

國立嘉義高級工業職業學校 111 學年度第 1 學期第 6 次行政會議紀錄

時 間：111 年 11 月 15 日(星期二)上午 8 時 30 分

地 點：本校行政大樓三樓第一會議室

主 席：陳校長瑞洲

紀 錄：張 意 曼

出席人員：陳○洲、林○彥、鄭○宜、吳○輝、洪○洲、羅○佑、江○欣、陳○明、洪○川、譚○台、陶○煦、張○軒、許○淵、王○利、張○曼、黃○昭、王○遠、李○霖、古○維、鄭○傑、高○雅、白○政、陳○雄、陳○鋒、陳○雯、王○哲、蔡○源、邱○僮、江○津、廖○聖、洪○義、施○欽、黃○梅、羅○全、許○瑄、蔡○鴻、蕭○人 (計 37 人)

缺席人員：許○原、簡○菱、蘇○瑋、連○勝、沈○盛、陳○利、王○昶、徐○威、周○猷(計 9 人)

壹、主席報告：

- 一、首先，謝謝各位同仁，因為校運會前確診了，校運會前前後後也沒辦法和大家一起參與，不過整個校運會都相當順利，特別謝謝學務處的準備，還有各位師長一起幫忙、接待，謝謝大家。
- 二、接下來，下週要參加工科賽及觀摩，這些都影響到學生的成果表現，更重要的是我們承辦時，要作一些經驗的傳承，下週四北區校友會會幫競賽選手及指導老師辦慶功宴，希望本次工科技藝競賽，我們可以發揮更好的成果，今年能有比去年更好的成績。除了謝謝大家這段期間的幫忙外，我們也期待工科賽能爭取到更好的成績。
- 三、近期還有相當多活動，明天下午 3 時懷俄明州教育廳長會到學校來，其具有指標性的意義，因為在國際教育教育方面，雙語教學、全英語教學是我們學校未來推動的方向。明日活動請各處室及各科協助，讓俄明州教育廳長感受到本校在工科、科技表現上絕對比美國學校有過之而無不及，讓他們可以將交流訊息帶回去，未來也不排除我們的孩子可以到國外升學。再次謝謝大家，請大家忙碌之餘，也要注意身體健康。

貳、報告事項：

- 一、宣讀上次會議紀錄。
- 二、上次會議決議案執行情形：

案次	案由	決議	執行情形
一	修正本校「學生獎懲委員會組	照案通過。	已上網公告

	織章程」全文(詳附件)，提請討論。【提案單位：學務處】		並依會議決議施行。
二	有關本校校門口不再量測體溫，並回復校門雙邊開放案，提請討論。【提案單位：學務處】	通過自本(111)年 11 月 14 日起停止校門口體溫量測，上下學動線重新規劃。	已依會議決議施行。

決定：准予備查。

三、各處室工作報告：

△ 教務處報告：如附錄。

裁 示：有關模擬考成績請教務處務必提醒高三同學，希望排名較前面的科能夠維持，排名較後面的科，希望可以進步。各校評比的成績可以讓同學了解，如有不足或需要加強的，再及早規劃，希望較落後的幾個科可以急起直追。

△ 學務處報告：如附錄。

裁 示：洽悉。

△ 總務處報告：如附錄。

裁 示：洽悉。

△ 實習處報告：如附錄。

裁 示：

(一)今日行政會議後將召開工科賽籌備會，請相關人員會後留下來開會。

(二)恭喜機械科獲獎同學。

△ 進修部報告：如附錄。

裁 示：請進修部輔導老師、相關導師再注意有自殘、有自閉傾向的幾個學生，尤其是晚上視線不太好，有時候在角落，會有特殊的事情發生，所以班上有幾個小天使要幫忙老師們多留意，一有狀況要趕快回報。這些部分辛苦了，要請進修部及導師多作協助。

△ 輔導室報告：如附錄。

裁 示：請大家參照、協助辦理輔導室相關時程及活動。

△ 圖書館報告：如附錄。

裁 示：

(一)資安問題較為專業，如大家有問題，再請資媒組協助。

(二)讀書會預定 12 月 7 日(三)下午 1 時舉辦，市府部分至少副市長級以上人員會過來，一方面希望可展現讀書會成果，另一方面希望有更多學校、學生參與讀書會讀書計畫，此也呼應到小論文寫作及讀書心得寫作對學生是有幫助的。

△ 主計室報告：如附錄。

裁 示：請大家配合關帳期程辦理核銷。

△ 駕訓班報告：如附錄。

裁 示：機車駕訓班收費較低應該不太會賺錢，主要收入來源還是來自汽車駕訓班，在此也謝謝駕訓班，每年提列盈餘約 200 萬元給學校，對學校幫助很大，特別謝謝駕訓班及秘書。

△ 汽資中心報告：如附錄。

裁 示：洽悉。

四、補充報告：

△教務處報告：有關教學精進方案(生生有平板)，各群科平板需求部分，預定撥 20 台平板分配予體育組，提供他們作體適能課程之實施。

裁 示：有關於平板的需求，會隨著各處室業務內容、教學等作調整，請各處室再與教務處作機動性協調，並請教務處作總量控管。

參、討論事項：

案由一：修正本校「衛生暨健康促進委員會」全文(附件 1)，提請討論。【提案單位：學務處】

說 明：

- (一) 依學校衛生法第 5 條及第 19 條規定，將本校「學校衛生委員會」更名為「國立嘉義高級工業職業學校衛生暨健康促進委員會」。
- (二) 配合學校行政組織改制，酌作職務名稱修正。並依職務工作內容分設各組，並增列各組任務執掌。

決 議：照案通過。

提案二：修正「國立嘉義高工無障礙環境改善諮詢小組設置要點」，提請討論。【提案單位：總務處】

說 明：修正條文對照表詳附件 2。

決 議：主任輔導教師修正為「輔導主任」，修正後通過。

提案三：有關「112 學年度工業類科學生技藝競賽競賽標語」票選特優 1 名及優選 2 名案，提請討論。【提案單位：實習處】

說 明：本校承辦 112 學年度工業類科學生技藝競賽，於 10 月 25 日於校網公開徵選競賽標語 (詳如附件 3)，並於 11 月 13 日截止；依徵選辦法，由本次行政會議票選出特優 1 名及優選 2 名，請掃描以下 QR Code 進行票選。



決 議：撤案。

提案四：修正「國立嘉義高工參與全國高級中等學校學生技藝競賽暨全國技能競賽加強訓練實施計畫」第四點，提請討論。【提案單位：實習處】

說 明：「國立嘉義高工參與全國高級中等學校學生技藝競賽暨全國技能競賽加強訓練實施計畫」，原計畫中建議家長會提供選手營養金及指導教師指導費，惟家長會財務捉襟見肘，爰擬具本修正草案，修正第四點第一項第二款第五目，調降指導教師指導費，修正草案對照表如下：

國立嘉義高工參與全國高級中等學校學生技藝競賽暨全國技能競賽加強實施訓練計畫 第四點修正草案對照表		
修正規定	現行規定	說明
建議家長會提供教師指導費：每位指導教師給予 <u>1,000</u> 元，每多指導一位選手加發 1,000 元之指導費。	建議家長會提供教師指導費：每位指導教師給予 2,000 元，每多指導一位選手加發 1,000 元之指導費。	考量家長會財務狀況，擬將指導教師指導費由 2,000 元調降至 1,000 元。

決 議：照案通過。

肆、臨時動議：

提 案：有關「112 學年度工業類科學生技藝競賽競賽標語」票選特優 1 名及優選 2 名案，提請討論。【提案單位：實習處】

說 明：本校承辦 112 學年度工業類科學生技藝競賽，於 10 月 25 日於校網公開徵選競賽標語（詳如附件 3），並於 11 月 13 日截止；依徵選辦法，由本次行政會議票選出特優 1 名及優選 2 名，請於選票中勾選 3 件，勾選超過 3 件，為廢票。

決 議：票選結果如下：

- （一）嘉技群英匯諸羅；工藝巧匠展金手 獲得特優。
- （二）嘉技英杰競桃城；工藝卓絕賽魯班 獲得優選。
- （三）工科菁英桃城聚；摘金奪銀展佳藝 獲得優選。

伍、主席結論：無。

陸、散會：上午 10 時 12 分。

修正條文對照表

修正條文	現行條文	說明
<p>一、為<u>推展全體</u>教職員<u>工生之衛生保健工作，提供完善的健康服務與健康的環境，以提</u> <u>升</u>教職員<u>工生之</u>身心健康，依學校衛生法<u>規定</u>設置「<u>國立嘉義高級工業職業</u>學校衛生暨健康促進委員會」(以下簡稱本會)。</p> <p><u>二、本會以推展學校衛生保健、</u> 改善校園環境衛生，維護校園飲食衛生安全，建立健康飲食環境，營造健康校園<u>為</u> <u>宗旨。</u></p>	<p>一、為健全學校衛生組織與功能，促進教職員身心健康，改善校園環境衛生，維護校園飲食衛生安全，建立健康飲食環境，<u>共同</u>營造健康校園，<u>依據</u>學校衛生法<u>第五條</u>設置「學校衛生委員會」(以下簡稱本會)。</p>	<p>一、依學校衛生法第 5 條及第 19 條規定，將本校「學校衛生委員會」更名為「國立嘉義高級工業職業學校衛生暨健康促進委員會」。</p> <p>二、參酌學校衛生法之規定增列委員會設置之目的及法源依據。</p> <p>三、原條文分列為修正條文第一點委員會設置之目的及第二點委員會之宗旨。</p>
<p><u>三、本會設委員 35 人</u>，組織如下：</p> <p>(一)主任委員由校長兼任之，副主任委員由<u>學務</u>主任兼任之，執行秘書由衛生組長兼任之。</p> <p>(二)其他<u>各組</u>委員<u>由</u>秘書、教務主任、總務主任、實習主任、輔導主任、圖書館主任、進修<u>部</u>主任、人事主任、主計主任、主任教官、科主任 9 人、<u>員生消費</u>合作社理事主席、訓育組長、體育組長、生輔組長、教學組長、<u>庶務組長、資訊媒體組長、</u>健康與護理教師 <u>3 人及</u>護理師 <u>3 人組成。</u>委員分組及各組任務執掌如附件。</p>	<p>二、本會組織如下：</p> <p>(一)<u>本會設主任委員一人</u>，由校長兼任之，副主任委員由<u>訓導</u>主任兼任之，<u>另設</u>執行秘書<u>一人</u>，由衛生組長兼任之，<u>協助處理有關業務。</u></p> <p>(二)其他委員<u>包括</u>：秘書、教務主任、總務主任、實習主任、輔導主任、圖書館主任、進修<u>學校</u>主任、<u>汽資</u>中心秘書、<u>機械科</u>科主任、<u>製圖科</u>科主任、<u>汽車科</u>科主任、<u>電子科</u>科主任、<u>電機科</u>科主任、<u>空調科</u>科主任、<u>化工科</u>科主任、<u>室設科</u>科主任、<u>建築科</u>科主任、<u>人事</u>主任、主計主任、主任教官、<u>教師會</u>會長、<u>合作社</u>理事主席、教學組長、訓育組長、體育組長、生輔組長、健康與護理教師、<u>校護</u>、<u>護理師</u>等 <u>34 位。</u></p>	<p>一、配合條文修正，原第二點改列為第三點。</p> <p>二、配合學校行政組織改制，酌作職務名稱修正。</p> <p>三、委員會人數為符應法令規範增為 35 人，並依職務工作內容分設各組，並增列各組任務執掌。</p>

