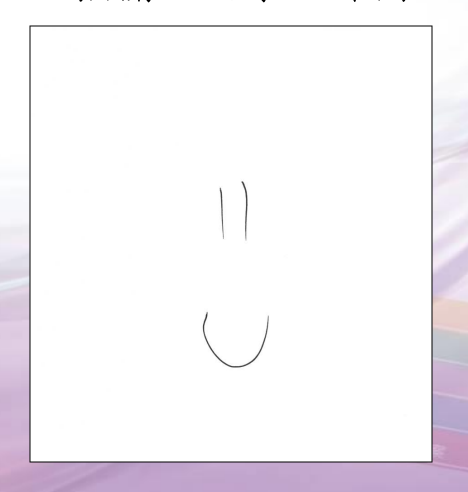
△ACD= = LABCD 且 △AEC = △DFC 、四邊的AECF= LABCD 學生如自行在題目的圖 形上標示記號,並使用 該記號作答時,需將題 目圖形及使用的記號畫 記在作答區內。



違規卷

(1): PD=2DQ=2χ :. ΔPDQ面積=至至=χ²

• 作答區中書寫與解題無關之文字、作圖。

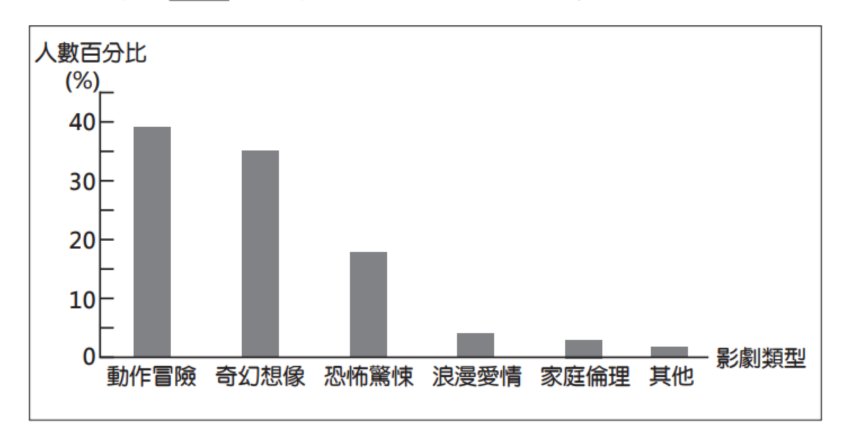




寫作測驗評分說明



下列是近年來臺灣民眾最喜愛的影劇類型統計:



文章整體內容應包含:

- 一、對於上列圖表顯示的類型喜好,簡要說明你的理解是什麼?
- 二、將這樣的理解結合你的經驗或見聞,寫下感受或想法。



以下是一些產品文案、社群平臺、報章雜誌中常見的標題:



- ◆百年大旱 水資源去哪了?
- ◆打趴五星飯店主廚的蛋糕,竟出自國中生之手!

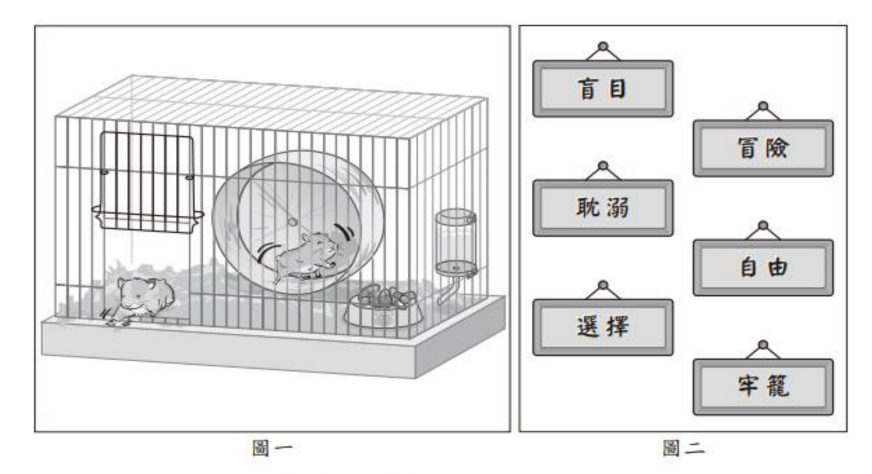


- ◆動漫展門票銅板價,學生族大確幸!
- ◆前車這樣做,駕駛崩潰險釀禍!
- ◆14天減體脂肪10%,實測有效!

「標題」的擬定,常運用特殊設計,以吸引大眾目光,其中可能 反映了某些群眾心理或社會面貌。

請思考上述標題運用了什麼樣的設計方式?這樣的標題設計是 受到什麼原因影響?背後反映了什麼現象?並結合你的生活經驗、 見聞,寫下對此的觀察與想法。





觀察圖一,並依下列條件完成寫作:

- (一)從圖二選出你認為較能說明圖一情境的詞彙,以此為依據 進行書寫。
- (二)文中先說明所選定的「詞彙」與「圖一」之間的關聯,並就 選定的詞彙及對圖片的詮釋,結合你在生活中的觀察或個人 經驗,寫下感受或想法。

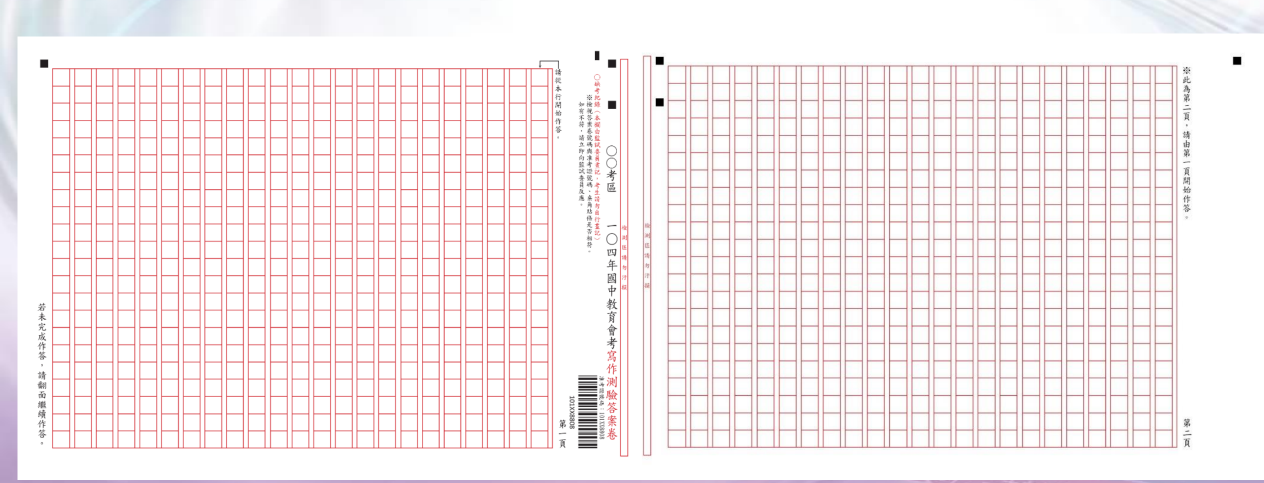
寫作測驗評量的能力

檢測國中畢業生表達經驗見聞和情感思想的綜合語文能力。

- ◆**立意與取材**:能依不同的寫作目的,統整閱讀內容、篩選合適素材,以表現個人意念。
- ◆結構組織:能掌握寫作步驟,首尾連貫,組織完整篇章。
- ◆**遣詞造句**:能正確使用本國語文,適當的遣詞用字、運用各種句型及修辭寫作。
- ◆錯別字、格式及標點符號:能正確運用文字、格式及標點符號。



