



臺北市立內湖高級工業職業學校

114學年度第二學期

學校日家長手冊



中華民國 115年3月6日

目 錄

1、 學校日活動實施計畫	1
2、 認識湖工	3
3、 校長的話	5
4、 家長會長歡迎詞	7
5、 湖工榮譽	8
6、 114 學年度第二學期行事曆	11
7、 教務處工作報告	13
8、 學務處工作報告	16
9、 總務處工作報告	19
10、 實習處工作報告	20
11、 輔導室工作報告	23
12、 圖書館工作報告	26
13、 附 錄	29
● 四技二專升學管道流程圖	
● 114 學年度第二學期高三統測模擬考範圍 (含考試日期)	
● 臺北市立內湖高工 114 學年度校舍平面圖	

壹、臺北市立內湖高級工業職業學校 114 學年度第二學期 學校日(親師座談)活動實施計畫

一、依據：

臺北市政府教育局九十一年八月二十七日北市教秘字第 09136726000 號函。

二、目的：

- (一) 家長、教育機關、教師及學校行政人員共同參與學校教育事務。
- (二) 教師展現專業規劃能力與作為，推展主動創新之教學。
- (三) 促進親師溝通與合作。
- (四) 創造優質學習環境。

三、活動時間：115 年 3 月 6 日（星期五）晚上 6 時 30 分至 8 時 30 分

四、實施方式與原則：

- (一) **校務及升學就業進路說明**：本校校務、及學生升學就業進路之相關規劃與措施說明影片，於各班教室播放予家長觀看參考。
- (二) **教學活動計畫說明**：各學科任課教師到班向家長說明教學計畫及希望家長配合事項。包含教師自我介紹、課程目標、教學目標、教材內容、教學要求、評量方法、成績計算…等。
- (三) **班級經營、親師溝通**：由各班導師主持，就班級經營計畫向家長說明，並進行雙向溝通。包含聯絡方式、輔導管教、申訴管道、生活常規、公共服務、學期重要活動、親師配合、學生及家長之權利義務…等。
- (四) **資料呈現及彙整**：各科教學計畫、班級經營等學校日相關資料建置於各班網頁，並請導師協助將各班之任課教師教學計畫、班級經營等資料，彙整並事先提供予家長，或於學校日發放，家長亦可至學校網站「學校日專區」參閱或下載相關資訊。
- (五) 家長會除參與研擬學校日活動計畫，並提供必要之資訊與協助之外，家長會將具名邀請及鼓勵本校學生家長積極參與，學校另訂定鼓勵辦法配合之。

五、學校日活動程序表

學校日：115年3月6日（星期五）					
項次	時間	活動內容		負責單位	實施地點
一	17：00-18：00	校園及各班布置與確認器材設備		各處室及導師	全校
二	18：00-18：30	引導家長前往各班教室		學務處	各班教室
三	18：30-18：50	校務及升學就業進路說明		校長室 教務處 教實習處	
四	18：50-19：40	教學計畫說明	校長、家長會 長、教師會會長 及一級主管探視 各班；家長會入 班宣導暨經費募 捐說明	任課教師	
五	19：40-20：30	班級經營、 親師溝通		導師	
六	20：30-21：00	各班教室場地復原		導師	

六、經費

本計畫所需經費，由校內相關預算項下支應。

七、本計畫經籌備會議討論通過，經校長核可後實施，修正時亦同。

貳、認識湖工

1、本校緣起：

政府為了發展技術密集工業，適應工業自動化，決定在臺北市內湖區設立本校培養基層技術人才，於民國 72 年 8 月 1 日成立籌備處，指派吳燦陽先生為籌備處主任，開始積極進行各項籌劃工作。舉凡校舍建築、教學實習設備及課程等軟硬體設施，均延聘學者專家指導籌備處同仁精心規劃。

學校自民國 75 年 7 月正式招生，計有電子、電機、資訊、控制、冷凍空調共 5 科，一直是國內唯一一所電機電子群設科的公立職業學校，也是臺北市最年輕的工業類科學校。每年招收 18 班學生，為一所電機、電子類群之專業性工業職業學校。為配合政府的政策，服務身心障礙學生的升學，於民國 92 年 8 月增設了特殊教育綜合職能班；並為發展競技體育，為國家爭取更多獎牌(項)，民國 96 學年度增設體育班，設有排球、西式划船及桌球三個項目。為提供鄰近社區國中畢業生更多元的選擇，於民國 102 年 8 月 1 日增設應用外語科，開始招收學生。