<p>四、本會每學期開會一次，必要時得召開臨時會議。</p>	<p>三、本會每學期開會一次，必要時得召開臨時會議。</p>	<p>一、配合條文修正，原第三點改為第四點。</p>
<p>五、本會開會時應有委員二分之一(含)以上出席，議決事項應有出席委員二分之一(含)以上同意，方得決議。</p>	<p>四、本會開會時應有委員二分之一(含)以上出席，議決事項應有出席委員二分之一(含)以上同意，方得決議。</p>	<p>一、配合條文修正，原第四點改為第五點。</p>
<p>六、本會之執掌如下：</p> <p>(一) 審議學校衛生保健暨健康促進工作計畫。</p> <p>(二) 提供學校教職員工生衛生教育與活動規劃之建議。</p> <p>(三)推動學校健康促進及環境教育業務。</p> <p>(四)環境衛生設施之改善規劃。</p> <p>(五)學校衛生暨健康促進工作之督導考核。</p> <p>(六)成立校園食品自主管理督考小組，對校園食品做定期檢核。</p> <p>(七)其他有關推展衛生保健暨健康促進之事項。</p>	<p>五、本會之執掌如下：</p> <p>(一)學校年度衛生工作計畫之審議與決定。</p> <p>(二)學校衛生計畫所需經費之審定與籌措。</p> <p>(三)推動健康促進學校及環境教育業務。</p> <p>(四)環境衛生設施之改善規劃及指導。</p> <p>(五)學校衛生工作之督導與考核。</p> <p>(六)成立校園食品自主管理督考小組，對校園食品做定期檢核。</p> <p>(七)其他衛生相關工作之輔導。</p>	<p>一、配合條文修正，原第五點改為第六點。</p> <p>二、配合法源規定，酌作文字增刪。</p>
<p>七、本設置要點經行政會議通過，由校長核定後公布實施，修正時亦同。</p>	<p>六、本設置要點經行政會議通過，呈請校長核定後施行，修正時亦同。</p>	<p>一、配合條文修正，原第六點改為第七點。</p> <p>二、酌作文字修正。</p>

國立嘉義高級工業職業學校衛生暨健康促進委員會設置要點

中華民國 102 年 4 月 2 日行政會議訂定實施

中華民國 102 年 5 月 7 日行政會議修正通過

中華民國 111 年 11 月 15 日行政會議修正 草案

- 一、為推展全體教職員工生之衛生保健工作，提供完善的健康服務與健康的環境，以提升教職員工生之身心健康，依學校衛生法規定設置「國立嘉義高級工業職業學校衛生暨健康促進委員會」(以下簡稱本會)。
- 二、本會以推展學校衛生保健、改善校園環境衛生，維護校園飲食衛生安全，建立健康飲食環境，營造健康校園為宗旨。
- 三、本會設委員 35 人，組織如下：
 - (一)主任委員由校長兼任之，副主任委員由學務主任兼任之，執行秘書由衛生組長兼任之。
 - (二)其他各組委員由秘書、教務主任、總務主任、實習主任、輔導主任、圖書館主任、進修部主任、人事主任、主計主任、主任教官、科主任 9 人、員生消費合作社理事主席、訓育組長、體育組長、生輔組長、教學組長、庶務組長、資訊媒體組長、健康與護理教師 3 人及護理師 3 人組成。委員分組及各組任務執掌如附件。
- 四、本會每學期開會一次，必要時得召開臨時會議。
- 五、本會開會時應有委員二分之一(含)以上出席，議決事項應有出席委員二分之一(含)以上同意，方得決議。
- 六、本會之執掌如下：
 - (一)審議學校衛生保健暨健康促進工作計畫。
 - (二)提供學校教職員工生衛生教育與活動規劃之建議。
 - (三)推動學校健康促進及環境教育業務。
 - (四)環境衛生設施之改善規劃。
 - (五)學校衛生暨健康促進工作之督導考核。
 - (六)成立校園食品自主管理督考小組，對校園食品做定期檢核。
 - (七)其他有關推展衛生保健暨健康促進之事項。
- 七、本設置要點經行政會議通過，由校長核定後公布實施，修正時亦同。

附件

國立嘉義高工「衛生暨健康促進委員會」名單

組別	職稱	任務執掌
主任委員	校長	1.綜理學校衛生保健工作，核定督導學校衛生保健暨健康促進工作計畫。 2.主持學校衛生暨健康促進委員會。
副主任委員	學務主任	1.協助主任委員籌劃全校衛生暨健康促進事務。 2.協調各處室推動學校衛生保健工作及各項健康促進活動。 3.協助主任委員督導委員會執掌工作之推動情形。
執行秘書	衛生組長	1.執行委員會決議事項。 2.執行主任委員、副主任委員交辦事項。 3.擬定與執行衛生保健暨健康促進工作計畫之相關事務。 4.推動校園環境衛生與資源回收工作。 5.組織校園食品安全督考小組，督導管制員生消費合作社校園食品安全衛生。
健康教學組 委員	教務主任 教學組長	1.統合各科教學融入健康促進概念並充實相關教學需求。 2.推動健康促進議題融入各科教學。 3.協助辦理健康促進教學及相關議題師生研習活動。
	健康與護理 教師	1.協助執行學生衛生保健與健康促進計畫之相關活動。 2.協助健康體位及飲食觀念宣導。 3.設計衛生保健教材教案，宣導正確健康知識。 4.協助推展學校健康教育、急救教育及各項衛生活動。
健康環境組 委員	總務主任	1.建置安全的校園環境設備並定期更新與維護。 2.美化、綠化校園生活環境。 3.協助採購建置健康促進計畫所需物品及器材，如：規劃並建置校園禁菸標示等。
	庶務組長	1.協助保持校園內之環境衛生與安全。 2.辦理全校師生防災教育暨自衛消防編組演練。 3.定期維護校園飲用水衛生，如：飲水機定期清洗、更換濾心、及水質檢驗等。 4.協助辦理學校環境衛生及有關整潔活動器材之準備，如：洗手設備、衛生器材的維修等。 5.協助執行學校護理師實施學生保健工作之招標採購，如：新生健康檢查、衛生保健器材採購等。

健康環境組 委員	圖書館主任 資訊媒體組長	1.協助宣導並推展衛生保健暨健康促進活動事項，如：衛生保健暨健康促進相關圖書採購等。 2.協助衛生保健暨健康促進活動訊息之公告宣導與網頁建立。
健康活動組 委員	訓育組長	1.協助衛生保健暨健康促進計畫之週會活動。 2.協助推動衛生保健暨健康促進相關工作事宜。
	體育組長	1.健康體適能活動、體育競賽之規劃與推動。 2.協助教職員工生增進體育知識，建立正確體育觀念，培養參與運動之積極態度與知能。
健康服務組 委員	輔導主任	1.推動健康心理輔導，建立友善校園。 2.協助辦理健康促進師生教育輔導活動。
	主任教官 生輔組長	1.營造安全的校園環境，推動無菸、拒毒、拒檳、愛滋病防治等相關活動。 2.協助校安通報與緊急傷病處理事宜。 3.辦理反毒、藥物濫用、菸害及檳榔防治等工作事宜。 4.掌控學生抽菸狀況，巡視並維護無菸之校園環境。 5.學區周邊環境友善安全輔助措施，如：上放學路線規劃、交通服務隊等。
	護理師	1.辦理健康體位、健康飲食、愛滋病防治、正確用藥等健康促進活動與資料統計、填報相關事宜。 2.辦理環境教育相關研習活動與資料統計、填報相關事宜。 3.辦理健康檢查、視力保健、簡易急救、傳染病管制及健康指導。 4.主持學校健康中心一切事務。 5.擬訂健康中心工作計畫並執行與評鑑。 6.負責接洽、準備並協助健康檢查及缺點矯治等工作。 7.對於慢性病學生應加強管理與照護。 8.妥善處理教職員工生緊急傷病，並做成記錄備查與運用。 9.配合防疫單位辦理學校傳染病防治及管理事宜。 10.運用社區資源，促進學校衛生保健工作之推展。 11.負責管理健康中心各項記錄並統計、分析與運用。 12.協助搜集或編製衛生教育資料，並提供諮詢。 13.辦理各項衛生教育及衛生保健工作之相關事宜。 14.協助維護校園之環境衛生安全。
健康飲食組 委員	員生消費合作社理事主席	1.協助健康促進飲食教育活動。 2.辦理學生午餐團膳相關事宜。
	進修部主任 各科主任	1.協助校園食品考核業務。 2.協助辦理各項衛生保健與健康促進工作與活動。
委員	主計主任	1.執行學校衛生保健與健康促進計畫之各項費編列及核銷工作。

<p>社區資源組 委員</p>	<p>秘書 實習主任</p>	<p>1.結合社區及民間企業辦理健康安全之學生業界實習與職場體驗。 2.連結社區資源，協助推展衛生保健暨健康促進活動。 3.協助相關業務推行與建議，加強社區參與。</p>
---------------------	--------------------	---