答案卷樣式



| 主人曼 | 了生活 | 主 | 101 | 64 | | | 包 | 中 | 多数 | B | 图 | 3 | I | 玉 | エ | 鬼 | | 3 | 40 | 1 | 地 | |
|-----|-----|-----|-----|------------|------|----------|---|----|-----|-----|-----|------|-----|-----|----------|----|-----|--|-------|-----|-----|----|
| 翼 | | 1 | | 6.0 | 团 | | 0 | 也 | 3 | 脏土 | 為 | 张 | 作 | 51 | 11/2 | En | | × | 竹竹 | 主 | 67 | |
| | -4 | | 產 | 蝂 | 比比 | 多 | | 無 | も | オ | \$B | 师 | 東 | , | , | 0 | 在 | THE STATE OF THE S | 上 | も | 配 | _ |
| | 20 | 奶 | 节 | 华版 | ト塾 | 歷 | | 鱼 | B | 声色 | 189 | 在 | 级 | T | 丽 | 纮 | *X | 老 | 充 | = X | 食 | 稆 |
| 東カ | 重 | 1更 | | 死 | 生3 | 64 | П | 事 | 長 | 坐 | 沒 | 110 | 產 | 玉 | # | 蓬 | 危 | 70 | E3 | | 赵 | 括 |
| 單 | 14 | 收费 | 驭 | 是 | b | 4 | | 胜 | 大 | 13 | 杨 | 樣 | 家 | rto | 性 | 拉 | 本 | 63 | 拉 | 而 | PE | by |
| 0 | , | 慢 | 喜 | 中口 | 2 | NY 業長 | П | 存 | 砂 | 在 | エ | 63 | 1 | L | 見」 | 財 | , | | 部 | 是 | t t | 詼 |
| 旦 | 有 | 放 | 抄 | باطا | 存 | 東 | | 在 | 1 | | 11= | YN | # | 67 | 益 | 12 | 現 | + | 爱 | 禮 | 在 | 加围 |
| | 财 | Í | , | 0 | 在 | 颜 | | , | , | 個 | | 32 | 胜 | 刻 | 在 | 以 | 12 | £ | 凍 | 1 | 100 | , |
| , | 整 | 記 | 而 | 在 | 67 | 茗 | П | 奠 | 地 | 社 | 以 | 7 | 在 | 板 | 家 | 求 | 計 | 好地 | , | 拉 | - | B |
| A | Ð | 狱 | 40 | W | 價 | 7 | | 卫 | 199 | 會 | λ | , | 3 | 21 | <i>ф</i> | , | 当 | 0 | 但 | 初 | 方 | 限 |
| | 在 | 6 | 与 | 3发 | 值 | 7 | П | 缘 | 63 |) | 永 | 4 | 扫 | 家 | ない | da | 4 | | 宏 | 岩 | 死 | 3 |
| 立 | 家 | 2 | 秋 | 提 | | 犒 | | 是 | 生 | 而 | 順 | 牡土 | X | 0 | | 性 | 中土 | | 龙 | 0 | 11 | _ |
| 的路 | 無 | 五 | 3 | e 5 | A PA | 葛 | П | _ | 112 | 且 | , | 32 | 敖 | 声道 | 华 | 1更 | 64 | | First | | EX | 隻 |
| | PH | | 鄉 | 其日 | 為 | 63 | Н | 後 | 弘 | 凿 | 国 | | 8 | 著 | 煮 | | 且 | | 15h | 提 | 乏 | 鬼 |
| t | \$ | 可 | 長 | , | 6 | 女 | | 被 | 中卫 | 地 | 65 | 治中で記 | , | 财 | 飯 | 更重 | 境 | | 64 | 63 | 也 | 風 |
| 月 | 180 | 地 | K | 好也 | 2 | 性 | Н | 事 | 同 | 109 | 神庭 | 150 | 14 | 小心 | 1 | 3 | , | | SEX. | 生 | , | 64 |
| A | , | 智 | , | 事 | 生 | , | | 智 | 停 | 逐 | 别 | 33 | 乎 | 變 | 币 | 71 | 和 | | 加到 | 追 | 也 | 生 |
| | 傷 | - | 可 | 自主 | | 地 | Н | 田 | 推 | 鄉 | | | B | 定 | 有 | 出出 | #2 | | | 别是 | 不 | 追 |
| 弘 | 鬼 | B54 | 以 | 去 | 用 | 伸号 | | 红红 | 386 | 节 | 為事 | 地 | | | 3 | | 同 | | 50 | | | 空 |
| | | 100 | 沿 | 作 | 多 | | | 67 | 丘 | 节 | | 位位 | 是光 | B | 7 | 打場 | | | 5p | 不工 | 拖拖 | |
| | 被多 | 間火 | 五 | 11 | 192 | 可能 | | 倉 | 弘 | 10 | 似的 | 14 | 光中地 | 野力 | BO | 為 | り性又 | | 也 | 至治 | 狗 | P# |



| | 由 | 字 | | 庭 | 坻 | 拼 | 40 | 現 | 住 | 仏 | 郑 | 财 | | b | 想 | ₽B |
|----------|-----|-----|-------|----|-----|--------|-----|-----|------|------|------|-----|----|----|-----|----|
| 63 | , . | A C | | BÉ | , | 秋 | 196 | b | ¥ | 当年 | 青 | 路 | | 己 | D | 15 |
| 7 | 惠 | , | 能 | 10 | 级 | PB | 2 | 己 | 1 | j | ヅ | 1年 | 40 | 是 | 刨 | エ |
| 末 | 500 | 海车 | 3 | 0 | 不 | 飯 | 40 | 移 | 拼 | 纱 | 并 | 软 | 果 | 孟 | 恥 | 14 |
| | | 剛 | 钽 | | 郊 | 豺 | , | 杠 | T | 狍 | 财 | , | 可 | 声色 | 場 | , |
| m | 铋 | 3 | ٠ | | 望 | 羝 | 地 | 67 | 郑 | Fux | 豺 | 蓮 | 以 | 做 | 34 | 智 |
| 不! | 夏車 | 追沉 | AB. | | 中四 | 反艇 | 可 | 賃值, | 附 | 鲥 | 教事 | 鉯 | , | 好 | 与 | 為 |
| 是: | 車 | 沉 | 那隻 | | F). | | 以 | 值 | 有 | 地 | 郑 | 约 | 왲 | 0 | 包 | 3 |
| 從 | , | 鱼 | 后品 | | 為 | 64 | 15% | | 速 | BE | , | 皇 | 想 | | 年 | 03 |
| 訓 | 地 | 67 | | Ш | 40 | 支 | 任 | 距 | 作 | 在 | 譲紗 | 平完整 | 놥 | | なひ | 阪 |
| 和厚 | 會世 | 和 | 輕 | Ш | 同 | 技 | 何 | 紅 | 緒 | 秘舟 | 秋 | 乳 | 訴 | Ш | Fin | 彩而 |
| 1/2 | 弘之 | 鎖 | 輕 | | 稅 | 地 | 40 | 40 | 0 | 哥 | 狂 | | 地 | | 加豐 | 而 |
| 4 | | 0 | 打 | Ш | 酗 | 0 | 和 | 用 | 轮 | 個 | 在聚重的 | 又 |) | Ш | 得 | 甘原 |
| | - | ピピ | 開 | Ш | 湖里 | 中也 | 做 | 101 | 布 | ₽/je | 重 | 美 | 羚 | | エ | 原更 |
| 息 | 向 | 往 | Title | Ш | 租 | B Z | 约 | 產百百 | 望 | 33 | | 43 | 狍 | Ш | 1E | 放棄 |
| 67 | 刺 | , | P9 | Щ | 1主 | 级 | 事 | | 布理這樣 | 蚜 | 課 | j | 厂 | | 海色 | |
| 1 | _ | 护 | , | Ш | 级 | 最最 | 1 | 郑毛大 | | 财 | 業壓 | 彩 | 魦 | - | 力人沿 | , |
| 1 | | 将 | 逃 | Ш | 130 | 最 | 3× | 钇 | 63 | 候 | 壓 | 报 | 地 | | L | 刨 |
| | | 挑 | BE | Н | EN | 親爱 | 面: | | 地 | 追 | カ | 灰火 | 在 | | | 3 |
| - | 向 | 有 | 3 | Щ | 1 | 爱 | 缴 | , | 可 | 杂 | T | 詢 | ¥Y | - | 1 | 郑 |
| | BB | 3 | 150 | | 被 | 63 | 46 | 但 | 以 | 67 | 有 | 40 | 并 | H | 質 | 私 |
| | 克 | B | 10 | | 弘 | 嬷 | 支 |) | 验 | 托 | J | 在 | Lp | | 疑 | 人 |



樣卷說明:

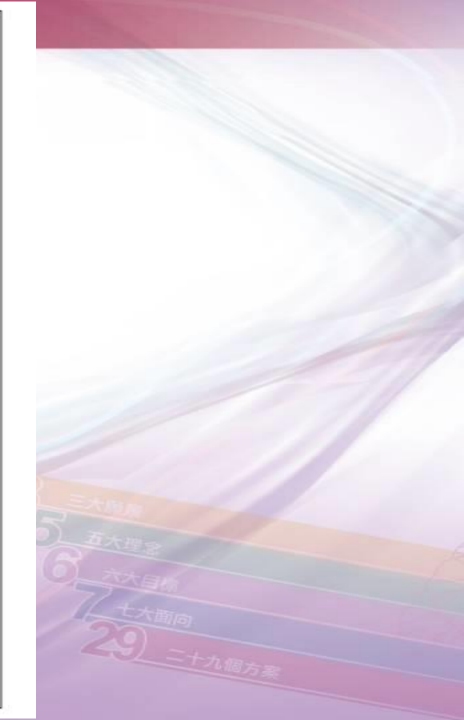
主旨。 若逃脫牢籠之倉鼠, 家庭中的女性地位: 能依據寫作 於狹小天地 ,接著以母親之例作為 、沒有自主意識 任務,適切地統 脫 依 附男性 卸 驗證 整、運用材料 恍若遭 、孩子存在 正面肯定其付出、價值, 奔向門外的明亮未來, 人控制 以 生活狀態停滯, 坐困牢籠的情境 「牢籠」為主題 從而提出期許:願母親 終 並以 述說明 疑 自我的價 此類比傳統 倉鼠困