首任校長吳燦陽先生積極推動技術與學術雙軌並重的治校理念，不僅在升學上屢創佳績，教師與學生更是在教材研發與技能競賽上獲得了輝煌的成就。

吳校長於民國 84 年 2 月 1 日退休，由第二任校長陳正邦先生接任，為了迎接資訊世代的到來，加速推動資訊硬體設備的全面建置與教職員的資訊能力提升，為即將到來的資訊爆炸時代奠定了紮實的基礎。

陳校長於民國 88 年 1 月 30 日退休，由第三任校長王邦義先生接任，承襲既有的優良傳統與穩健和諧的校風，持續推動學生的專業技能與全人教育的養成。

王校長於民國 92 年 7 月 31 日退休，由第四任校長黃文振先生接任，此時內湖科學園區自開發完成並開放廠商進駐已歷 7 年，不論整體的產值與進駐廠商的數量上都有爆炸性的成長，本校各科在電機電子方面所培育的專業能力又與園區廠商的需求完全相符，在黃校長的積極拜訪與交流下，獲得眾多廠商的肯定，引進了大量的資源，領先建立了成功的產學合作關係。

黃校長於民國 99 年 7 月 31 日轉任，由第五任校長施博惠先生接任，在 101 學年度校務評鑑中獲得總評鑑壹等的卓越成果，在其任內創立了應用外語科。

施校長於民國 103 年 7 月 31 日退休，由第六任校長林振雄先生於民國 103 年 8 月 1 日接任，積極著手進行 108 新課綱所需之課程規劃與軟硬體設備評估作業。為配合各科特色課程之發展，帶領行政團隊申請、撰寫各項計畫，並與電器公會、LG 簽訂 MOU、建置相關技術教學中心，獲得各方經費之挹注，造福了全校師生，獲得各界與家長的好評。

林校長於民國 111 年 7 月 31 日卸任，由第七任校長林俊岳先生於民國 111 年 8 月 1 日接任，期待林校長帶領內湖高工開創美好的未來。

2、校訓、校歌：

校訓：忠、毅、精、誠。

忠：忠貞愛國 廉介耿直 莊敬自強 興滅繼絕 毅：果敢堅毅 有守有為 服務樂群 當仁不讓
精：精勤敬事 勵學篤志 慎思明辨 開物成務 誠：敦厚樸實 明禮尚義 誠意正心 謙沖恬淡

校歌：

峨峨鬢宇 內湖之濱 濟濟多士 夙夜敬勤
電機電子 參贊大鈞 求善求美 更求本真
虛心篤志 致知行仁 循序漸進 日新又新
成己成物 己立立人 振興工業 阜國阜民
吾校薪火 傳之無垠 中華民國 天地並存

3、交通資訊：

捷運：文湖線 - 港墘站 2 號出口直達校門口。

公車：

21、28、110、222、247、267、268、286、內湖幹線、287(區)、620、646、677、紅 2、藍 7、藍 26、棕 16 (捷運港墘站)

0 東、202、551、646、652、紅 3 (港墘派出所站)。

214、278、552、553、1801、小 2、藍 20(西湖圖書館站)。



4、教學特色：

(1) 全國唯一以電為主設科的學校

(2) 人性規劃校園建築設施

(3) 現代化的充實教學設備

(4) 個別化的輔導學生適性發展

(5) 多樣化的豐富學生學習內容

(6) 社區化的推廣成人教育

(7) 國際化的網際網路管制中心

(8) 實務化的升學就業並重教學

(9) 標準化的設置技能檢定場

(10) 已成立”IoT 物聯網智慧家電技術教學中心”及”智慧設施應用及維修技術教學中心”二間技術教學中心

參、校長的話

親愛的家長及同學們，大家好：

歡迎大家蒞臨本校參加 114 學年度第 2 學期家長日—親師座談活動。首先，我要特別感謝家長會巫芊穎會長、各年級副會長、家代委員及所有家長長期以來的支持與協助，讓學校各項校務推動得以穩健前行。