「國立嘉義高工無障礙環境改善諮詢小組設置要點」修正條文對照表

修正條文	現行條文	說明
三、本小組由校長擔任召集人，總務主任擔任副召集人，成員包括教務主任、 <u>學務</u> 主任、實習主任、主任輔導教師、圖書館主任、 <u>進修部</u> 主任、人事主任、 <u>主計</u> 主任、建築科主任、室內空間設計科主任、資源班教師、庶務組長、 <u>特教組長</u> 及外聘專家一名。	三、本小組由校長擔任召集人，總務主任擔任副召集人，成員包括教務主任、訓導主任、實習主任、主任輔導教師、圖書館主任、進修學校主任、人事主任、會計主任、建築科主任、室內空間設計科主任、資源班教師、庶務組長及外聘專家一名。	修正第三條規定，增加小組成員（特教組長）及部分職稱修改。
五、本小組每年由召集人， <u>視身心障礙人員需求等事由，不定期召開會議</u> ，檢討執行成效。會議由召集人擔任主席，召集人未能出席時，由副召集人擔任之。	五、本小組每年由召集人定期召開會議，檢討執行成效。 會議由召集人擔任主席，召集人未能出席時，由副召集人擔任之。	修正第五條規定：本小組每年由召集人， <u>視身心障礙人員需求等事由，不定期召開會議</u> ，檢討執行成效。

國立嘉義高級工業職業學校承辦 全國高級中等學校112學年度工業類科學生技藝競賽標語徵稿活動

一、目的：

本校承辦全國高級中等學校112學年度工業類科學生技藝競賽，特舉辦主題標語甄選活動，邀請全校師生參與標語發想，以作為宣傳及精神主題象徵，凝聚向心力，以達到宣傳之目的。

二、主辦單位：實習處。

三、報名資格：本校教職員工、學生，皆可共襄盛舉。

四、設計主題：內容簡短有力、創意並具正面啟發意義，與嘉義意象相關。

五、甄選方式與規定：以google表單投稿，發佈於導師群組。每人稿件至多3則。

六、報名時間：即日起至111年11月13日（星期日）24:00止。

七、得獎公佈日期：111年11月16日（星期三）公布於本校網頁。

八、評審方式：由111年11月15日行政會議票選前3名。

九、獎勵方式：

特優1名，頒發獎金5,000元及獎狀一張。

優選2名，頒發獎金1,000元及獎狀一張。

★承辦學校標語參考：

（一）111學年度-台北市立南港高工「臺灣111群英匯臺北Skills Power Up」。

（二）110學年度-國立台南高工「南會古郡齊展技，工會群英各爭雄」。

（三）109學年度-國立彰師附工「彰顯技職群英聚，工科金手創新猷」。

（四）104學年度-國立嘉義高工「技競天工耀諸羅，產學攜手創新猷」。

十、注意事項：

（一）參賽作品必須未曾發表、出版或未曾得獎之作品，且不得有抄襲之情事。若有抄襲不實者，如遭受檢舉或產生糾紛爭議，經查證屬實，除參賽者自負法律責任外，主辦單位得逕予取消得獎資格並追回獎金及獎狀。

（二）主辦單位得經得獎者同意修改得獎作品，若得獎者不同意修改，則視同棄權。

（三）得獎作品之著作財產權讓與主辦單位，主辦單位並享有發表修改之權利，且不另致稿酬。

（四）如有未盡事宜，得修訂公布之。

十一、活動聯絡人：實習處研究發展組鄭信傑老師 聯絡電話：1402

十二、本活動經校長核准後公告實施，修正時亦同。

各處室工作報告

△ 教務處報告：

一、111 學年度與國外校際合作推動線上教學-教育部邀請美國懷俄明州教育廳廳長訪台，到訪時間:111 年 11 月 16 日（週三）下午三點

訪問來賓:美國懷俄明州教育廳廳長 Brian Schroeder 來訪

流程如下：

國立嘉義高級工業職業學校 111 學年度與國外校際合作推動線上教學-教育部邀請美國懷俄明州教育廳廳長訪台活動流程

壹、111 年 11 月 16 日（週三）下午三點美國懷俄明州教育廳廳長 Brian Schroeder 來訪

一、來訪成員：外賓 3 名

二、交流內容

三、本校準備事項

（一）場地組（歡迎會會場）

完成時間	程序	地點	時間	負責處室	準備事項
	事前準備				1. 校門口 LED 看板+跑馬燈歡迎 2. 行政大樓中廊佈置 3. 確認場地(麥克風等)
11/16 (三)	行政大樓一樓中廊	停車場（外賓 3 位）	15:00 ~ 15:10	總務處、生輔組等	1. 停車地點：成功池前 2. 引導人員（生輔組） 3. 整潔維護（衛生組）
11/16 (三)	迎賓表演（國樂社）	行政大樓一樓中廊	15:10 ~ 15:20	學務處	1. 學務處規劃安排國樂表演學生 2. 表演場地設備架設及清場 3. 表演曲目兩首：6 分鐘 4. 外賓椅子擺放樓梯下
11/16 (三)	迎賓表演（機器人）	行政大樓一樓中廊	15:20 ~ 15:30	秘書、教務處、實習處	1. 電機科機器人表演(安排學生英文介紹) 2. 本國旗子*2、美國旗子*2(排兩排)（教務處） 3. 教務處安排攝影
11/16 (三)	引導外賓至會場	行政大樓一樓中廊、電梯口、樓梯口	15:30 ~ 15:35		1. 電梯申請通行 2. 電梯口安排學生引導 樓梯口安排學生引導(1 樓、2 樓、3 樓各一)
11/16 (三)	學校介紹暨國際文化交流(就坐)	行政大樓第一會議室	15:35 ~ 15:40	教務處、學務處、實習處、輔導室、總務處、進修部、圖書館	1. 海報公告外賓座位並由專人引導(教務處) 2. 準備廁所用衛生紙（衛生組） 3. 桌上小國旗(教務處)

11/16 (三)	長官致詞	行政大樓第一會議室	15:40 ~ 15:45		1. 校長歡迎講稿(秘書室) 2. 順序:市府長官、廳長、校長
11/16 (三)	學校介紹(嘉工)	行政大樓第一會議室	15:45 ~ 15:55		1. 本校介紹簡報(教務處)
11/16 (三)	簽名留念暨致贈禮品	行政大樓第一會議室	15:55 ~ 16:00		1. 學校DM、小校旗等(教務處) 2. 致贈外賓紀念品(教務處) 3. 簽名板、麥克筆(教務處) 4. 教務處安排攝影
11/16 (三)	合照	行政大樓第一會議室	16:00 ~ 16:10		1. 教務處安排攝影
11/16 (三)	校園及工廠場地參觀	1. 電機科 2. 室設科 3. 機械科 4. 化工科 5. 建築科	16:10 ~ 16:50	實習處、各科	1. 學生介紹 電機科: 電三乙 吳明哲 室設科: 室三甲 徐若鐸、楊舒涵 呂辰瑀 機械科: 機三甲 林新淮、黃昱淞 化工科: 化三乙 吳東笙、王裕森 化三丙 林璿 建築科: 建三甲 林建廷 2. 參觀動線 3. 展示作品群科 4. 如參訪時間遇打掃時間,須注意學生禮儀
11/16 (三)	合照	圖書館前	16:50 ~ 16:55		1. 教務處安排攝影
11/16 (三)	賦歸	椰林大道	17:00	秘書、教務處	遊覽車先停至椰林大道,外賓結束合照便可直接上車

(二)接待組

1. 文化表演學生:國樂社表演同學請課外活動組準備
2. 機器人迎賓儀式:請實習處及電機科準備
3. 各科實習工廠參觀及學生作品展覽:實習處及各科科主任,約15-20分鐘(挑1~2科參觀)
4. 禮品:
 - (1)教務處彙整各單位禮品並裝袋
 - (2)聯繫交通部觀光局、嘉義縣市相關單位爭取補助

(三)交通組:教官室規劃來訪外賓遊覽車行進路線及停車位置

(四)記錄組：教務處協調安排記錄照片及影片學生

(五)通訊及資料準備組：設備組維護會場網路暢通

(六)新聞組：秘書負責記者之聯繫及新聞發布。

二、各群科全國第一次模擬考排名如下：

(一)化工群

跨校 排名	學校名稱	科系名稱	國文平 均分數	英文平 均分數	數學 C 平 均分數	專一平均 分數	專二平均 分數	平均總分
1	國立嘉義高工	化工科(甲)	72.97	64.47	72.28	148.28	139.18	497.16
2	市立臺中高工	化工科	73.48	63.54	63.35	146.7	145.3	492.38
3	國立嘉義高工	化工科(乙)	69.75	65.03	61.38	139.26	140.12	475.53
4	市立臺中高工	化工科	70.69	57.7	58.5	139.38	139.26	465.52
5	國立新竹高工	化工科	70.63	58.07	57.33	134.56	137.68	451.46
6	國立嘉義高工	化工科(丙)	67.2	52.1	65.33	134.54	131.2	450.37
7	高雄市立高雄高工	化工科	65.14	56.82	60	134.54	136.58	441.33
8	高雄市立高雄高工	化工科	62.6	53.99	46.32	119.62	113.34	388.44
9	臺北市立松山工農	化工科	65.48	44.4	45.16	115.74	124.62	388.34
10	市立沙鹿高工	化工科	63.31	50.91	44.5	116.38	111.5	386.59
11	臺北市立松山工農	化工科	65.92	50.84	48.62	100.16	116.62	382.14
12	國立臺南高工	化工科	62.65	52.9	53.09	106.54	117.16	378.23
13	國立臺南高工	化工科	66.69	48.48	44.75	102.12	112.38	374.41
14	國立竹南高中	化工科	64.45	44.79	47.48	101.42	111.22	369.37
15	國立竹南高中	化工科	62.97	48.16	48	104.76	105.94	363.03
16	市立沙鹿高工	化工科	61.45	45.7	36.85	110.42	107.28	361.7
17	高雄市立中正高工	化工科	58.35	44.93	43.24	106.72	113.92	356.8
18	國立員林崇實高工	化工科	61.31	44	45.57	108	100.82	354.41
19	國立北科附工	化工科	62.06	48.45	47.88	87.12	104.76	350.26
20	高雄市立中正高工	化工科	60.5	43.61	41.67	93.34	109.5	348.61
21	國立西螺農工	化工科	62.06	45.42	47	99.26	101.7	347.74
22	桃園市立觀音高中	化工科	56.5	36.92	36.67	103.16	102.84	336.08
23	國立北科附工	化工科	64.07	43.38	41.66	84	101.34	330.24
24	國立苗栗農工	化工科	63.52	43.27	41.45	81.1	94.36	320.82
25	國立員林崇實高工	化工科	58.7	40.17	38.09	76	96	305.65
26	市立東勢高工	化工科	57.78	36.8	34.52	72.88	85.62	287.61
27	市立沙鹿高工	染整科	52.82	36.53	39.53	72.24	86.36	287.47
28	國立屏東高工	化工科	55.68	34.48	30.88	75.84	87.84	284.72
29	國立新化高工	化工科	55.75	35.28	36.5	73	82.16	282.7
30	桃園市立觀音高中	化工科	48.17	34.39	30.5	75.66	88.34	277.05