文章結構完整、脈絡分 明 內容前後連貫

三、能精確使用語詞,文句流暢

]、有錯別字及標點符號運用上的錯誤。

※ 錯 別字:「 鐵 網 狹 小 「縛」、童「年」、繁「重」、「拖」 累



| 由 | 練 | 由 | | 4/7 | a | 條 | 頭 | 雀 | 嬌 | 好 | 1 | 显上 | 刹 | 不 | | | 生 | 食 | 甜 | 其 | 張 | |
|---------|------|----|-----|----------|--------|------|----|----|-----|---------|----------|-------------|------------|-----|------|----------|----|----------|------|-----|----|------|
| FB | 而 | 47 | | 熱 | 34 | 新 | 晃 | 左 | 1- | 似 | | 不 | 升 | - | | | 业土 | Fà | 6-] | É | 開 | |
| 世 | 不 | 租 | 7 | 開 | #3 | 開 | 陌 | 柏 | 67 | 要 | ! | 受 | , | 樣 | 湯 | 找 | 定 | 奢 | 九 | 2 | BR | 弘 |
| 界 | 費 | by | 7-7 | 1 | إستراط | ; | ; | 油 | 身 | 担 | L | 157 | 找 | 3 | 光 | 發 | #7 | 13 | 1/4 | 弟 | 走 | 烷 |
| , | 吹 | 找 | ! | T | ! | 看 | 看 | 路 | 躯 | 找 | - | 東 | 纺 | | 依 | 現 | 歸 | 4 | ` | 姐 | #} | 深蓬 |
| Į | 灰 | 拉 | 找 | 他 | 91 | 汽 | 行 | 上 | 鎖 | Ŧ | 隻 | 67 | 狒 | 白 | 崔 | 3 | 宿 | 굺 | 從 | 妹 | _ | 松 |
| 正 | 之 | 回 | 到 | 199 | 面 | 車 | 1 | •昼 | | n | 野 | , | 來 | 附訂 | 和 | - | 1 | , | 飯 | p17 | 好り | 制 |
| 64 | カ | 現 | 15 | , | 64 | 疾 | 三 | 食 | 入車 | 萬 | 有苗 | ; /- ; b | £' | F | 6.7 | 胸 | 1 | Ä | 防 | 記 | 思先 | 乾 |
| 告 | , | 實 | 3 | 皇 | 大 | 駛 | 5 | 塘 | 底 | 尚山 | 盤 | 著 | ÉÀ | 山田 | , | P9 | 直 | 天 | 中 | 67 | 往 | 草 |
| 瀚 | 而 | , | ! | 自 | Ŧ | 於 | 雨 | 彪义 | , | , | 著 | 家 | 10 | 著 | 微 | | 王 | | 源 | 7 | 67 | 依 |
| 而 | 枚 | 主 | L | 由 | 世 | 喧 | 雨 | 3 | 從 | 墨 | た | 中 | 另 | b.) | 風 | | 别 | 無憂 | 源 | 浩 | 塑 | 鱼 |
| 無 | o/E | 7 | 朝 | 64 | 界 | 2000 | 與 | 看 | 狭 | 茨 | 眼 | 67 | - | 不 | 依 | | - | 無 | 不 | 痹 | 膠 | E CO |
| 垠 | 2 | - | 悉 | | EP | 馬 | 高 | 風 | 室 | 反 | 何 | P9 | 個 | 再 | 然 | П | 且 | 慮、 | in E | 無 | 流 | 有 |
| , | 第. | 丰 | 67 | | 使 | 功 | 半 | 温 | 67 | 應 | 我 | 峰 | 世 | | 徐 | Н | 5 | ,,,,, | 67 | 块 | 輪 | 漫 |
| 自 | 7 | 持 | 14 | Н | 5 | 核 | 弘 | 3 | 被 | 追 | 飛 | 中 | 界 | 是熟 | 保 | | 1 | 救 | 質司 | 2 | , | 淡淡 |
| 然 | = 7. | 我 | 喊 | Н | 從 | 掀 | 67 | 近 | 野 | 來 | 撲 | 竄 | , | 悉 | 1/1- | | | 当日 | 料 | 世 | 找 | 67 |
| | 見 | 校 | 降 | H | 車 | te | 計 | 著 | 月 | , | 万 | 出 | 栽 | 131 | 可 | Н | | 沙人 | , | 界 | 当日 | |
| | 識 | | | H | 压 | 87 | 前 | 午 | 9 h | 我 | 非 | ; | 是 | 觸 | 我 | H | | 為 | 追 | 1 | 以 | 青草 |
| 所 | 到 | 起 | 将沉 | Н | 看 | 浓 | 港 | 快 | 直 | 1X P | , | 3 | 7 77 77 77 | 感 | 12 | H | | 造 | 著 | | | 7 |
| | 步 | 重力 | 於 | | . 0.0 | 浓 | 本最 | 沙沙 | | | 升 | | 自由 | 的 | 世 | \vdash | | 卫里正 | 石甘 | 有 | 春這 | 味 |
| | 旭 | 作 | 於 | | 抓 | - | 业 | 派風 | 盾. | 利四 | 眼 | っ世 | 67 | 那 | 界 | | | 赵 | 放 | 有著 | 追就 | 英 |
| 到 | | | | \vdash | 海 | 肥塵 | 夏 | | 麻麻 | FT SAC | 神 | _ | | 71 | | | | | 松桶 | | 凡是 | 日日 |
| 11 | 自 | 款 | 自 | | 而象 | 100 | 政 | 挂 | M | 稅 | 14 | 県 | | | 7 | | | - | 作用 | 甘 | 匹 | H |





| | b | 64 | Ž | ōj | 輔 | | | 院 | 7 | 依 | 63 | 在 | | 鐵 | 约 | 受 | - | | 他 | カ | 個 |
|-----|---|------|-----|--------|-----|---------|---------|-----|-----|-----|------------|----|-----|-----|---------------|-----|----------|-------|-----|-----|----|
| 温 | | 不 | 海 | 是 | _ | B | | 1 | 飛 | 舊 | 1/4 | 家 | | 錬 | 酸 | ; | 個 | | b | 氣 | 安 |
| 13 | | - | , | 1 | EP. | 復 | 造 | | h | 住 | 手 | 中 | 软 | 緊 | 自. | 包司 | , | 又 | 竹 | 去 | 麂 |
| 世 | | 続 | 糕見 | + | F | 1 | 1 | 我 | 廣 | 在 | .e | | 我时 | 緊 | 味 | 料 | 相信 | 是 | 67 | 换 | 計 |
| 界 | | 711- | 緊 | 我 | 70 | | 方 | 11 | | 业业 | 1 | 庭院 | 世 | | ; | 變 | | 热 | | 机机 | 针通 |
| | | 7.7 | かし | | | B | 100000 | | 表 | | - | 旭 | 学 | 的 | $\overline{}$ | , 日 | F | 加 | 手比 | | |
| | | 体 | 中 | 199 | 為 | ı ıh | 世 | 101 | 64 | 1)- | 又或 | 13 | 打档 | 隸 | 天花 | 得 | 67 | | 护 | 144 | 64 |
| _ | | 持 | 天每 | 有 | 學 | 也 | 界 | _ | 大 | 1- | | | 151 | 囯 | Te | 7 | 乾 | 63 | 咴 | 甚 | 1- |
| 成 | | 47 | 再 | a | 業 | 計 | - | 是 | 地 | 64 | 左 | 1 | 1 | 住 | 板 | 再 | 草 | 場 | - | 至 | 垄 |
| 不 | | 奇 | 天 | Ь | 台 | 我 | 龙 | A | 15 | 套 | | 现 | 茏 | 救 | 67 | 誘 | 堆 | 术 | D | 不 | 房 |
| 變 | | 101 | 64 | 的 | 重 | 194 | 升引 | 由 | 不 | 房 | 不 | 在 | 定 | 熾 | 1 | 1 | 不 | | , | 棤 | 3 |
| 后 | | 1 | B | 霓 | 重捷 | 沒 | 樣 | 约 | 受 | 1 | 畏 | 3 | 是那 | 熱 | 黑象 | 可 | 再 | 看 | 175 | | |
| せ | | 持 | 出 | 張 | ` | 有 | (A) | | 限 | 然 | 爠 | 找 | 天 | 67 | 徽 | D | 舒 | 著 | 然 | 華夏 | 狄 |
| 解 | | 續 | A | , | 擺 | 辨 | - | | 制 | 而 | 100 | 也 | , | 141 | 着 | , | 通 | 楷 | 里 | 主 | 而 |
| 131 | | 探 | 落 | = 10 1 | 原完 | 法 | 成 | Н | , | 稅 | 冒险 | 計 | 我 | 3 | 沈 | 久 | 7(-1 | 上上 | 狂 | | , |
| | | | | 意 | 为 | | | | 再 | | 122 127 | 2 | 八曲 | | 默 | 40 | \vdash | 67 | 徒勞 | 人世日 | 21 |
| 萬総 | | 東 | 似 | 101 | | 松 | F 60000 | Н | | 47 | 1-1 | | | 3 | | B | 而 | 掛 | | | _ |
| 變 | | 周 | 4 | 游 | 為 | 開 | 變 | Н | 天 | 101 | 登 | 短成 | 機 | | Fr . | 7 | 是 | 101 | 5 | B | 便 |
| * | | 通 | 2 | 於 | エ | 名 | * | Ш | 村 | 早 | 山 | | 立 | | 諷 | _ | 譲 | 鐘 | 1 | 對 | 找 |
| | | 61 | 有 | 書 | 17 | 為 | ¥ | Ш | 有 | 2 | 者 | 3 | 峃 | Ш | 刺 | 胺 | 1 | 滴 | 9 | 找 | 便 |
| | | 美 | 那 | 中 | 67 | 為家 | B | | 新 | 廬 | 1 | 乘 | 须 | | A | 石 | 又 | NE NE | - | FA | 出 |
| | | 好 | 麼 | 村 | 24 | 庭 | 的 | | 奇 | 天 | 找 | 風 | 有 | | 壁 | 1 | 刺 | 滴 | | 蔻 | 全 |
| | | 風 | T | Ĭν | 纏 | b) | 4 | | 67 | 天邊 | ¥ | 破 | 追 | | 固 | 反 | 2 | , | | 爱 | 身 |
| | | 是 | 190 | 識 | , | 更 | 涉 | | 100 | 身 | B | 浪 | 省 | | b -7 | BA | 美住 | طالم | | 往 | 67 |