同時，也要特別感謝臺北市政府教育局的支持與挹注。教育局核定補助本校興建光電球場工程，屏障面積涵蓋 3 座多功能球場及部分跑道；未來校內實施各類戶外教學課程，將能更不受氣候影響，也能提供更為舒適、並符合環境永續發展的學習環境。

此外，本校已完成「班班有大屏」的智慧教室改造工程；並自本學年度起，以「3 年 3 千萬」的方式辦理教室課桌椅汰換及新設數位置物櫃，本校數位置物櫃設置更為臺北市示範學校，希冀逐步建置「未來教室」，提供孩子更舒適、更適切的學習空間。

更值得高興的是，本校通過競爭激烈的教育局「臺北市新世代技職工場計畫」補助計畫審議，獲核定補助約 4,500 萬元，建置「智慧科技夢工場」作為產學合作基地。未來將規劃設置協作型機器人、國際標準工業型機器手臂及智慧製造類產線，並引進國際企業（研華科技、旺宏電子、西門子公司）及頂尖科大（雲科大、臺科大、北科大）資源，辦理與業界同步之 AI 認證課程，培育智慧科技人才。

在此，我也要再次感謝全體教職員工及同學們的努力與付出。本校於 114 學年度獲得多項優勝殊榮：除了獲教育部評選通過「114 年度適性教學績優學校」外，本校專題製作師生團隊繼奪得全國科展金牌、贏得「旺宏科學獎」電機電子類金牌榮耀（獎金約 40 萬元）後，更於 2025 WISPO 世界創新科學專題奧林匹亞（World Innovative Science Project Olympiad）中勇奪世界第三名佳績，為國家與內湖高工爭取榮耀。

本校近年各項技藝技能競賽成果亦十分豐碩。本學年度全國高級中等學校技藝競賽表現亮眼，勇奪 3 面金手獎及 2 項優勝，創下「連續 4 年榮獲金手獎」佳績；其中更首度在商科賽事摘下金手獎，寫下工商科雙向齊進的重要里程碑。

另在第 55 屆全國技能競賽方面，本校同學大放異彩：先於北區賽榮獲 2 金、1 銀、1 銅、7 優勝、5 佳作之空前戰績；後續於全國技能決賽再獲 1 金、1 銅、1 第五名及 4 佳作之佳績，並創下「連續 2 年榮獲全國第一」紀錄，充分展現內湖高工精湛的專業技能。其中，資訊網路布建職類曹峰嘉及洪秉昇選手將代表臺北市進軍 115 年首都盃國際競賽，持續為國家爭取技職榮耀。

綜上，這四年來的湖工經驗，我看見內湖高工師生在「專業競賽、國際科展、體育競賽、輔特專業」等面向，展現出亮麗的成績與鮮明特色；更重要的是，我們把原本學習成就較低落的孩子帶上來，讓孩子在學習與實作中找回自信、找到發光的舞台，真正展現技職教育的價值。我始終認為，能夠幫助孩子「找到定位、翻轉人生、成就自我」，這才是我心目中最值得驕傲的事。

展望未來四年，我心中有一個清晰的圖像。我想用一句話來代表未來的內湖高工：「智慧內工，創夢樂園」。

「智慧」，代表我們要透過產學合作，讓專業教學鏈結 AI 科技，展現內工在智慧科技教育的領先地位；

「創夢」，代表我們會持續秉持「行政支援教學」及「外部資源挹注」，強化對老師的支持，讓老師更有底氣陪孩子找到夢想，也一起實踐教育的理念；

而最重要的是「樂園」，我希望打造一個「互相關懷、家和興旺」的幸福校園。我們有優秀的老師與高度熱忱的行政團隊，我深信：只要讓老師教得開心，孩子一定能學得快樂。

我期待能繼續與大家攜手努力，讓更多優秀學生願意選擇內湖高工；也真心希望內湖高工不只是一所「辦得好」的學校，更是一所讓老師願意投入、工作有幸福感、也讓社會看見與肯定的典範學校。