(二)設計群

跨校 排名	學校名稱	科系名稱	國文平 均分數	英文平 均分數	數學 B 平 均分數	專一平 均分數	專二平均 分數	平均總分
1	市立臺中高工	圖文傳播科	70.81	59.23	57.78	139.7	139.12	466.64
2	私立二信高中	廣告設計科	66.6	56.92	47.73	135.86	153.06	460.18
3	市立臺中高工	圖文傳播科	69.86	56.85	55.71	137.14	137	456.56
4	國立嘉義高工	室內空間設計科 (甲)	68.8	54.15	51.2	124.4	153.2	451.75
5	臺北市立士林高商	廣告設計科	70.89	59.06	54.37	117.92	133.12	435.35
6	高雄市立高雄高商	廣告設計科	72.9	62.92	58.45	110.94	131.94	433.56
7	臺北市立士林高商	廣告設計科	71.07	55.96	53.86	127.14	121.28	429.31
8	私立振聲高中	廣告設計科	62.28	38.81	43.35	131.72	152.98	429.13
9	國立彰化高商	廣告設計科	68.97	50.23	46.34	117.66	144.2	427.41
10	私立新民高中	多媒體設計科	65.66	53.29	46.81	131.66	127.82	425.24
11	私立育達高中	廣告設計科	66.97	43.39	46.44	142.78	130.6	425.07
12	國立臺南高商	廣告設計科	71.67	59.68	43.2	106.26	140.34	421.15
13	臺北市立大安高工	圖文傳播科	65.1	62.15	63.74	109.16	120.7	420.86
14	臺北市立士林高商	廣告設計科	71.93	58.87	50.76	118.62	118.68	418.87
15	國立臺南高商	廣告設計科	68.9	57.23	56.26	116.64	130.78	418.16
16	新竹市立香山高中	美術工藝科	67.31	54.11	54.32	119.22	127.76	417.3
17	私立振聲高中	多媒體設計科	59.45	39.65	32.73	127.82	156.22	415.88
18	高雄市立海青工商	美工科	66.26	48.21	41.03	109.54	150.12	415.18
19	私立振聲高中	多媒體設計科	60.43	43.79	37.36	126.64	144.46	412.69
20	新竹市立香山高中	美術工藝科	66.71	51.6	48.88	114.12	134.58	407.99
21	國立彰化高商	廣告設計科	67.35	51.02	41.03	111.74	140.74	405.69
22	國立新竹高工	室內空間設計科	69.77	64.51	43.08	101.54	126	404.89
23	臺北市立大安高工	圖文傳播科	69.74	58.28	57.17	113.84	115.74	404.6
24	私立義民高中	廣告設計科	68.13	53.8	48.26	128.86	105.3	404.37
25	私立啟英高中	廣告設計科	68.11	44.87	41.68	109.68	138.1	402.45
26	國立嘉義高商	廣告設計科	67.47	51.28	46.93	105.46	131.14	402.28
27	高雄市立高雄高商	廣告設計科	69.28	54.8	57.51	96.1	124.48	400.32
28	臺北市立松山家商	室內設計科	63.72	46.09	49.03	101.88	140.02	399.4
29	臺北市立松山家商	廣告設計科	66.45	49.34	47.07	94.4	145.06	397.76
30	高雄市立海青工商	廣告設計科	64.13	47.75	36.52	109.16	135.74	393.3

(三)機械群

跨校 排名	學校名稱	科系名稱	國文平均 分數	英文平均 分數	數學 C 平 均分數	專一平 均分數	專二平均 分數	平均總分
1	臺北市立大安高工	機械科	67.88	62.26	74	139.56	140.48	484.17
2	國立新竹高工	機械科	70.45	59.76	67.5	134.84	135.22	459.48
3	市立臺中高工	機械科	68.71	55.39	64.9	122.9	135.88	447.77
4	國立新竹高工	機械科	71.11	61.78	64.67	117.5	120.44	435.5
5	臺北市立大安高工	製圖科	71.5	58.86	64.28	122.76	135.42	430.83
6	臺北市立大安高工	機械科	68.54	60.94	68.67	127.92	119.36	425.71
7	國立新竹高工	製圖科	66.94	50.98	55.63	106.72	125.76	406.01
8	國立嘉義高工	機械科(乙)	64.96	50.54	50.15	117.3	123.56	400.31
9	市立臺中高工	電腦機械製 圖科	69.71	57.56	53.71	95.42	122.62	399.04
10	臺北市立大安高工	製圖科	67.59	60.94	54.9	97.94	112.14	393.49
11	國立彰化師大附工	機電科	66	51.41	57.33	104.5	120.96	392.27
12	國立彰化師大附工	機械科	58.75	48.49	53.88	111.1	119.12	391.34
13	國立彰化師大附工	機械科	65.64	46.99	48.48	104.7	120.6	386.42
14	國立嘉義高工	機械科(甲)	64	52.21	48.3	102.96	118.82	386.29
15	市立臺中高工	電腦機械製 圖科	65.93	58.1	49.38	93.44	118.34	385.21
16	市立臺中高工	機械科	61.35	51.01	51.64	103.78	114.12	377.33
17	臺北市立松山工農	機械科	62.58	49.1	45.55	100.96	111.36	369.55
18	私立二信高中	機械科	59.94	43.71	48.12	101.48	115.42	368.65
19	國立北科附工	機械科	63	50.71	44.4	92	116.26	366.38
20	私立六和高中	機電科	63.4	44.32	44.4	92.84	119.06	364.02
21	國立彰化師大附工	製圖科	65.63	47.45	43.7	93.14	108.14	358.08
22	國立興大附農	機電科	63.6	47.42	53.78	97.22	111.2	356.76
23	大甲高工	機械科	65.33	47.48	43.88	95.32	106.42	354.2
24	國立彰化師大附工	機電科	63.14	45.54	48.71	92.94	107.54	353.83
25	國立西螺農工	機械科	59.67	47.02	40.13	93.5	104.14	344.45
26	國立臺南高工	飛機修護科	63.57	55.1	53.73	84.86	86.7	343.97
27	大甲高工	機械科	66.52	49.99	41.23	83.14	102.38	341.73
28	臺北市立松山工農	機械科	62.54	48.59	46	85.84	107.7	338.44
29	高雄市立高雄高工	機械科	58.79	52.66	51	83.58	98.76	338.1
30	臺北市立南港高工	機械科	59.38	50.84	42.34	85.86	98.06	336.5

跨校 排名	學校名稱	科系名稱	國文平均 分數	英文平均 分數	數學 C 平 均分數	專一平 均分數	專二平均 分數	平均總分
31	私立六和高中	機電科	55.33	37.33	46.18	86.52	109.7	335.06
32	高雄市立高雄高工	機械科	62.69	51.78	42.29	84.1	98.34	334.85
33	市立沙鹿高工	機械科	65.55	48	41.16	93.22	86.84	334.77
34	市立臺中高工	板金科	61.06	53.7	47.56	85.84	91.42	333.65
35	高雄市立高雄高工	機械科	53.37	48.39	49.33	89.48	94.1	332.08
36	國立臺南大學附中	電腦製圖	66.13	50.78	40.31	82.88	108.14	331.81
37	高雄市立高雄高工	電腦繪圖科	57.62	49.31	52.16	91.2	105.78	331.05
38	高雄市立高雄高工	電腦繪圖科	57.61	46.23	40.9	87.74	97.94	330.43
39	國立臺南高工	機械科	62.69	49.76	43.66	74.86	94.74	325.7
40	國立北科附工	機械科	62.11	43.77	44.94	80.74	97.14	325.11
41	國立臺南高工	機械科	62.38	49.25	49.14	77.32	102.16	324.98
42	高雄市立中正高工	機械科	54.33	40.03	40.69	83.44	108.94	323.3
43	臺北市立南港高工	機械科	54	42.04	42.46	93.84	95.12	322.41
44	國立秀水高工	製圖科	58.24	42.81	45.13	81.52	93.7	320.02
45	國立新竹高工	板金科	58.84	43.76	35.16	81.84	96.22	315.82
46	國立臺南高工	機械科	55.71	40.63	43.2	79.14	97.02	315.71
47	國立臺南高工	製圖科	60.96	49.93	45.78	73.14	83.26	313.07
48	臺北市立木柵高工	機械科	58.21	36.47	37.54	79.28	103.72	312.54
49	高雄市立中正高工	機械科	56.73	39.68	36.13	79.5	100.14	312.18
50	國立臺南高工	製圖科	58.22	47.71	43.72	80.54	92.72	311.27
51	臺北市立木柵高工	機械科	53.36	38.06	34.57	77.86	104.42	308.28
52	新北市立新北高工	製圖科	54	40.26	47.56	75	91.12	307.93
53	國立西螺農工	綜合高中	54.78	39.9	38.7	81.08	97.22	306.49
54	新北市立新北高工	機械科	55.14	38.01	46.07	85	89.7	305.87
55	新北市立新北高工	製圖科	62.7	41.52	42.96	71.96	85.04	304.17
56	市立沙鹿高工	機械科	63.26	47.38	36	71.06	85.68	303.38
57	市立沙鹿高工	製圖科	62.08	44.17	38.56	77.4	83.24	300.98
58	國立嘉義高工	製圖科	58.45	42.43	40.7	75.86	91.28	300.37
59	市立霧峰農工	機械科	61.73	42.9	36.13	73.5	83.74	298
60	新北市立新北高工	機械科	58.86	40.63	37.33	80.96	86.58	297.23
61	國立東石高中	機械科	55.23	36.64	36.77	74.04	94.3	296.99