樣卷說明:

、能依據寫作任務,適切地統整、運用材料,以鼠的視角詮釋「自由」,敘寫曾以為 魂自由、保持探索的好奇心,萬物無不瞬息萬變,能進一步闡述說明以凸顯主旨。 然生厭,卻也從而醒悟: 紛熱鬧,因而體驗自由、重新定義浩瀚無垠,縱使遭主人捉回,對過往的生活倏 甘食褕衣的籠中生活即是浩瀚無垠的世界,卻在意外出逃後,親歷籠外世界的繽 心的世界廣袤而不受限制,即使生活一成不變,只要靈

二、文章結構完整、脈絡分明。

能精確使用語詞,善用修辭,並有效運用各種句型使文句流暢。

四、 有錯別字,及格式、標點符號運用上的錯誤。

※錯別字:「甘食榆衣」、「注」 定、午「後」、這一 回、禁錮





五、桃連區主要入學管道



國中畢業生升學管道圖

高中、高職、五專多元入學管道

過去

免試入學

申請入學

甄選入學

登記分發入學

103 學年度起

免試入學

全國分成**15**個免試就學區, 採計會考**"**積分**"**,跨區有限制。 我們是-桃連區。 特色招生

<u>甄選</u>考試分發 入學

不受區域限制, 不採計會考"積分"。



114學年度桃連區適性入學管道

校內直升入學

免試入學

免試入學

技優生甄審

單獨招生(含園區生)

☆完全免試入學

甄選|

藝才班

體育班

科學班

專業群科

考試分發入學

身心障礙適性輔導安置



其他

實用技能學程 建教合作班 體育績優 軍校



桃園市完全免試入學管道





資格、做法

- 報名資格:桃園市國中應屆畢業生。
- 報名方式:向原就讀國中進行報名。

· 志願選填:一校一科組,不得 重複報名。

- 招生學校:目前為全桃園市為一區。
- 分發方式:
 - 報名人數<=招生人數,全額錄取。
 - 報名人數>招生人數,依據積分高低 依序錄取。
- 積分採計:不採計適性輔導及國中教育會考積分。





招生區域與學校



| | | | 預計申 | 辦本入學行 | 營道招生人數₽ | ø |
|---|------------------|------------|--------|--------|---------|----|
| 學校名稱中 | 學習區 | 辦理科別↩ | 核班↵ | 人數↓ | 比率↩ | ٥ |
| , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 劃設↩ | 71,221,774 | 1 % | (4). | (%) - | |
| | | | 人數₽ | (名)₽ | (%)₽ | - |
| | | 機械科₽ | 45 人↵ | 14 人4 | 30‰ | 4J |
| | | 汽車科♂ | 45 人₽ | 14 人4 | 30%₽ | ٥ |
| 私立 <u>世紀綠能</u> | 桃園市↩ | 資訊科₽ | 45 人₽ | 14 人』 | 30%₽ | ٥ |
| 工商₽ | 196 120 11 11 11 | 餐飲管理科₽ | 135 人。 | 41 人4 | 30%₽ | ٥ |
| | | 幼兒保育科↩ | 45 人₽ | 14 人。 | 30%₽ | ته |
| | | 軌道車輛科♂ | 45 人₽ | 9 人₽ | 20%₽ | ته |
| 私立清華高中₽ | 桃園市↩ | 汽車科₽ | 45 人。 | 9 人。 | 20%₽ | ę) |
| 加亚月季间下 | 170 141 1 | 資訊科₽ | 45 人4 | 9 人₽ | 20%₽ | Ð |
| | | 餐飲料₽ | 45 人↩ | 9 人₽ | 20%₽ | ø |
| | | 餐飲管理科♂ | 450 人。 | 135 人4 | 30%₽ | Ð |
| 私立永平工商↓ | 桃園市₽ | 幼兒保育科↩ | 45 人↩ | 14 人。 | 30%₽ | ته |
| | | 資料處理科↓ | 45 人₽ | 14 人。 | 30%₽ | ٥ |
| | | 家具木工科↩ | 90 人₽ | 27 人₽ | 30%₽ | Ð |
| | | 農產行銷科♂ | 45 人₽ | 14 人。 | 30%₽ | Ç |
| 私立至善高中₽ | 桃園市→ | 觀光事業科₽ | 45 人₽ | 14 人。 | 30‰ | ٥ |
| | | 幼兒保育科↩ | 45 人₽ | 14 人』 | 30‰ | ø |
| | | 普通科→ | 45 人₽ | 14 人。 | 30‰ | ø |

114學年度桃連區特色招生甄選

考試分發40個名額

專業群科-82班 2236個名額

114學年度桃連區 特色招生甄選

科學班-1班 23個名額

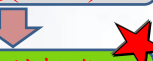
體育班-15班 472個名額 藝才美術班-4班 100個名額 藝才音樂班-3班 75個名額 藝才舞蹈班-1班 25個名額

招生名額以簡章為準



桃連區115年重要日程表(教育部版)

科學班報名(2/12~3/4) 科學班檢定(3/14)



特招專業群科報名 (3/9~3/13)



特招群科術科測驗 (4/11、4/12)



國中教育會考 (5/16~5/17)

實用技能、高職技優 報名5/21、5/22 實技放榜6/11,技優放榜6/11 報到6/12 桃園市辦理試 模擬測驗 (114.12/18、 19) 試模擬 選填志願 (1/6-1/13) 試模擬分發放 榜(2/23)

> 桃園市辦理 高中職博覽會 (3/14、3/15)

會考成績公告 (6/5)特招高職放榜(6/11) 報到(6/12) 免試入學填志願 遊校 (含特招考試分發) (6/18起)

免試、特招考試、藝才班 放榜(7/07)



藝才班:報到(7/08) 免試、特招考試:報到(7/09)

※桃連區實施日期以桃園市政府教育局公告為主

+=#國民基本教育 桃連區115年重要日程表

| 114年 | | | 特色 | 拉招生管道 | Í | | | 免試入 | .學管道 | | 實用 | |
|------|----------------------|---|--|------------------------|--------------------|------------------------------|----------------|------------------------------|---------------------|---------------|----------------------|--|
| 1 | 試模擬 | | 甄選フ | | | 考試分 | ll . | | 技優甄 | 完全免 | 技能 | 五專 |
| 115年 | | 藝才班 | 體育班 | 科學班 | 專業群 | 發入學 | 學 | 學 | 審 | 弒 | 學程 | |
| 12月 | 18-19測 | | | | | | | | | | | |
| 1月 | 05-12志 <u>廣選墳</u> | | | | | | | | | | | |
| 2月 | 11放榜 | 2/23-3/9 術科報名 | | 2/12- 3/ 4報名 | | | | | | | | |
| 3月 | 14-15高 中職博覧 會 | | | 14科學 能力檢 定 | 9-13 報 名 | | | 5-7教育 會考報 名 | | | | |
| 4月 | | 11-13術 科測驗 (音樂、 舞蹈) 18-19術 科測驗 | 4/13-5/4 績優生報 名 18-20績 優生、甄 選入學術 | 8報到 | 11-12術 科測驗 | | | 10寄養 准考證 | | | | 428-5/4完全免試報 名 |
| 5月 | | | 23甄選、 績優生術 科測績 25績、甄 生、 基 入學 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養 | | 18 成績 公告 | | 5/28-6/5 報名 | 16-17教 育會考 | 21-22 報 名 | 5-6報名 14放榜 | 21 <i>-</i> 22 報名 | 14完全免試放榜 5/15-6/15完全免 試報到 18-22優先免試報 名 |
| 6月 | | 5-11分發 報名 22-26志 願選填 | 7績優生 術科檢定 21績優生 放榜 | | 11放榜 12報到 | 17-18 報名 21 測 驗 | 11放榜 15報到 | 5會考成 績公告 18-25志 顧選填 | 12放榜 15報到 | 15報到 | 12放 榜 15報 到 | 11優先免試放榜 15優先免試報到 18-25聯合免試報 名 |
| 7月 | | 7放榜 8報到 | 9績優 生、甄選 入學報到 | | | 9報到 | | 7放榜 13報到 | | | | 8聯合免試現場 分發報到 |