最後，請讓我用最誠摯的心，感謝所有為技職教育奉獻付出的家長、師長及行政團隊。謝謝大家的支持，讓我能把這份使命繼續扛起來，和大家一起把它做到圓滿。

內湖高工校長 林俊岳
中華民國 115 年 3 月 6 日

肆、家長會長歡迎詞

【感恩有您 一路向前】

親愛的內工家長您好：

首先感謝您的支持與挹注，讓家長會能在有限的資源中，將這些得來不易的捐款發揮最大效益。芊穎將持續秉持歷任會長的理念，致力於讓家長會與學校建立更密切的合作關係。

🌟共同見證孩子的成長

近年來，內工的孩子們展現了亮眼的表現，無論是在：

- 升學成績的穩定提升
- 各項全國競賽與運動競技的優異成果
- AI 學習等尖端科技領域的探索

這些成就除了師生的努力，更源於家長們不可或缺的支持。因為有您，孩子們能安心專注課業、積極參與社團，特別是需要關懷的孩子，也都能在校園中得到完善的照顧。

💖誠摯期盼您的支持

家長會始終是孩子與學校最堅強的後盾。為落實各項工作經費、優化學習環境，我們誠摯邀請您將對孩子的愛化為實際行動：

1. 涓滴成海：每一分捐款都將用於營造更優質的內工學園。
2. 透明公開：每一筆捐款皆會開立收據並造冊存查，確保不負所託、妥善運用。
3. 多元參與：除經費支持外，亦歡迎家長投入志工行列，貢獻專業與人力。

讓我們聚沙成塔，從更廣泛、更多元的角度支持學校，滿足孩子們的成長需求。

~內湖高工家長會~誠摯邀請您,有錢出錢,有力出力~
將以「自由捐款,不強迫捐款」進行



轉帳後請填寫以上捐款回報單，以便家長會核對，謝謝。

補助【學校】軟、硬體設施之改善、支援學校活動、補助師生參與校內外各類教育活動經費、補助社團活動、校際交流參訪活動相關費用、獎勵師生參與校內外各類教育活動優良成果。

【家長會】辦公及會議支出、家長會志工隊成長課程、志工裝備補助及獎勵、雜支。

永豐銀行內湖分行（機構代碼 807） | 戶名：臺北市立內湖高級工業職業學校學生家長會
帳號：134-018-0006902-3

敬祝

闔家平安 健康喜樂

臺北市立內湖高級工業職業學校學生家長會

會長 巫芊穎 暨 全體委員 敬上

伍、湖工榮譽

1. 本校排球隊參加 114 學年度臺北市教育盃排球錦標賽高中甲組成績斐然，榮獲冠軍，指導老師：杜承格師、劉昱翊師。
2. 114 學年度全國高級中等學校學生商業類技藝競賽成績斐然，榮獲金手獎第五名，參賽同學：吳晨寧，指導老師：陳雅貞師。
3. 中華民國商業職業教育學會第 31 屆英語能力測驗(金甌女中考區)成績斐然，榮獲第三名，參賽同學：杜芄樟。
4. 2025 無限影展校園短文徵件成績斐然，榮獲優選，參賽同學：蔡閔祐。
5. 臺北市五項藝術比賽成績斐然，榮獲 1 優等 1 佳作。

參賽組別	名次	作品名稱	參賽同學
高中職個人組-音樂比賽(二胡獨奏)	優等		許書瑋
高中職普通班組-美術比賽(書法類)	佳作	暮景&舟行雜咏	羅歆喬

6. 2025 日月光青少年永續創新競賽成績斐然，榮獲佳作。

作品名稱	參賽同學	指導老師
魚耀龍門	鍾旻格、劉仲硯、蔡奇勳	陳建治師
稻穀綠電	徐愷澤、吳牧謙、李涇嘉、張皓誠、林家弘、魏子捷	陳建治師

7. 本校桌球隊參加 114 年臺北市教育盃桌球錦標賽成績斐然，榮獲 5 亞軍、1 季軍、2 殿軍。

名次	參賽同學	指導老師
高男團體亞軍	陳承恩、施相宇、張品詮、邱鈺清、黃培祐、林宗佑 沈柏諺、陳昱翰、高偉哲、蔡毅叡、吳東潤、蘇廷軒	李偉正教練、 江妮蔚師
高女團體亞軍	簡宏卿、劉子菲、蔡緬縈、李采嫻、鍾天晴、鄒逸萱 李紫綺、陳佳沂、陳芋臻、許品萱	
男雙亞軍	陳承恩、施相宇	
男雙亞軍	陳承恩、施相宇	
男雙殿軍	張品詮、陳昱翰	
女雙亞軍	陳佳沂、蔡緬縈	
女雙殿軍	李紫綺、鍾天晴	
混雙亞軍	陳芋臻、黃培祐	
混雙季軍	簡宏卿、吳東潤	