(四)資電群

跨校 排名	學校名稱	科系名稱	國文平 均分數	英文平均 分數	數學 C 平 均分數	專一平 均分數	專二平均 分數	平均總分
1	臺北市立大安高工	電子科	74.4	69.69	71.54	146.28	138.86	500.77
2	國立竹北高中	資訊科	73.27	63.47	71	150.76	140.72	492.5
3	臺北市立大安高工	資訊科	75.54	72.35	70.77	130.76	131.54	480.96
4	臺北市立大安高工	電子科	73.14	64.95	71.67	143.2	134.52	477.73
5	國立彰化師大附工	電子科	68.24	55.72	61.75	131.38	140.12	451.36
6	市立臺中高工	資訊科	70.26	64.69	61.42	123.36	129.8	449.53
7	國立彰化師大附工	電子科	67.94	57.27	61.06	132.58	133.94	447.27
8	國立嘉義高工	電子科(甲)	66.45	61.27	66.13	131.88	131.06	442.4
9	臺北市立大安高工	資訊科	71.2	63.75	62.32	128.78	122.26	440.02
10	國立嘉義高工	電子科(乙)	68.7	54.78	57.4	119.6	136.4	436.88
11	新北市立新北高工	資訊科	68.07	59.02	57.2	122.94	128.4	435.62
12	市立臺中高工	電子科	66.06	61.83	61.94	121.34	122.54	433.71
13	市立臺中高工	電機科	70.67	65.41	67.59	146.36	83.28	433.31
14	市立臺中高工	電子科	66.58	61.14	62.55	138	121	432.55
15	國立新竹高工	綜合高中	67.09	64.52	61.3	130.04	112.54	431.16
16	私立義民高中	資訊科	71.57	57.79	55.57	118.56	128.52	429.24
17	國立彰化師大附工	資訊科	71.38	58.38	59.48	119.62	125.76	429.01
18	市立臺中高工	電機科	71.11	69.53	73.78	132.78	79.12	426.31
19	高雄市立高雄高工	資訊科	69.73	61.05	63.2	113.46	117.34	424.78
20	市立臺中高工	資訊科	71.16	60.06	54	125.26	117.94	422.5
21	市立臺中高工	電機科	68.47	68.24	71.41	125.64	78.82	412.6
22	臺北市立松山工農	電子科	66.12	53.01	54	122.82	116	411.95
23	臺北市立大安高工	綜合高中	69.45	64.75	58.55	105.7	110.06	408.51
24	高雄市立高雄高工	電子科	68.9	55.34	65.42	115.22	100.52	405.4
25	高雄市立高雄高工	資訊科	66.38	60.27	56.38	114.26	119	403.65
26	國立臺南高工	電機科	66.41	58.44	64.4	117.2	96.96	396.03
27	國立員林崇實高工	資訊科	64.97	48.92	57.33	107.88	116.12	395.22
28	臺北市立松山工農	資訊科	67	55.28	52.29	112.28	117.66	394.61
29	臺北市立松山工農	電子科	63.66	47.57	51.54	118.18	113.14	394.09
30	國立北科附工	電子科	64.46	50.3	49.94	114.52	114.86	394.07

(五)電機群

跨校 排名	學校名稱	科系名稱	國文平均 分數	英文平均 分數	數學 C 平均分數	專一平均 分數	專二平均 分數	平均總分
1	臺北市立大安高工	電機科	76.71	70.9	84.39	164.64	131.22	527.87
2	臺北市立大安高工	電機科	74.73	71.76	81.53	159.3	122.66	502.06
3	國立新竹高工	電機科	74.62	66.39	76.55	148.14	121.24	486.94
4	臺北市立大安高工	控制科	73.17	67.97	71.59	149.38	115.32	477.42
5	市立臺中高工	電機科	70.67	65.41	67.59	146.36	118.66	468.69
6	市立臺中高工	電機科	71.11	69.53	73.78	132.78	110.44	457.64
7	國立彰化師大附工	控制科	70.31	63.38	66.13	138.38	114.12	452.31
8	國立彰化師大附工	電機科	70.5	54.35	64.5	138.88	116.62	444.85
9	高雄市立高雄高工	電機科	65.75	65.3	69.76	128.48	125.34	444.37
10	市立臺中高工	電機科	68.47	68.24	71.41	125.64	102.36	436.13
11	臺北市立大安高工	控制科	69.43	65.35	64.57	134.98	100.34	434.66
12	國立嘉義高工	電機科(甲)	67.26	56.58	69.19	132.44	106.38	431.84
13	國立彰化師大附工	電機科	68.56	54.88	64.13	132.26	110.26	423.95
14	臺北市立大安高工	綜合高中	71.11	54.48	66.31	130.28	106.72	421.63
15	國立嘉義高工	電機科(乙)	68.23	53.32	62	125.7	103.24	412.47
16	高雄市立高雄高工	電機科	62.54	62.31	62.92	117.38	102.76	407.92
17	臺北市立大安高工	冷凍空調科	70.07	62.34	64.74	124.14	93.62	402.34
18	大甲高工	電機科	62.8	49.09	59.73	126.14	103.46	401.23
19	高雄市立高雄高工	電機科	63.42	62.64	66.43	125.04	107.3	395.89
20	國立北科附工	電機科	67.65	56.88	59.29	115.88	94.24	393.93
21	私立二信高中	電機科	68.87	58.9	52.51	125.84	86.06	392.18
22	臺北市立大安高工	冷凍空調科	64.64	59.68	61.83	121.66	91.36	391.84
23	國立臺南高工	電機科	66.41	58.44	64.4	117.2	84.96	384.43
24	國立臺南高工	電機科	69.71	56.58	57.09	121.94	83.64	383.7
25	大甲高工	電機科	62.12	49.6	56.12	120.36	93.42	381.6
26	市立臺中高工	控制科	67.94	60.69	54.63	108	88.38	376.25
27	新北市立新北高工	電機科	64.2	50.63	51.86	114.2	99.86	371.9
28	國立嘉義高工	電機空調科 (甲)	62.39	46.77	47.61	115.62	100.62	369.59
29	國立北科附工	電機科	66.73	54.43	52.73	112.6	79.28	365.77
30	臺北市立松山工農	電機科	66.11	55.11	53.65	114.82	78.98	363.86

(六)汽車群

跨校 排名	學校名稱	科系名稱	國文平 均分數	英文平均 分數	數學 C 平 均分數	專一平 均分數	專二平均 分數	平均總分
1	臺北市立大安高工	汽車科	66.58	57.17	51.35	121.62	133.7	430.43
2	臺北市立大安高工	汽車科	66.11	58.1	59.2	120.42	121.72	425.56
3	市立臺中高工	汽車科	63.23	54.17	45.38	102.5	120.38	385.67
4	市立臺中高工	汽車科	61.88	47.04	40.82	102.06	121.76	373.57
5	國立臺南高工	汽車科	59.65	50.62	43.18	96.42	110.72	356.2
6	國立彰化師大附工	汽車科	60.3	45.15	41.48	92.96	108.7	348.59
7	臺北市立松山工農	汽車科	64.24	44.7	34.82	94.12	108.98	346.85
8	臺北市立松山工農	汽車科	69.37	47.47	38.74	96.58	107.9	342.05
9	國立北科附工	汽車科	62.36	43.69	39.64	89.32	104.1	339.1
10	高雄市立高雄高工	汽車科	58.81	45.42	33.43	85.92	100.36	317.15
11	國立彰化師大附工	汽車科	59.25	40.96	36.16	83.2	104.58	315.96
12	國立北科附工	汽車科	55.94	45.92	31.76	82.72	97.58	313.92
13	高雄市立高雄高工	汽車科	58	47.35	37.03	80.62	95.64	311.22
14	國立嘉義高工	汽車科(甲)	56.13	39.29	35.75	91.88	98.88	307.97
15	新北市立新北高工	汽車科	55.26	37.09	32.46	76.14	98.14	299.09
16	臺北市立南港高工	汽車科	51.13	41.87	31.47	77	91.5	292.97
17	市立東勢高工	汽車科	54.75	33.05	29.12	84.4	97.08	291.01
18	市立沙鹿高工	汽車科	53	42.23	38.62	71.56	87.34	289.07
19	國立鹿港高中	汽車科	54.5	32.43	28.2	77.26	92.26	284.63
20	臺北市立南港高工	汽車科	54.36	38.52	32	74.8	91.6	283.66
21	市立沙鹿高工	汽車科	56.28	37.53	31.59	74.5	90.34	283.05
22	市立霧峰農工	汽車科	50.41	39.79	28.86	76.26	87.06	278.76
23	市立東勢高工	汽車科	45.5	34.73	30.33	80	99.16	278.14
24	私立啟英高中	汽車科	54.38	29.01	29.42	72.9	95.16	277.66
25	高雄市立中正高工	汽車科	49.48	35.72	30.45	73.12	86.3	268.76
26	新北市立三重商工	汽車科	53	32.88	29.08	72.5	85.56	266.07
27	國立屏東高工	汽車科	50.7	31.36	29.52	75.24	98.76	264.38
28	私立大明高中	汽車科	53.2	30.7	29.6	66.8	83	263.3
29	新北市立泰山高中	汽車科	52.74	32.48	28.89	72.6	75.56	262.26
30	臺北市立南港高工	重機科	49.69	37.12	28.59	73.52	89.04	261.75