桃連區的特色招生(甄選入學-藝才班、體育班)

武陵高中(2):科學班1班、音樂班1班

桃園高中(2):體育班1班、舞蹈班1班

中大壢中(1):音樂班1班

內壢高中(1):美術班1班

陽明高中(1):美術班1班

南崁高中(3): 體育班1班、音樂班1班、美術班1班

永豐高中(2):體育班2班

平鎮高中(3):體育班2班、美術班1班

大園高中(1):體育班1班 楊梅高中(1):體育班1班

大溪高中(1):體育班1班 觀音高中(1):體育班1班

北科附工(2):體育班2班 新屋高中(1):體育班1班

壽山高中(2):體育班2班



專業群科甄選(特色招生)



十二年國民基本教育

特色招生甄選入學辦理概況

各校術科考試類型歸類(參考,以簡章為準)

| | | 谷仅州村为此规定即规(参与、以间平河干) |
|----------|-------|--|
| 考試類型 | 科數 | 學校科別 |
| 術科+面試 | 52 | 1.大興:電機科、餐管科、資訊科、時尚造型科 2. 育達:資訊科、資處科、廣設科、時尚造型科、幼保科、餐管科、應英科 3. 啟英:汽車科、電商科、應日科、應英科、時尚造型科、廣設科、表藝科、餐飲科、資訊科 4. 水平:資處科(電競實務)、汽車(維修實務)、餐管(國際餐飲廚藝)、餐管(烘焙)、 餐管(鐵板燒料理)、觀光(飲料調製)、表演藝術(綜藝表演) 5. 世紀綠能:機械科、汽車科、幼保科、資訊科、餐管(異國料理) 6. 至善:家具木工科、幼兒保育科、觀光科、農產行銷科 7. 六和:機電科 8. 方曙:照顧服務科、飛修科、資訊科 9. 治平:資訊科、資處科、應英科、應日科、電機科(電機達人)、時尚造型科(整體造型設計) 10. 光啟:電機科、汽車科 11. 清華:餐管科、軌道車輛科、汽車科、資訊科 |
| 術科+書審 | 1 | 北科附工汽車 |
| 術科+面試+書審 | 1 1 9 | 1. 北科附工:農場經營科 2. 振聲:多媒體設計科、廣設科、觀光科、資訊科、電子商務科、應英科 3. 新興:機械科、汽車科、飛修科、資訊科、電子科、資處科、國貿科、應日科、應英科 多媒體設計科、觀光科、電子商務科 |
| 合計 | 72 | |



考試分發入學(特色招生)



大園國際高中特色招生

招生資訊

班名:國際文憑課程 (IBDP)專班

招生名額:40名

考試科目: 1. 閱讀及批判性思考測驗

2. 邏輯表達與資料判讀測驗

錄取門檻: 114年或113年國中教育會考成績應達1科精熟(A)及4科基礎(B)及寫作四級分以上。

考完要記得再 填志願! 有興動請直接 詢問大園國際 高中國際部



六、桃連區免試入學

桃連區入學方式—免試比序說明

適性輔導

- · 採計 32分
- 總分
- 32分

多元學習

- 採計 35分
- 總分
 - 42分

教育會考

• 33分

- 1.畢業資格:6分
- 2. 生涯規劃: 21分
 - 【變動式積分】
- 3.就近入學:5分
- 1.均衡學習:9分
- 2.品德表現:10分
- 3.服務表現:10分
- 4.才藝表現:5分
- 5. 體適能: 6分
- 6.本土語言認證:2分
- 1. 會考成績: 30分
- 2.寫作測驗成績:3分



適性輔導

- 採計32分
- ・總分32分

畢業資格:6分 修業資格:2分

符合國民中學成績評量準則畢業資格者。

- 一、學生實際出席日數(不含公、喪、病假), 須達六學期總出席日數之三分之二以上。
- 二、學生日常生活表現六學期成績依教師輔導與管教學生之相關規定,辦理功過相抵、獎懲實施、懲罰存記及改過銷過等事項,且依規定程序審核通過註銷後,其記錄未達三大過(三小過等同一大過)者。
- 三、學生學習領域畢業成績至少四大領域(含)成績達丙等(六十分)以上者。



適性輔導

- •採計32分
- 總分32分

生涯規劃:15分

- ·第1、2、3志願序(15分)第4、5、6志願(12分)第7、8、9志願(9分)第10、11、12志願(6分)第13、14、15志願(3分),第16~30志願(1分),可選填30個志願數
- · 職業類科同一職群各科別連續選填為志願時,視為同一志願序計分
- · 當總積分完全相同需進行超額比序,比序至「志願序積分」項目時,志願序積分高者將優先錄取。



志願序計分方式

- 志願序別1、2、3志願15分,4、5、6志願12分,…16至30志願1分。
- 總積分完全相同,需進行超額比序(低收入→適性輔導→多元學習→ 會考總積分→志願序積分→教育會考成績標示總點數→教育會考成 績標示),比序至「志願序積分」項目時,志願序積分高者將優先錄 取。

| 志願順序 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-----------|-------|
| 校、科 | A校 普通科 | B校普通科 | C校 普通科 | D校普通科 | D校 應英科 | E校 應日科 | F校普通科 |
| 志願積分 | 15 | 15 | 15 | 12 | 12 | 12 | 12 |





同群科志願跨校連續選填

•舉例:

• 甲生

| 志願順序 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 校、科 | A校 普通科 | B校 普通科 | C校 應英科 | D校 應日科 | E校 應英科 | F校 普通科 | G校 普通科 |
| 志願積分 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 12 | 12 |

• 乙生

| 志願順序 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | | 7 | |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|---|----|---|-----------|--|
| 校、科 | A校 | B校 | B校 | B校 | C校 | D | 校 | E | 校 | |
| | 國貿科 | 國貿科 | 商經科 | 資處科 | 資處科 | 点 | 通科 | 量 | 通科 | |
| 志願積分 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | | 15 | | 15 | |

桃連區填志願小叮嚀

免試入學技巧填志願 幫助學生得高分!!

技巧一:同群連續填同分

技巧二: 志願前填

技巧三: 志願多填

| 志願數 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|----|----|----|----|----|----|
| 志願序 | A | A | A | A | В | В |
| 校科 | 國貿 | 資料 | 電商 | 商經 | 國貿 | 商經 |

15分 同群連續填同志願分



適性輔導

- ・採計32分
- 總分32分

生涯規劃:6分

•報名校、科與生涯規劃建議 與「家長意見」相符者得2分。 與「導師意見」相符者得2分。 與「輔導教師意見」相符者得2分。

適性輔導

·採計32分 就近入學:5分

- · 桃園區學生符合就近入學得5分。
- 共同就學區學生得5分。

❖五、生涯發展規劃書

| | 邮長綜合意見 | — |
|--|---|--|
| 五、生涯發展規劃書 非喜您即將完成國中 擬出具體的生涯目標。過 何問題,別忘了可以尋求 ② 生涯評核表 國中學業後究竟適合 估。 1. 先將自己想升價的高中 | 综合以上相關資料,我希望孩子選擇:(可複選) □ 1. 高中 □ 2. 綜合高中 □ 3. 五專 □ 4. 高職 (含實用技能學程、建教合作班等) □ 5. 軍校 □ 6. 就業 □ 7. 其他 説明: | 算 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ |
| 2.評估各項考慮因素與每 0分代表非常不符合。 3.將每所學校的各項考慮 瞭解自己比較適合的學 符合程度分數 對應因素 | 綜合以上相關資料,建議學生選讀: (可複選) □ 1. 高中 □ 2. 綜合高中 □ 3. 五專 □ 4. 高職 (含實用技能學程、建教合作班等) □ 5. 軍校 □ 6. 其他 説明: | (参考前責生混拌核表) 簽章 |
| 据合我的性向《專長組 据合我的生涯興趣 第合我的工作價值數 第合我的人格特質 聚合我的使達汉尼 其他 医合目前來取經濟狀況 其他 建合家人鄉證 社會來及與理價 | 綜合以上相關資料,建議學生選讀: (可複選) 輔導教師 (輔導小組) 意見 総合以上相關資料,建議學生選讀: (可複選) □ 1. 高中 □ 2. 綜合高中 □ 3. 五專 □ 4. 高職 (含實用技能學程、建教合作班等) □ 5. 軍校 □ 6. 其他 説明: | 簽章 |
| を | (本欄為申請高中職實用技能學程専用欄)校名:學生姓名: □ 應屆畢業:九年 班 □ 非應屆畢業 | - 本 后 単 葉 |
| H H | 承辦人: 承辦處室主任: 填表日期: 年 月 日 | |