8. MARC 工業機器人聯盟賽成績斐然，榮獲佳作。

參賽同學	名次	指導老師
林芯慧、胡瀟誼、鄧喬云	積分排名第七名	鄧力銘師
王宥云、鄭霏妤	排名第十二名-佳作	
王浩翰、游立彤、鄭光曦	完成賽事	

9. 第六屆遠哲科學探究文創競賽成績斐然，榮獲銅牌。

作品名稱	參賽同學	指導老師
教室裡的沙塵暴	王宥文	張善婷師

10. 2025 太陽光電創新應用產品設計競賽成績斐然，榮獲入選。

作品名稱	參賽同學	指導老師
太陽能供電肺部健康檢測裝置之設計與應用	王宥文、邱勁翔	張善婷師

11. 第二十四屆旺宏科學獎成績斐然，榮獲 2 佳作。

作品名稱	參賽同學	指導老師
離子動力無葉式全熱交換器	白明弘、劉綸鈞	陳永華師
音樂事件驅動控制系統	邱柏瑞、潘奕愷、李剛佑	牛暄中師

12. 115 學年度大學特殊選材錄取名單。

錄取學校	錄取同學
國立臺東大學	林佳芸
國立高雄師範大學	管映凱
國立宜蘭大學	邱翊盛

13. 臺北市 114 年度技術型高中英語簡報競賽成績斐然，榮獲佳作。

作品名稱	參賽同學	指導老師
The Vibrant Spectrum of Emotions	李若言、李心妤	顧文美師

14. WISPO 世界創新科學專題奧林匹亞競賽成績斐然，榮獲季軍。

作品名稱	參賽同學
應用多任務學習神經網路建構可識譜六孔竹笛機器人	畢業學生 賴冠銘、彭念祖、張友銘

15. 114 學年度全國商業類技藝競賽成績斐然，榮獲金手獎第 5 名。

職種	名次	參賽同學	指導老師
職場英文	金手獎第 5 名	吳晨寧	陳雅貞師

16. 114 學年度全國學生工業類技藝競賽成績斐然，榮獲 2 金手獎、2 優勝。

職種	名次	參賽同學	指導老師
工業配線	金手獎第 5 名	劉秉璋	蘇恆生師
電腦修護	金手獎第 5 名	謝承佑	陳永華師
工業電子	優勝第十名	蔡謹嶸	張大仁師
電腦軟體設計	優勝第十八名	李承翔	林后鍾師

17. 第 1141009 梯次全國高級中等學校閱讀心得寫作比賽比賽成績斐然，榮獲甲等 1 件。

作品名稱	名次	參賽同學	指導老師
一切都會好轉的讀書心得	甲等	李承陽	李月娥師

18. 第 1141015 梯次全國高級中等學校小論文比賽成績斐然，榮獲甲等 6 件。

作品名稱	名次	參賽同學	指導老師
物件分類系統	甲等	李承諺、張碩恩、邵子修	謝孟霖師
走體育這條路真的好嗎?	甲等	陳紹安、雷濠旭、謝治宇	陳昭安師、邱正益師
健身圈中外胚型體質的訓練方向	甲等	陳定軒	黃明超師、王宛琦師
自動乾燥除溼箱	甲等	黃宥睿、孟昭安、林品諺	陳昭安師、林煒閔師
幾何圖形面積模型的實務應用探討	甲等	管映凱、林柏旭	黃俊豪師
Mobile Phone Addiction among High School Students: Effects on Academic Performance, Mental Health, and Sleep Quality	甲等	林冠龍、董展全、鄭紹儀	顧文美師