(七)土木及建築群

跨校 排名	學校名稱	科系名稱	國文平 均分數	英文平 均分數	數學 C 平 均分數	專一平 均分數	專二平 均分數	平均總分
1	臺北市立大安高工	建築科	71.88	70.48	67.25	135.78	136.26	481.64
2	市立臺中高工	建築科	72.85	63.84	64	133.64	141.06	475.39
3	臺北市立大安高工	綜合高中	71.38	65.09	60.75	125.62	139.38	462.22
4	臺北市立大安高工	建築科	72.5	63.02	61.5	117.5	125.32	439.84
5	市立臺中高工	土木科	69.06	53.69	53.65	126.62	133.98	436.99
6	國立臺南大學附中	營建技術	66.48	54.86	48.97	112.88	139.7	422.89
7	國立彰化師大附工	建築科	64.48	48.89	54.42	115.16	134.1	417.05
8	國立彰化師大附工	建築科	64.53	50.51	53.06	108.38	126.62	403.1
9	國立嘉義高工	建築科(甲)	63.38	51.73	56.93	98.88	117.04	381.29
10	國立臺南高工	建築科	63.93	49.87	48.59	105.38	111.08	364.39
11	臺北市立南港高工	土木科	60	45.5	46.9	97.94	110	360.33
12	高雄市立高雄高工	建築科	62	45.11	45.82	93.48	110	356.42
13	臺北市立南港高工	建築科	59.64	43.29	44.87	93.12	112.7	344.99
14	臺北市立南港高工	建築科	57.56	43.4	37.63	85.78	106.56	330.93
15	國立興大附農	土木科	60.33	49.13	40.9	89.36	96	329.1
16	高雄市立高雄高工	建築科	61.93	43.75	42.8	90.34	110.5	327.48
17	國立南投高中	建築科	60.21	42.91	36.14	80.9	105	325.16
18	國立臺南高工	土木科	61.5	44.29	38	82.66	97.34	323.79
19	高雄市立中正高工	建築科	61.65	42.92	34.43	78.86	101.96	316.4
20	大甲高工	建築科	61.87	40.84	36.13	76.3	101.62	315.58
21	臺北市立南港高工	土木科	57.03	33.9	33.79	86.04	101.2	311.97
22	大甲高工	建築科	63.03	40.3	35.87	80	96.38	308.93
23	國立新化高工	建築科	58.31	40.65	32.62	75.76	94.42	301.77
24	高雄市立中正高工	建築科	55.08	39.79	32.67	76.46	95	299
25	國立羅東高工	建築科	56.06	39.67	37.7	77.28	86.36	297.07
26	國立土庫商工	建築科	53.55	35.05	34.97	77.26	97.1	296.79
27	國立羅東高工	建築科	54.41	34.7	37.09	77.72	95.58	296.14
28	國立屏東高工	建築科	54.65	38.58	33.03	70.96	94.2	291.42
29	高雄市立海青工商	土木科	55.86	32.32	37.78	74.1	92.68	291.39
30	國立土庫商工	建築科	55.24	36.6	33.79	76.16	91.84	289.45

※教學組報告：

- 一、請各科尚未將課程教學進度表與教學研究會記錄上傳雲端硬碟者，請於 111/11/18(五)前完成。
- 二、煩請各科於 111/11/18(五)前將下週參與工科賽教師代課教師名單交至教學組以利後續事務之處理。
- 三、112 年技術型高中課程計畫填報中，有關 19 項議題對應校訂科目表單，請各科於 111/11/18(五)前交至教學組。
- 四、111 學年度英文學藝競賽將於 111 年 12 月 7 日(星期三)舉行，歡迎各科鼓勵學生參加。
- 五、111 學年度自然科學探究競賽「紙飛機大賽」將於 111 年 12 月 21 日(星期三)舉行，歡迎各科學生組隊參加。

※註冊組報告：

- 一、11/23-24 上傳 109 入學高二學生在校成績。
- 二、11/16，112 學年度招生名額填報研習。
- 三、11/30 民和國中至本校塗裝，室設，電子，建築等四科參訪並安排實作課程。
- 四、北興國中預定 112.1.4 至本校參訪。

※設備組報告：

- 一、111 年度中小學數位學習精進方案，本校分配之平板電腦已完成驗收，各科可派員與設備組約定時間領取充電車與平板電腦。之前行政會議中請各科產出之數位學習教安，也請儘速完成以便繳交並辦理教學觀摩。
- 二、教育部規定 12 月 15 日前，全校教師及學生必須上「因材網」填寫問卷調查，網址及登入方式將直接發 E-mail 給教師及發至各群組中，再請各科主任協助推動統計填寫人數。
- 三、預計於 11 月底辦理，針對自主學習課程，邀請專家到校，協助學生理解自主學習之內涵與大學選才方向，以及對本校推動自主學習予以指導說明。
- 四、於 12 月 9 日前上網填報本校申請充實教學及實習設備計畫（一般科目）設備需求。
- 五、8 月底經詢問各群科，決定購買「1.Easy test 線上學習測驗平臺(TOEIC 模擬測驗題庫)」及「2.Easy test 線上學習測驗平臺(全民英檢新制模擬測驗題庫初試)」等二軟體。
- 六、10 月國教署召開會議，說明在教育部「校園數位內容與教學軟體」網站公告第二次選購名單，因此設備組再行通知各科上網選擇有意購買軟體，經詢問後，含共同科，皆答未有購買意願。

※實驗研究組報告：

- 一、111.11.08(二) 111-1 優質化計畫_技術型高中、實用技能學程和進修部訪視，非常感謝各處室主任、科主任和召集人的協助，讓訪視順利圓滿達成。
- 二、111-1 優質化計畫_綜合高中訪視，訂於 111.11.30(三)早上辦理，屆時一樣麻煩各處室主任、

科主任和召集人同樣於 9:20 在第一會議室，因訪視委員會針對課程等相關問題提問，敬請科主任(召集人)如果有課務，務必請指派科內無課務乙名教師與會參加。

※綜高學務組報告：

一、11/30 (三) 下午 1:30 為本校 111 學年度第 1 學期高職優質化輔助方案綜合型高中推動新課綱輔導訪視，煩請相關同仁撥冗參加。

二、學習扶助次訪視於 10/18 辦理完畢，非常感謝同仁們的協助，訪視委員提出意見如下：

優點：

(1) 貴校師長皆了解本方案扶弱精神

(2) 貴校師長辛勞為學生付出

建議：

(1) 貴校學生人數約 2400 人，歷年申請節數皆高出合理值，建議減少申請節數

(2) 部分課程學生參與意願低，建議給予進步同學獎勵

(3) 以問卷調查學生參與意願與參與學習扶助後效果

※綜高課務組報告：

10 - 11 月份英語文推動中心工作報告：

一、 研習/會議辦理：

1. 10 月 18 日(二)已辦理「111 年度讓低成就學生愛上閱讀:數位閱讀融入英文課程工作坊」。

2. 10 月 21 日(五)中區辦理推動英語文領域種子教師共備分享工作坊。

3. 10 月 25 日(二) 辦理「111 年度適性分組與性別議題融入課程教學示例工作坊」。

4. 10 月 27 日(四)已辦理「111 年度全英授課分區諮詢暨課程設計增能工作坊」。

5. 10 月 28 日(五)已辦理「111 學年度英語文推動中心委員會議」。

6. 10 月發文及籌辦 11 月 18 日(五)「英語文教師教學專業知能研習-國際教育與英文素養教學多元評量工作坊」。

7. 10 月發文及籌辦 11 月 22 日(二)「全英授課差異化教學活動設計暨原住民議題增能工作坊」。

8. 11 月預計發文及籌辦 12 月 20 日「111 學年度人權議題與數位閱讀融入英文課程工作坊」。

9. 11 月預計召開 111 學年度第二次工作小組會議。

二、國教署/工作圈交辦事項：

1. 10 月 7 日(五)完成更新 111 學年度「推廣十九項議題及融入各科教學」辦理情形。

2. 10 月 11 日(二)回覆工作圈『11-12 月』是否辦理室內人數超過 80 人室外 300 人的活動。

3. 10 月 13 日(四)完成回覆工作圈「協助填復學習歷程與大學校院考招制度意見蒐集及活動調查」。

4. 10 月 20 日(四)-10 月 21 日(五)完成更新中心網站議題融入及性別平等專區網站分類。

三、中心行政業務：

1. 發行 9 月及 10 月電子報：

(1) 10 月 25 日(二)發行第 51 期電子報。

(2) 11 月 25 日(五)預計發行第 52 期電子報。

2. 10 月中心網站更新：更新中心最新消息 2 筆、研習公告 1 筆、課程新知 1 筆、性平專區研習訊息 1 筆及性平專區教案 1 筆及重新製作議題融入示例分頁標籤。

3. 10 月初發文 111 年度度「108 課綱英語文領域」課綱修訂與實施教師意見調查。

※特殊教育組報告：

一、111 年 10 月 25 日已辦理完成嘉義縣國中參訪活動，感謝各科科主任的協助。

二、11/6(日) 帶領汽美科學生參加中南區亞特盃身心障礙運動會，獲得 3 金 4 銀 3 銅佳績。

三、預計 12 月份辦理嘉義市國中參訪活動。

四、本校預計於 112 年度上半年接受特殊教育評鑑，3 月底前繳交自我評鑑報告，5 月至 6 月進行實際評鑑。請各處室協助評鑑相關事宜。

△學務處報告：

一、依據本校各項校級會議學生代表選舉實施要點，校務會議學生代表人數 22 人，已於 10 月 20 日完成選舉作業，名單如下：

當然代表	班聯會：機械二乙趙汝靜、畢聯會：機械三乙許岑芳 社聯會：電機二乙許禾昇、進修部：機電二潘利銘
選舉代表	室設三甲黃薇如、電機三乙許于又、化工三甲陳宣臻 建築二甲劉又渝、電子二乙黃柏霖、室設二甲蔡美宣 電子一甲姚蘭起、建築一甲劉軒仰、電機一乙陳柏成 綜高三乙張珮怡、綜高二甲黃韻綺、綜高一丙蔡沛珍 電修三甲劉名書、微電二甲傅盛祥、電修一甲曾志家 體育一甲陳世捷、體育三甲李子佑、汽美二甲黃駿宥

二、依據前項要點第三點，每位學生代表以擔任二項委員會之學生代表為限，目前已知各項會議之學生代表名單如下，請各委員會主責處室，從上述名單中遴聘適任人員擔任學生代表。

應有學生代表之各項會議	學生代表			
	班級	姓名	班級	姓名
學生獎懲委員會	機械二乙	趙汝靜		
學生申訴評議委員會	室設三甲	黃薇如		
學生輔導工作委員會	室設二甲	蔡美宣		
防制校園霸凌因應小組會議	綜高二甲	黃韻綺		
學校訂定教師輔導與管教學生辦法會議				
建置學生學習歷程檔案資料工作小組				
午餐團膳委員會	機械三甲	許岑芳	機械二乙	趙汝靜

	電機二乙	許禾昇		
課程發展委員會				
體育班發展委員會	體育一甲	陳世捷	體育三甲	李子佑
工讀獎助學金審查委員會	電機二乙	許禾昇		

三、112 級畢業紀念冊，已於 111 年 11 月 2 日完成招標，感謝總務處及評審委員協助，後續照片拍攝及編輯工作將由訓育組與得標廠商接洽後，指導畢聯會幹部協助安排並通知師生進行班級團照及生活照拍攝，煩請各位同仁屆時撥冗參加。

四、因應本校申請 112 年度「教育部國民及學前教育署補助高級中等學校學生工讀獎助金」，需於 11 月底前召開本校工讀獎助學金審查委員會，函報國教署申請補助，為符期限提出申請，委員會併本次行政會議一同召開，~~議程如附件，請參閱。~~