【教育會考表現】合計 23 分 國文:基礎(B+)英文:基礎(B+)數學:基礎(B++)社會:基礎(B+)自然:基礎(B+)作文:4級分 【志願資料】 數 志願名稱 總積分 數 志願名稱 總積分 (免試1) 桃園市立南崁高級中學_普通科 (免試2) 桃園市立壽山高級中學_普通科 (免試3) 國立楊梅高級中學_綜合高中 (免試4) 國立楊梅高級中學 資訊科 (免試5) 國立中壢高級商業職業學校_綜合高中 (免試6) 國立中壢高級商業職業學校 資料處理科 (免試7) 國立中壢高級商業職業學校_商業經營科 (免試8) 桃園縣私立振聲高級中學_資訊科 生涯發展規劃建議 (免試9) 桃園縣育達高級中學_資訊科 (免試10) 桃園縣私立啟英高級中學_資訊科 (免試11) 桃園縣大興高級中學_資訊科



多元學習表現

- ·採計35分
- ·總分42分

均衡學習:9分

- 107學年度以前入學:基本條件為國中健體、藝文、 綜合領域五學期平均成績達60分以上者各得3分。
- 108學年度以後入學:基本條件為國中健體、藝術、 綜合活動、科技領域五學期平均成績達60分以上者, 每個領域各得3分,最高9分。

多元學習表現

·總分42分 品德表現:10分

- 大功每次4.5分, 記功每次1.5分, 嘉獎每次0.5分(最高6分)。
- 銷過後,無記過或二次(含)警告以下者得6分。



多元學習表現

- •採計35分
- •總分42分

服務表現:10分

- ·擔任班級內幹部、自治市幹部及社團幹部任滿1學期, 經考核表現優良者得2分 (上限4分)。
- · 志願服務學習時數,每1小時0.3分。 (未滿1小時不計分)。
- ·擔任班級或學生幹部及志願服務學習時數得合併計分: 20小時≤志願服務≤34小時

(6分除以0.3=20小時) (10分除以0.3=34小時)

若有報考五專同學,志工服務時數會需要更多才能達滿分,詳細請參照五專招生簡章。



【生涯發展規劃建議】 家長:■高中■高職■綜高■五專 導師:■高中■高職■綜高■五專 輔導教師:■高中■高職■綜高■五專

【適性輔導】 合計 11 分 畢業資格:6分 就近入學:5分

【多元學習表現】合計 20.5 分 均衡學習:9分 品德表現:3.5分 服務表現:2分 計藝表現:0分 體適能:6分

【教育會考表現】合計 27 分 國文:精熟(A) 英文:精熟(A+) 数學:基礎(B++) 社會:基礎(B++) 自然:基礎(B++)作文:5級分

| 【教育育考表現】合計 2/分 國文·賴熙(A) 典文·賴熙(A+) 数学·泰提(B++) 社會·泰提(B++) 目然;泰提(B++)作文·5級分 | | | | | |
|--|-------------------------------|-------|----|-------------------------------|-------|
| ン ♪ ♪ ♪ 『 『志願資料】 | | | | | |
| 數 | 志顧名稱 | 總積分 | 數 | 志願名稱 | 總積分 |
| 1 | (免試1) 國立內壢高級中學_普通科 | 79.5 | 21 | (免試21) 國立龍潭高級中學_電子科 | 73. 5 |
| 2 | (免試2) 國立陽明高級中學_普通科 | 79.5 | 22 | (免試22) 國立桃園高級農工職業學校_電機科 | 73. 5 |
| 3 | (免試3) 桃園市立大園國際高級中學_普通科 | 79.5 | 23 | (免試23) 國立龍潭高級中學_電機科 | 73. 5 |
| 4 | (免試4) 桃園市立南崁高級中學_普通科 | 76.5 | 24 | (免試24) 光啟學校財團法人桃園縣光啟高級中學_電機科 | 73. 5 |
| 5 | (免試5) 桃園市立永豐高級中學_普通科 | 76.5 | 25 | (免試25) 桃園縣私立治平高級中學_電機科 | 73. 5 |
| 6 | (免試6) 桃園市立壽山高級中學_普通科 | 76. 5 | 26 | (免試26) 桃園市立壽山高級中學_應用外語科(英文組) | 70.5 |
| 7 | (免試7) 桃園市立壽山高級中學_廣告設計科 | 73. 5 | 27 | (免試27) 桃園縣私立振聲高級中學_應用外語科(英文組) | 70.5 |
| 8 | (免試8) 桃園縣私立啟英高級中學_廣告設計科 | 73. 5 | 28 | (免試28) 桃園縣私立效英高級中學_應用外語科(英文組) | 70.5 |
| 9 | (免試9) 新與學校財團法人桃園縣新興高級中學_廣告設計科 | 73. 5 | 29 | (免試29) 桃園縣私立治平高級中學_應用外語科(英文組) | 70.5 |
| 10 | (免試10) 桃園縣私立振聲高級中學_廣告設計科 | 73. 5 | 30 | (免試30) 國立馬祖高級中學_綜合高中 | 70.5 |
| 11 | (免試11)新興學校財團法人桃園縣新與高級中學多媒體設計科 | 73. 5 | 31 | | |
| 12 | (免試12) 桃園縣私立振聲高級中學_多媒體設計科 | 73. 5 | 32 | | |
| 13 | (免試13) 桃園縣育達高級中學_多媒體設計科 | 73. 5 | 33 | | |
| 14 | (免試14) 桃園縣私立啟英高級中學_電影電視科 | 73. 5 | 34 | 個別序位 | |
| 15 | (免試15) 國立楊梅高級中學_資訊科 | 73. 5 | 35 | 四次771年 | |
| 16 | (免試16) 桃園縣育達高級中學_資訊科 | 73. 5 | 36 | 80.12%~100% | |
| 17 | (免試17) 新興學校財團法人桃園縣新興高級中學_資訊科 | 73. 5 | 37 | 00.12/0~100/0 | |
| 18 | (免試18) 桃園縣私立振聲高級中學_資訊科 | 73. 5 | 38 | 00017 07050 | |
| 19 | (免試19) 國立楊梅高級中學_電子科 | 73. 5 | 39 | 22317~27852 | |
| 20 | (免試20) 新興學校財團法人桃園縣新興高級中學_電子科 | 73. 5 | 40 | | |
| | | | | | |



多元學習表現

·採計35分 . 總分42分 才藝表現:5分

限中央部會、教育主管機關主辦或委託辦理者。

同(學)年度同項比賽擇優1次採計; 同一事蹟、同一獎項不得重複採記積分。

團體賽:依個人賽積分折半計算。



多元學習表現

- ·採計35分
- ・總分42分

體適能:6分

各單項包括

1. 肌耐力、2. 柔軟度、3. 瞬發力、4. 心肺耐力等,單項門檻達標準者得6分。

身心障礙、重大疾病、體弱或因故無法測試者特殊學生等依教育部相關辦法辦理。











多元學習表現

·採計35分 本土語言認證:2分

原住民族語言能力認證:原住民族委員會主辦

客語能力認證:客家委員會主辦

閩南語語言能力認證:教育部主辦

單項通過者得2分。

教育會考

33分

| 項目 | 給分 | 説明 |
|------------|------------------------------------|--|
| 會考成績 | 精熟每科6分 基礎每科4分 待加強每科2分 | 單科上限6分,五科 (國文、數學、英語、 社會、自然) 上限30分 |
| 寫作測驗 成績 | 4、5、6級分給3分 2、3級分 給2分 1級分 給1分 | 满分3分 |



115年桃連區免試入學-同分超額比序步驟

| 各科 成績 | 精熟(A++,A+,A) | 基礎(B++,B+,B) | 待加強C |
|----------|--------------|--------------|------|
| 積分 | 6分 | 4分 | 2分 |

6志願序積分

3 適性輔導總積分 2低收入戶學生優先 5教育會考換算總 1各項目加總總積分 4多元學習表現總 積 積

教育會考成績等級標示總點 10 教育會考英語科標示 8教育會考國文科標示 9教育會考數學科標示

11

教育會考社會科標示

12

教育會考自然科標示

數

| 等級標示 | A ++ | A + | A | B++ | B+ | В | С |
|------|-------------|------------|----|------------|----|----|----|
| 點數 | 7點 | 6點 | 5點 | 4 點 | 3點 | 2點 | 1點 |