19. 2026 年臺灣國際科學展覽會，榮獲三等獎。

作品名稱	名次	參賽同學	指導老師
離子驅動無葉式全熱交換機	三等獎	劉鰲鈺、白明弘、黃柏諺	陳永華師

20. 與西班牙卓里埃里理工學校及托洛薩德阿綜合職業教育訓練中心簽署合作備忘錄

21. 與亞東科技大學簽署合作備忘錄。

陸、114 學年度第二學期行事曆

臺北市立內湖高工 114 學年度第 2 學期行事曆

115.2.26

月	週次	日	一	二	三	四	五	六	行事紀要
1		18	19	20	21	22	23	24	【教】17-19 日 大學學測 【實】20-2/6 日 全國電機電子群專題創意競賽報名 【教】19-21 日 校內科展看版及說明書繳交(設備組) 【教】21 日 校內科展場地布置(圖書館) 【實】26-2/6 日 全國外語群專題創意競賽報名 ●27-28 日 補考
		25	26	27	28	29	30	31	●21-23 日 補上 2/11-13 課 【教】23 日 校內科展評審(設備組) 【補】23 日 (週會) 性平暨家庭教育影片賞析
2	預備	1	2	3	4	5	6	7	【圖】6 日 學習歷程-學生上傳截止
	一	8	9	10	11	12	13	14 春節	【圖】13 日 學習歷程-教師認證截止
3	二	15 春節	16 春節	17 春節	18 春節	19 春節	20 春節	21 春節	● 23 日 開學典禮、正式上課、發放教科書 【實】23 日 期初實習會議 【教】23-24 日 開學測驗(考程依公告為主) 【教】23-26 日 高三彈性、多元(共修)改選 【教】23-26 日 教科書驗退書(設備組) 【教】2/23-3/3 第一次教學研究會
	三	22 春節	23 上課	24	25	26	27 補假	28 和平	【實】2/23-3/3 期初科務會議 【學】2/23-3/6 教儲戶申請 【教】24-26 日 重修班第 1 階段選課 【學】26 日 期初交通安全委員會 ●28 日 和平紀念日
4	四	1	2	3 模考	4 模考	5	6	7	【健】3/2-3/27 全校學生身高體重及視力檢查 【教】3/3-3/4 第四次高三成就測驗 【教】3/4-3/6 重修班第 2 階段選課 【教】5 日 臺北市科展報名截止(設備組) 【教】5 日 臺北市科展文件
	五	8	9	10	11	12	13	14	【教】9 日 課輔班開始 【補】9 日 高一興趣測驗施測與解測開始 【教】9-13 日 校內國語文競賽 【教】10 日 重修班繳費名單公告 【圖】10 日 閱讀心得寫作比賽投稿中午 12 時截止 【總】11 日 複合式災害疏散避難預演
5	六	15	16	17	18	19	20 社團	21	【實】15 日 115 年度全國技檢第 1 梯次學科測試 【特】16 日 資源班教學研究會 【總】18 日 複合式災害疏散避難正式演練 【特】19 日 期初特推會
	七	22	23 段考	24 段考	25	26	27	28	【學】20 日 社團指導老師會議/社團課程開始 【教】20 日 產學合作微課程(2) 【教】20 日 前 大學申請-集報; 四技申請-集報 【實】20 日 專業學科考試(班會) 【教】21 日 臺北市 2026 年高中職升學進路博覽會
6	八	29	30 模考	31 模考	1	2	3 補假	4 兒童	【教】23-24 日 第一次定期評量 【實】23-24 日 全國技能競賽北區分區賽(青少年組) 【教】25-31 日 第二次教學研究會 【實】26-27 日 全國技能競賽北區分區賽(青年組) 【教】3/30-4/2 第一次作業抽查 ●【教】3/30-3/31 日 第五次高三成就測驗
	九	5 清明	6 補假	7	8	9	10 社團	11	【學】7-9 日 高一、高二拔河比賽(前四名校慶決賽) 【教】10 日 高二選課說明會(班會)
7	十	12	13	14	15	16	17 社團	18 校慶	【實】12 日 115 年在校生丙級專業技能檢定學科測試 【特】13 日 身心障礙學生十二年就學安置報到 【學】13-17 日 高一排球賽 【教】13 日 重修班開始上課
	十一	19	20 補假	21	22	23	24	25 統測	● 20 日 校慶補假一日 【圖】22 日 學習歷程檔案工作小組會議 【教】22-24 日 高一升高二本上語及多元實習課程選課 【補】23 日 高三轉銜評估會議
8	十二	26 統測	27 高三畢業考	28 高三畢業考	29	30	1 勞動	2	【教】27-28 日 高三畢業考 【補】27-30 日 家庭教育母親節傳情活動 【實】4/27-5/4 校內技藝競賽報名 【教】28 日 高三甄選、投遞、登分入學說明(第 7 節) 【教】28 日 技職繁星-考生選填志願截止
	十三	3	4	5 段考	6 段考	7 段考	8 社團	9	【圖】4-8 日 新書展 【補】4-8 日 高三甄選入學暨技優甄審科大備審面試技巧說明會 【教】5 日 技職繁星-放榜 【教】5-7 日 第二次定期評量(6 日中午放學/下午辦理教師研習)
9	十四	10	11	12	13	14	15	16	【實】11 日-15 日 實習報告抽查 【特】13 日 門服科新生報到 【補】13 日 認輔教師期末座談會
	十五	17	18	19	20	21	22	23	【教】18 日 高三補考 【教】18-22 日 技優甄審-報名校系 【學】19-22 日 高二校外教學 【補】21 日 高三模擬面試說明會 【教】21-22 日 暑假重修班第 1 階段選課
10	十六	24	25	26	27	28	29 社團	30	【特】25 日 高三資源班會議(導師) 【教】25-28 日 第二次作業抽查 【實】26-28 日 首都盃國際技職競賽
	十七	31	1	2	3	4	5 社團	6	【實】1-18 日 校內技藝競賽 【教】1 日 甄選入學一階公告 ● 1-7 日 能源教育週 ● 2 日 畢業典禮 【教】5 日 暑期重修班繳費名單公告 ● 7-12 國際教育旅行(日本) ● 8-24 日 門服科、家電科 IEP 會議 【實】6/8-7/17 在校生丙級專業技能檢定術科測試 【教】11 日 大學申請入學放榜
11	十八	7	8	9	10	11	12	13	【學】10 日 期末交通安全委員會 【學】12 日 期末導師會議(116 學年度級導師遴選) 【學】12 日 (週會) 交通安全宣教
	十九	14	15	16	17	18	19 端午	20	【教】15 日 招生-僑僑服務 【補】15 日 輔導工作委員會 【教】18 日 重修班及課輔班結束