五、本(111)年 11 月 14 日防疫新措施詳見學務處-附件。

※主任教官報告：無。

※訓育組報告：無。

※生活輔導組報告：無。

※衛生組報告：無。

※體育運動組報告：無。

※課外活動組報告：無。

△ 總務處報告：

※庶務組報告：

一、採購業務 111 年 10、11 月份

項次	採購性質	名稱	得標廠商	決標日期
1	財物	111 年度學生出入校園管理系統	金撰科技股份有限公司	111 年 10 月 12 日
2	財物	111 年機械科實習材料採購	捷弘企業商行	111 年 10 月 20 日
3	財物	111 年機械科材料耗材採購	捷弘企業商行	111 年 10 月 20 日
4	財物	111 年化工科實習及專業證照訓練材料採購	允力科技有限公司	111 年 11 月 3 日
5	勞務	111 年學生畢業紀念冊採購	城堡藝術文化有限公司	111 年 11 月 10 日

◎辦理中

項次	採購性質	名稱	進度
----	------	----	----

1	工程	111 年學生宿舍廁所整修工程	預算檢討中。
2	勞務	111 學年度嘉義縣、市國中技藝教育租用專車	已於 1111110 廢標，俟實習處重新提預算後再行上網招標。
3	財物	111 年度智慧網路環境暨學術網路提升計畫採購	11 月 15 日第一次開標。
4	財物	111 年行政大樓 5 樓視聽設備及安裝採購	規格檢討中。
5	財務	111 年推動中小學數位學習精進方案數位內容與教學軟體採購案	11 月 16 日議價。
6	勞務	111 學年度加強公民教育暨全民國防團體活動	已於 11 月 10 日成立評選委員會。
7	財物	111 年電子科實習實作材料採購	簽辦上網招標，呈核中。
8	財務	111 學年度第 2 學期教科書採購	簽辦上網招標，呈核中。

二、電力、消防、用水設施及維修業務

持續宣導，請各單位配合以節約能源(用水、冷氣、電燈、電扇、電腦…等)。

三、因性別平等委員會需本處提供校園空間安全檢視會議資料，報告內容如下：

- (一) 近期本校辦理"110 年度國立高級中等學校汙水及排水系統改善工程"，工期預定 90 天，廠商分階段施工，目前排定施工地點：
- (1) 資訊大樓(進修部)前廣場排水溝。
 - (2) 體育組前方道路排水溝。
 - (3) 電機與電子群大樓前方排水溝。
- 請勿靠近施工區，行經該區段也請減速慢行，以避免發生危安及影響施工，若有造成不便之處，敬請大家包涵。
- (二) 學校規劃建置『校門口車牌辨識系統』，特別提醒，為了校園及自身安全，也方便同仁的汽車進出校園，『絕對不可跟車』，以免車體損壞導致產生意外。
- (三) 機械大樓製圖科實習工場，已完成加裝門窗擋板。也請任課老師提醒學生，不要靠近門窗及欄杆，以維護自身安全。
- (四) 已於成功池前方加強照明設備，以維護校園安全。
- (五) 111 年資訊大樓老舊電力改善工程，工期預定 120 天，廠商分階段施工，工程期間請注意出入安全。
- (六) 網球場與合作社旁走道，將加裝鐵門及上鎖，避免不必要人員的進出，以維護校園環境的安全。

四、今日行政會議後召開校園規劃及無障礙小組會議，請相關人員留下來與會。

※出納組報告：無。

※文書組報告：無。

△ 實習處報告：

※實習組報告：

- 一、本校機械三乙黃立宏同學參加『111 年友嘉集團/虎尾科技大學/雲嘉南分署全國工業類科實作競賽』，榮獲車床職種優等成績及 6000 元獎金，感謝指導老師徐世威組長的耕耘與付出及學生努力練習成果，為校爭取榮譽。
- 二、111 學年度第 1 學期(111 會計年度)『提升學生實習實作能力計畫』及『高職優質化加強學生多元展能計畫』經費請於年底前完成核銷，如經費超出 10 萬元以上，請依規定辦理招標。
- 三、行政會議後，請各位主任接續參加 112 學年度工業類科學生技藝競賽第 2 次工作協調會議。

※就業組報告：無。

※實用技能組報告：無。

※研究發展組報告：

本校機械二甲顏余達參加第 17 屆全國身心障礙者技能競賽，勇奪自行車組裝金牌，本校首次參賽即獲金牌，實屬難能可貴。

△ 進修部報告：

- 一、已完成施打流感疫苗並提醒學生注意保暖及身體健康。
- 二、疫情尚未停歇，加上季節交替，天氣轉涼，請導師多關心學生的生理及心理狀態，並隨時掌握學生的出缺勤的狀況。
- 三、本學期第二次段考於 11/23~25 三日舉行，將公告考試及命題通報，並發放至各命題教師及各班級。
- 四、註冊組向國教署填報各項補助申請清冊。
- 五、進修部 112 學年度免試入學單獨招生簡章修訂完成後，將於時程內呈報國教署核定。
- 六、註冊組針對缺課將達 1/3 的同學進行個別書面預警通知，希望家長及導師能共同協助督導學生課業學習，避免學生因為缺課，致使成績零分計算。

※教學組報告：

◎已完成：

1. 參加「112 學年度高級中等學校進修部課程計畫線上填報研習」
2. 與日校會簽呈核本學期配課一覽表及兼代課統計表。
3. 111 年 10 月份教師差假鐘點收回及兼代鐘點發放造冊。
4. 進修部第 1 次作業檢查(專業科目含工場實習)。

◎辦理中：

1. 教師請假調代課作業。
2. 111 學年度第 2 學期教科書選用。
3. 112 學年度進修部課綱填報。

※學務組報告：

◎已完成：

呈報「110 學年度高級中等學校推廣教育、實習課程及職業繼續教育成效報告審查結果」。

※註冊組報告：

- 一、有關 112 學年度四技二專各類簡章集體購買調查作業。

- 二、有關 112 學年度四技二專統一入學測驗相關資訊及注意事項說明，宣導各項考試報名作業時程等相關事宜，以維護考生之權益。
- 三、「112 年度高級中等教育階段學生學習歷程檔案相關日程規劃」
- 四、「教育部全國高級中等學校助學補助系統」(下稱助學補助系統)勾稽比對 110 學年度第 2 學期離校未繳回免學費補助之學生名單。
- 五、參加 112 學年度「適性入學資料管理平臺—招生名額管理系統」操作說明會，

△ 輔導室報告：

一、工作事項報告：

1. 11 月生命教育專刊閱讀及微電影心得比賽進行中，29 日辦理生命教育體驗講座。
2. 11/15 召開認輔工作會議，今年認輔學生共 8 人，由心理師提供輔導策略說明提昇認輔教師知能。
3. 11/25 1300-1400 辦理勤益科大招生宣導講座。
4. 11/30 1300-1600 辦理學習歷程檔案製作講座及講座心得競賽以及台科大招生宣導。

二、業務說明

1. 根據校園心理健康輔導方案計畫，規劃校園危機因應計畫與演練講座，預計通過計畫後進行講座與演練。
2. 嘉工簡訊開始徵稿，請各處室協助提供本學習活動成果。

△ 圖書館報告：

- 一、預計 11 月 30 日下午 13:00~15:00 邀請小論文全國裁判長興大附農江瑞顏主任來校針對小論文新格式評閱方式和同仁們互動交流，歡迎同仁們能多多參與。
- 二、在過去本校讀書會指導老師努力付出下，孩子們產出了令人滿意的成果，因此本年度嘉義市政府特別補助了七組讀書會資源(教師指導費&書籍費)給孩子們，近期將會辦理讀書會的成果展，將本校辦理讀書會的過程與成果與大家分享，歡迎有興趣引領孩子閱讀與分享的師長們，屆時能撥空參加，也期待孩子除了在技藝有卓越表現外，也能帶有書香氣息，從閱讀中培養更宏觀的視野，從閱讀中找到解決問題的方法。

※家長會報告

11 月 4 日家長會新卸任會長交接暨授證餐會，感謝各位處室主管及同仁協助，得以順利圓滿進行。當日活動花絮，請參閱

<https://www.cyivs.cy.edu.tw/sub/form/Details.aspx?Parser=3,23,482,,,5615,518>

※資訊媒體組報告：

- 一、感謝各處室的配合，讓 10/20 資安稽核能順利完成。
- 二、請各單位日後要採購資訊系統時，可參考行政院【資訊服務採購契約範本】；簽訂維護合約時，請參考附件【委外資訊系統維護合約簽約注意事項】，以符合資安法規維護本校權益。

△ **人事室報告：**111 年 11 月 14 日因應「嚴重特殊傳染性肺炎 COVID-19」教職員請假處理方式(草案)詳見人事室-附件。

△ **主計室報告：**

二周前有發放關帳通知給各處室，請各單位依通知期程辦理，以利辦理決算作業。

△ **秘書報告：**無。

△ **汽車教學資源中心：**

一、111 年度支援教學研習預計辦理四梯次，參與學校及研習日期如下所列：

1. 中正高工：11/4(五)、11/18(五)、12/02(五)
2. 清華高中：11/9(三)、11/10(四)、11/11(五)
3. 嶺東高中：12/7(三)、12/28(三)、01/04(三)
4. 鹿港高中：12/9(五)、12/15(四)、12/21(三)

二、聯合新聞網於 2022/10/23 報導本校汽車技術教學中心相關連結：

「首間汽車技術教學中心 打造漆作職人搖籃」<https://udn.com/news/story/6898/6707711>



△ **駕訓班報告：**

交通部公路總局已於 11 月 7 日核准駕訓班設立機車駕訓班，預定於 11 月 23 日(三)起每周開辦 1 班，每班招收 14 人，後續依營運狀況做調整，請大家協助幫忙宣傳，如有任何疑問請電洽駕訓班。

國立嘉義高工因應 11 月 14 日校園防疫新制措施

依教育部最新校園防疫措施調整說明，自 111 年 11 月 14 日起實施以下措施：

一、學生或教師**個人快篩陽性或確診**時

Day 0	Day 1	Day 2	Day 3	Day 4	Day 5	Day 1	Day 2	Day 3	Day 4	Day 5	Day 6	Day 7
確診日	5 天居家照護，強制隔離，不可出門。					期滿無症狀且快篩陰性，可入校上課、上班。						