標示比序 $(A^{++}>A^{+}>A> B^{++}>B^{+}>B>C)$



七、五專入學簡介

五專升學管道:

- -5月五專完全免試入學
- -6月五專優先免試入學(電腦志願)
- -7月五專聯合免試入學 (現場登記分發)

115學年度五專招生簡介_五專主要入學管道流程圖

五專完免試入全學



國中教育會考



取得會考成績

五專優先免試入學



未錄取

北、中、南區五專聯合免試入



未錄取

各校五專免試續招





錄取





五專招生學校





五專入學時程

- 4/28-5/4 五專完全免試報名。
- 5/14 五專完全免試錄取公告。
- 5/15-6/11五專完全免試報到。
- 5/18-22五專優先免試報名。
- 6/11五專優先免試放榜。
- 6/15五專優先免試報到。
- 6/18-6/25五專聯合免試報名。
- 7月初寄發五專聯合免試現場登記順位通知。
- 7/8五專聯合免試現場登記報到。



五專完全免試、優先免試與聯合免試入學方式

- 五專完全免試:不採計教育會考成績,限一校一科組。
- 五專優先免試:使用五專優免比序積分,採全國一區電腦選填志願分發,不限地區、學校、科系,至多30個志願。
- 五專聯合免試:使用五專聯免比序積分,親自或委託到所報名的學校,以分發順位現場登記科系(貼榜)。

五專完全免試入學單獨招生_招生重點

- 全國不分區辦理單獨招生,共28所126科五專學校參加。
- 完全不採計國中教育會考成績。
- 僅限國中應屆畢業生參加。
- 每位免試生僅得選擇**1個**學校科組志願並由國中學校至**五專完全免試入學招生網路 平台**進行**集體報名**作業。
- 113學年度招生名額以【各科核定招生名額**30%為限**】,提供超過**1,700**個(約22%) 招生名額,讓有志學子更有機會能夠就讀五專理想科組,適性選擇邁入技職,為新的學習生涯跨出第一步。
- 如生缺額回流至**五專聯合免試入學**招生。

五專完全免試入學單獨招生_招生學校

北區(13所)

致理科技大學 臺北城市科大 台北海洋科大 宏國德霖科大 中華科技大學 耕莘醫護專校 馬偕醫護專校 新生醫護專校 聖母醫護專校 黎明技術學院 德育護理健康學院 原經國管理學院) 康寧大學

中區(3所)

南開科技大學 中臺科技大學 仁德醫護專校

南區(12所)

臺東專科學校 美和科技大學中華醫事科大 輔英科技大學大仁科技大學 南臺科技大學 敏惠醫護專校 樹人醫護專校 崇仁醫護專校 育英醫護專校 慈惠醫護專校 文藻外語大學



※註:招生科組以各校公告之115學年度 五專完免單獨招生簡章為準。

五專完全免試入學單獨招生_錄取方式

- 報名人數未達該科招生名額時,全額錄取。
- 報名人數超過該科招生名額時,依「超額比序項目積分對照表」採計之積分總和,由高至低依序錄取;當總積分相同時,依同分比序項目順序錄取至招生人數足額,不另列備取。

| | 比序項目 | 積分 | 積分計算方式 | | 說明(※積分採計時間至113年4月30日) |
|---|--------|------|--|-----------------------|---|
| | 多元學習表現 | 15分 | 2 | 每1學期 | 擔任班級幹部、小老師或社團幹部 <mark>滿1學期得2分</mark> 。同1學期同時擔任 班級幹部、小老師或社團幹部,仍以2分採計。 |
| | 服務學習 | 1377 | 0.5分 | 每1小時 | 參加校內服務學習課程及活動,或於校外參加志工服務或社區服務 每滿1小時得0.5分。 |
| | 均衡學習 | 28分 | 7 分 | 符合1個領域 | 健康與體育、藝術、綜合活動及科技四領域,國中前5學期平均成績及格達60分(含)以上者。 |
| | 其他 | 5分 | 各校自訂 | 各校自訂 | 各校自訂,且性質 <mark>不能</mark> 與前2項比序項目相同。 |
| ı | 總積分 | | | | 48分 |
| | | (示例) | ├ ┼ /╽。 ┤ ╴て╽┍╧╸ ╈ | - ニケットハー ・ より ナトナギ チェ | w |



同分比序順序

1. 其他(其他有利審查資料,如就讀動機、讀書計畫、檢定或競賽表現)

- 2. 服務學習-幹部
- 3. 服務學習-服務時數
- 4 均衡學習

各校自訂,至少4項,且第1項須為「其他」項。

※不得採計在校成績。

五專完全免試入學單獨招生_重要日程

| 項目 | 日程 |
|--------------------|---|
| 簡章公告 | 115年1月15日(四)起 各校公告及開放網路下載 |
| 報名 | 115年4月28日(二)~115年5月4日(一) 採 「國中集體報名」 |
| 錄取公告 | 115年5月14日(四) 於各招生學校網站公告 |
| 各校辦理報到作業 | 115年5月18日(一)起 115年6月11日(四)止 |
| 報到後聲明放棄 錄取資格截止日 | 115年6月15日(一)中午12:00止 |





五專優先免試與聯合免試比序

- 五專優免:公私立五專護理科系、公立五專所有科系皆採 計教育會考成績。其餘由各校自行決定是否採計教育會考 成績。
- · 五專優免比序績分項目:均衡學習、技藝優良、志願序、 服務學習、競賽、教育會考(含寫作)及標示等。
- 五專優免與聯免比序相較,最大不同是多了志願序積分。
- 115年1月份公告簡章。

參、五專優先免試入學_「超額比序總積分」採計項目

採計項目

多元學習表現(含服務學習及競賽)

技藝優良

弱勢身分

均衡學習

國中教育會考(含寫作測驗)

志願序

- 技藝優良成績為五專特別採計「技藝教育課程成績」並給予積分,有 志就讀五專之免試生務必參加。
- 「國立五專招生學校」及「護理科」皆須採計國中教育會考成績;私 立五專招生學校除護理科外,由各校自訂是否採計國中教育會考成績。



參、五專優先免試入學_超額比序積分對照表

| 主項目 | 分項目 | 單項 積分上限 | 積分 上限 | 主項目 | 積分 上限 |
|-----------------|----------------------|------------|----------|---------------|----------|
| <i>★</i> — ∰ 55 | 競賽 | 7分 | | 技藝優良 | 3分 |
| 多元學習表現 | | | 15分 | 弱勢身分 | 3分 |
| | 服務學習 | 15分 | | 均衡學習 | 21分 |
| 國中教育 會考 | 國文、數學 英語、自然 社會 | 各科 6.4分 | 32分 | 志願序 (1~30) | 26分 |
| | 寫作測驗 | 1分 | 1分 | 總積分【上限】 | 101分 |



五專免試入學成績採計說明 +五專免試入學超額比序總積分滿分50分,共採計7個 主項目,各項目說明如下:

| 比序項目 | 比序內容 | 積分上限 |
|--------|--|------|
| 多元學習表現 | 包含競賽、服務學習、日常生活表現評量、體適能等分項 | 16 |
| 技藝優良 | 技藝教育課程成績 | 3 |
| 弱勢身分 | 具低收入戶、中低收入戶、直系血親尊親屬支領失 業給付或特殊境遇家庭子女身分者 | 2 |
| 均衡學習 | 健康與體育、藝術與人文、綜合活動三大學習領域 成績 | 6 |
| 適性輔導 | 國中學生生涯輔導紀錄手冊中「生涯發展規劃書」 之師長綜合意見 | 3 |
| 國中教育會考 | 國文、英語、數學、自然、社會5科成績等級 | 15 |
| 其他 | 由各五專學校依學校發展需求訂定之 | 5 |

五專優先與聯合免試入學之比較(1/3)

| 項目 | 五專完全免試入學 | 五專優先免試入學 | 北、中、南區五專聯合免試入學 |
|------------------|---------------------------|--|--|
| 報名資格 | 應屆畢業生 | 應屆、非應屆畢業生、符合同等學力資 格者皆可報名 | 同左 |
| 招生名額 | 簡章名額 | 簡章名額 | 各區簡章名額 實際名額: 113年6月21日(五) 網路公告 |
| 辦理時間 | 5月上旬至6月中旬 | 5月下旬至6月中旬 | 6月下旬至7月中旬 |
| 同時間進行之 其他入學管道 | 學習區完全免試入學 | 高級中等學校各就學區優先免試入學、 技優甄審入學、直升入學、實用技能學 程輔導分發、特色招生專業群科甄選入 學 | 高級中等學校各就學區免試入學、特色 招生考試分發入學 |
| 報名方式 | 國中集體報名 | 國中集體報名、個別網路報名 | 國中集體報名 個別網路、 <mark>通訊</mark> 及現場報名 |
| 積分證明單 | 五專完免超額比序項目積分證明單 | 五專入學專用「 <mark>優先</mark> 免試入學」超額比 序項目積分證明單 | 五專入學專用「 <mark>聯合</mark> 免試入學」超額比 序項目積分證明單 |
| 積分採計權重 | 各積分採計項目皆以原始積分加總,無 加權權重 | 各積分採計項目皆以原始積分加總,無 加權權重 | 各招生學校可加權採計部分主項目至多 3項,加權權重以1.5倍為上限 |
| 會考成績 | 不採計 | 國立學校及護理科必採計國中教育會考成績·但無會考成績亦可報名;其餘由各校訂定是否採計國中教育會考成績 | 各招生學校 <mark>皆有</mark> 採計國中教育會考成績 |
| 同分比序項目 順序 | 各校自訂,至少4項,且第1項須為「其他」項 | 由招生委員會統一訂定 | 各校自訂 |
| 志願選擇 | 不限學校、地區,但限1校1科組 | 不限學校、地區、科組,至多30個志願 | 各區限擇1所五專學校 (一區一校) |
| 錄取方式 | 由各招生學校公告錄取名單 | 採 網路選填志願 ,由招生委員會進行志願序統一電腦分發,並公告錄取榜單 | 採 現場登記分發報到 方式辦理 |

五專優先與聯合免試入學之比較(2/3)

| 十刀 安玉 | LEGO | 五專完全免試入學 | 2 | 五專優先免試入學 | | | 各區五專聯合免試入學 | | |
|------------|--------------|---|----------|--|----|----------|---|---|--------|
| 超額 | 比序項目 | 採計說明 | 積分 上限 | 採計說明 | | :分 .限 | 採計說明 | | 分 限 |
| | 競賽 | 不採計 | | 採計簡章所列之國際競性賽及全國 性競賽,以及縣市政府主辦之區域 及縣市競賽獲獎。 | 7 | | 採計簡章所列之國際競性賽及 全國性競賽·以及地方政府機 關主辦之區域及縣市競賽獲獎 。 | 7 | |
| 多元學 習表現 | 服務學習 | 1. 班級幹部、小老師或 社團幹部,任滿一學 期得2分。 2. 校內服務學習課程及 活動,或於校外參加 志工服務或社區服務, 滿1小時得0.5分。 | 15 | 1. 班級幹部、小老師或社團幹部, 任滿一學期得2分。 2. 校內服務學習課程及活動,或於 校外參加志工服務或社區服務, 滿1小時得0.25分。 | 15 | 15 | 1. 班級幹部、小老師或社團幹部,任滿一學期得1分。 2. 校內服務學習課程及活動,或於校外參加志工服務或社區服務,滿8小時得1分。 | 7 | 16 |
| | 日常生活 表現評量 | 不採計 | | 不採計 | _ | - | 採計獎懲紀錄。 | 4 | |
| | 體適能 | 不採計 | | 不採計 | - | - | 採計體適能檢測成績。 | 6 | |
| 技藝優 | 良 | 不採計 | | 依技藝教育課程單一學期之百分制 成績 <mark>擇優採計</mark> ,分成4級得1、1.5、 2.5、3分。 | (| 3 | 依技藝教育課程單一學期之百分制成績 <mark>擇優採計</mark> ,分成3級得1、2、3分。 | 3 | 3 |
| 弱勢身? | 分 | 不採計 | | 低收入戶得3分、中低收入戶、直 系血親尊親屬支領失業給付及特殊 境遇家庭子女得1.5分。 | 3 | 3 | 符合低收入戶、中低收入戶、 直系血親尊親屬支領失業給付 子女或特殊境遇家庭子女其中 一種身分者皆得2分。 | 2 | 2 |
| 均衡學 | 73 E | 每項學習領域5學期平均 成績60分以上各得7分。 | 28 | 每項學習領域5學期平均成績60分 以上各得7分。 | 2 | 1 | 每項學習領域5學期平均成績 60分以上各得2分。 | (| 5 |

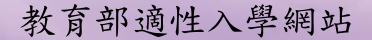
五專優先與聯合免試入學之比較(3/3)

| 走召客 | 比序項目 | 五專完全免試入 | .學 | 五專優先免試入學 | | 各區五專聯合免試力 | (學 |
|-------------------------|------------------------|------------------------------|----------|--|----------|--------------------------------------|----------|
| Κ Ξ μ <i>γ</i> . | | 採計說明比較 | 積分 上限 | 採計說明比較 | 積分 上限 | 採計說明比較 | 積分 上限 |
| 適性輔導 | | 不採計 | | 不採計 | | 採計《生涯發展規劃 書》中家長、導師、 輔導教師勾選之意見 | 3 |
| 國中教 | 國文、數學、 英語、自然、 社會 | 完全不採計 | | 每科目依照3等級4標示 (A++、A+、A、B++、B+、B、 C)成績各得6.4~1分 | 32 | 每科目依照3等級 (精熟、基礎、待加強) 成績各得3~1分。 | 15 |
| 育會考 | 寫作測驗 | 万七五十八本日 | | 依據寫作測驗級分數成績得 最高1分,並作為同分比序項 目順序之最後順位 | 1 | 僅作為同分比序項目 順序,不納入積分採 計項目 | |
| 志願序 | | 不採計 | | 依照志願順序得21~26分 | 26 | 不採計 | |
| 其他 (招生學 | 校自訂項目) | 由招生學校自行訂定 採計項目及積分採計 方式 | 5 | 不採計 | | 由招生學校自行訂定 採計項目及積分採計 方式 | 5 |
| 總積分 | 分合計上限 | 48分 | | 101分 | | 50分(未含加權) |) |



八、適性入學宣導網說明







桃園市適性入學網站



國中畢業生適性入學宣導網站

最新消息 適性入學 > 適性揚才 > 適性輔導 > 宣導專區 > 全國高級中等學校及五專資訊 > 定位查詢







最新消息

隨時更新重要訊息及入學重要日程表, 各式簡章也隨時更新在最新消息



適性輔導

協助學生探索及了解自我、認識教育與職業環境、培養生涯規畫與決策能力,進行生涯準備 與生涯發展,找出適合自己的最佳進路



適性入學

高級中等學校及五專各具自己的特色 讓孩子依照自己的興趣去選擇未來學習之路



❖適性輔導網站資源

桃園市政府教育局 Department of Education, Taoyuan

十二年國民基本教育資訊網

- ▼ 首頁
- 國中升學專區
- ▶ 高中職學校資訊
- ▶ 12年國教政策及配套措施
- ▶ 研習檔案下載
- ▶ 宣傳專區
- ▶ 12年國民基本教育問與答
- ▶諮詢專線
- ▶ 相關連結
- ▶ 桃園市高中高職網路博覽會
- 高級中等學校免試入學變更 就學區資訊平臺
- 桃連區免試入學委員會報名 網站(免試入學、直升入 學、技優甄審、特招考試報 名適用)

:::

| 類別: 請選擇類別 關鍵字查詢: | ' | | | |
|---------------------------------------|----------|--|-------------|------|
| 依日期查詢: | | | 開始搜尋 | |
| 公告日期 | 類別 | 標題 | 承辦人 | 瀏覽人次 |
| 2025-07- 29 至 2025-08- 22 | 續招 | 【公告】114學年度免試入學續 招查詢一覽表 | 蕭 如 評 | 127 |
| 2025-05- | 免試入學 | 114學年度桃連區高級中等學校 免試入學「多元學習表現比序項 目積分審查實施計畫」及「國中 端多元學習才藝表現比序項目採 計一覽表」 | 蕭如評 | 224 |
| 2025-03- | 其他 | 114學年度桃連區高級中等學校 免試入學適性宣導說明會資訊 | 察 承 瑾 | 159 |
| 2025-02- | 其他 | 桃連區十二年國教適性入學宣導 摺頁(114學年入學高級中等學 | 蔡承 | 273 |



進路分析大不同

過去我們的進路分析

- 國中的生活就是不斷念書,考上理想的高中。
- 五專、高職、軍校都是不會念書的人去讀的。
- 志願序就是按照學校排名來填寫。
- 作成績的落點分析。

12年國教後的進路分析

- 生涯不只升學而是生活整體樣貌的規劃,也包含了自我認識及『 想過怎麼樣的生活』
- 不再是分數分流,而是自主分流。
- 志願只有「最適合」,沒有「最好」。
- · 從被動落點分析,到主動選擇。

適性輔導:

了解自己的<u>特質、價值觀、能力</u>,經過<u>經驗探索、資訊收集</u>, 做出適切的生涯決定。



諮詢專線

- +諮詢專線:
 - 各校教務主任、輔導主任
 - 地方宣導團責任區講師
 - ●桃園市政府教育局



面對入學方式的變革,鼓勵孩子做好準備 ,把握機會,讓學生適性發展、揮灑屬於 自己的天空。期待十二年國民基本教育培 育出更多不同領域的菁英!



是魚就讓他在大海遙遊,是鳥 就讓他在天空展翅飛翔