二、**確診學生或導師之同班同學及導師**

Day 0(確診日)	Day 1	Day 2
1.與確診個案最後接觸日。 2.有症狀之同學移往暫時隔離區等候家長帶回就醫。 3.無症狀學生可上課。	1.學生或導師於早上出門前有症狀可先快篩，快篩陰才可到校上課。 2.學生或導師無症狀者可到校上課。	1.全班學生放學後於晚上 7:30 前快篩，快篩陽填寫 Google 表單並回報導師。 2.導師下班回家後於晚上 7:30 前快篩，快篩陽填寫 Google 表單並回報學務處(安排代理導師)、衛生組(通報)、人事室(請假)。

- (一)班級發生確診個案時，當日發給同班同學及導師每人 1 劑快篩，同班不同天發生確診個案時，仍需要再發快篩。
 (二)週末或連假接獲學生確診，返校上課後第一天發放快篩試劑。
 (三)快篩屬侵入性醫療行為，由師生返家後再行快篩。
 (四)學生或教師確診後，由發病日 15 天(含)以上至 3 個月內，接觸到確診個案時，無症狀者得免除篩檢，有症狀者建議快篩。
 (五)確診學生請「防疫隔離假」，若同班同學有疑慮可請「防疫假」。
 (六)教師請假請依人事室規定辦理。
 (七)學校人員不具專業醫療背景，無法對「無症狀者可到校上課」進行專業判斷，以「快篩陰」做為客觀判斷標準。

二-1、平時週間「發生確診個案快篩日期」對應表

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日	星期一	星期二
發生時間	Day 0	Day 1	Day 2						
		Day 0	Day 1	Day 2					
			Day 0	Day 1	Day 2				
				Day 0	Day 1	Day 2			
					Day 0	Day 1	Day 2		
				上課日有接觸		Day 0	Day 1	Day 2	
				上課日有接觸		放假日	Day 0	Day 1	Day 2

二-2、元旦連假「發生確診個案快篩日期」對應表

	星期四	星期五	星期六	星期日	星期一	星期二	星期三
發生時間	上課日有接觸	上課日有接觸	Day 0 確診日	Day 1	Day 2		
		上課日有接觸	放假日未接觸	Day 0 確診日	Day 1	Day 2	
			放假日未接觸	放假日未接觸	Day 0 確診日	確診前二日未接觸不需快篩	

- 三、教職員工及學生因同住家人確診或同寢室室友確診，由學校提供 2 劑快篩試劑(家人確診時不提供)，免居家隔離，無論是否完成第三劑疫苗接種均採「0+7 自主防疫」，自主防疫期間，如有症狀，不到校上課、上班；如無症狀，且有兩日內快篩陰性結果，可到校上課、上班，即第 1、3、5、7 日需快篩陰才能到校上課、上班。

Day 0	Day 1(快篩)	Day 2	Day 3(快篩)	Day 4	Day 5(快篩)	Day 6	Day 7(快篩)
與確診個案最後接觸日	自主防疫，無症狀，且有兩日內快篩陰，可上班、上課。						

- 四、與確診或快篩陽性個案摘下口罩共同活動 15 分鐘以上(如社團活動、搭乘校車、跑班上課)之同學(或教師)，由學校提供 1 劑快篩試劑，快篩陰性無症狀可上課，如有症狀應儘速就醫。

- 五、確診個案班級授課教師，有疑慮時可向衛生組申領 1 劑快篩試劑。

- 六、本校防疫措施配合教育部及中央流行疫情指揮中心之最新防疫措施適時滾動式修正。



委外資訊系統維護合約簽約注意事項

1. 鑑於各單位所委外開發或維運之資訊系統，可能因廠商程式撰寫瑕疵或架構架慮不周，引發駭客入侵或植入病毒，導致系統出現資訊安全漏洞。特擬定委外資訊系統簽約注意事項，期望各單位在進行委外資訊系統開發或維運時，均能注意並符合資訊安全原則。
2. 以下條款內容分為「一般條款」、「資安檢測」、「保固維護」及「罰則」四大項，可依系統特性及需求參酌加入及修改，其中甲方代表本校(國立嘉義高工)，乙方代表委外廠商，字體底線可視情況填入日期或數字。

(1) 一般條款(建議將此項條款內容都加入合約中)

項次	條款內容
一	乙方必須落實本校資訊帳號管理原則，且必須配合甲方資訊安全管理制度，並遵守甲方之資訊安全管理系統(ISMS)等相關資訊安全管理及保密規定，甲方得不定期查核乙方是否確實執行。
二	乙方所有參與本案人員均應據實簽署本約附件「委外廠商執行人員保密切結書」，乙方並應對本案人員保密義務負連帶保證責任，甲方得於契約期間對乙方實施之保密作業進行稽核。
三	乙方須確實交付測試與驗收報告，應至少包含下列項目： <ol style="list-style-type: none"> 1. 系統功能需求規格及資安需求文件。 2. 相關系統文件之提供。 3. 智慧財產權之歸屬。 4. 相關保密契約與處罰條款。 5. 系統後續保固責任與方式。
四	甲方所提供之一切機密資料、文件，均屬甲方所有之資產。於 <u>約定期間</u> 內或雙方無法成立合作事宜或技術移轉時，乙方應依甲方要求，立即無條件將其所持有(及員工所持有)之原本交還予甲方或其指定人，其他複製或記錄有該等機密資料之文件、媒體則應予銷毀。

(2) 資安檢測(包括弱點掃描及滲透測試，檢測項目可依系統實際情形做刪減)

項次	條款內容
一	基於資訊安全，本案所有系統及應用軟體於驗收時須檢附第三方資訊安全檢測報告，內容需含 <u>WEB AP 弱點掃描</u> 、 <u>滲透測試</u> 相關措施報告，並於保固期間內每年半至少提供乙次弱點掃描、滲透測試及修補等相關報告。 <ol style="list-style-type: none"> 1. WEB AP 弱點掃描(Application Level Vulnerability Assessment)：針對 Web AP 進行弱點掃描，例如 SQL injection、Cross-Site 等。 2. 滲透測試(Penetration Test)：針對 Web 網站進行模擬駭客攻擊測試，例如網站漏洞、後門等。
二	乙方交付之軟硬體及文件，應先行檢查是否內藏惡意程式(如病毒、蠕

	蟲、特洛伊木馬、間諜軟體等)及隱密通過(covert channel)，並於上線前應清除正式環境之測試資料與帳號及管理資料與帳號。
--	---

(3) 保固維護(條款內容可參酌加入合約書中)

項次	條款內容
一	乙方應定期更新伺服器主機系統資訊安全修正程式，並依甲方資訊安全規定 <u>每月</u> 提供資安報告。
二	乙方可採電話、傳真、電子郵件等方式，適時提供資訊安全警訊通報服務，通過內容以中文為主，包括：資訊安全威脅類型、說明、可能造成之影響。 1. 各大原廠發布的最新修正檔。 2. 新發現資訊安全漏洞與補救措施。 3. 資訊安全事故紀錄與報導。 4. 漏洞分析、修補建議或對策。
三	甲方舉辦災害復原演練時，乙方須配合執行演練計畫。
四	如甲方發生資安事故時，乙方須配合甲方辦理災害復原程序。
五	如甲方資安事故發生時，甲方除依乙方通報內容之應變措施處置外，得要求乙方派員至甲方協助事故處理，乙方應於接到通知後 <u>0</u> 小時內派員到場協助，乙方不得拒絕。

(4) 罰則(條款內容可參酌加入合約書中)

項次	條款內容
一	乙方辦理本案如有洩密、疏失、管理不善等情事，致甲方遭致損失，乙方應負全責並賠償甲方之損失。
二	乙方因故意或過失，致機關資訊資產遭不當取得、刪除或變更等情事，按次以契約價款之 <u>00%</u> 計算違約金。
三	乙方需遵守甲方資安管制措施之相關規定，如果違反一經發現追溯自行為日起按日以契約價款 <u>00%</u> 計罰。
四	乙方如引起甲方發生資訊安全事件時應即通報甲方，所造成的損失由乙方賠償，並依本殊約書第 <u>00</u> 條第 <u>00</u> 項規定計算違約金。
五	本契約有效期間，若甲方遭受外來駭客攻擊入侵事故或政府機關攻防演練被入侵之事故或發生資安事故已見諸於媒體影響機關名譽，經確定屬實且可歸責乙方者，甲方按次以契約價款之 <u>00%</u> 計算違約金。
六	若有違反上述規定之情事發生，甲方得隨時以書面終止或解除契約，且乙方應就甲方所受損害負賠償之責，如致他人權利受有損害時，乙方亦應負責。

因應「嚴重特殊傳染性肺炎 COVID-19」教職員請假處理方式(草案)—1111114

請假原因	請假性質	假別	說明
確診者	居家照護	公假 (強制隔離)	1.課務由學校派代 2.期滿無症狀且快篩陰性方可到校上班；如期滿快篩為陽性， 自第8日起 自第8日起至快篩陰性期間給予病假 (自主健康管理)
密切接觸者 (同住家人)	自主防疫	自主防疫假(學校用)	1.無症狀且持有 2 日內快篩陰性結果，可到校上班。之後每 2 日快篩一次，直到自主防疫期間結束，即可停止快篩。 2.有症狀不到校上班，辦理請假手續。
照顧 <u>確診</u> 、 <u>居家隔離</u> 、 <u>自主防疫</u> 之 12 歲以下子女或生活不能自理者		防疫隔離假 (支薪)	1.同仁可以居家線上教學或居家辦公 (有授課或上班事實)，則不用請假。 2.因照顧家人無法進行線上教學或居家辦公，可請假，課務由學校派代。
照顧實施防疫假期間之 12 歲以下子女或生活不能自理者		家庭照顧假 事假、休假、補休 防疫照顧假 (不支薪)	1.同仁可以居家線上教學或居家辦公 (有授課或上班事實)，則不用請假。 2.因照顧家人無法進行線上教學或居家辦公，可請假。 (1)家庭照顧假 (不列入考績，每學年准給 7 日，其請假日數併入事假計算)。 (2)事假 (列入考績)。 (3)事假及家庭照顧假合計 7 日內不扣薪、課務自理；超過 7 日者，按日扣薪給，課務由學校派代。 (4)休假、補休 (支薪、課務自理) (5)防疫照顧假 (不支薪、課務由學校派代)
備註：確診者應至本校網頁 / 防疫專區 / 表件下載 / 點選本校教職員工生確診者資料填報網址進行填報 (https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScJBIVUIGONkN56coDR5qW6r_HShz55yCY-FDiMX8btOZ-5ig/viewform)			