二十	21	22	23	24	25 段考	26 段考	27	【實】22-26日 期末科務會議 【教】22-29日 暑期重修班開始繳費 【輔】23日 家庭教育委員會	【特】25日 期末特推會 【教】25-26、29日 高一及高二期末定期評量(26日中午放學/下午辦理教師研習)
廿一	28	29 段考	30 休業	1 暑假	2	3	4	● 30日 休業式、期末校務會議 ● 7/1 暑假開始	【教】7/1-3 技優甄審登記就讀志願序
7	暑 5	6	7	8	9	10	11	【實】5日 115年度全國技檢第2梯次學科測試 【教】7日 技優甄審放榜 【教】9日 公布補考名單	【教】8-10日 甄選入學,正備取選填志願序 【教】9日 新生報到
	暑 12	13	14	15	16	17	18	【教】13-14日 補考 【教】13日 暑期重修班開始上課 【教】14日 甄選入學放榜	
	暑 19	20	21	22	23	24	25		
	暑 26	27	28	29	30	31	1	【實】7/29-8/2 全國技能競賽決賽	

符號說明：粗斜體底線 主管會報 __行政會報

【教】：教務處 【特】：特教組 【學】：學務處 【健】：健康中心 【實】：實習處 【輔】：輔導室 【圖】：圖書館 【總】：總務處

柒、教務處工作報告

1、成員介紹

稱謂	姓名	分機號碼
主任	徐念慈	311
教學組長	賴文雄	312
註冊組長	溫一德	313
實研組長	張善婷	335
設備組長	江孟誠	315
特教組長	鄭翔仁	108

2、教務處組織架構

(1) 教學組

課務安排、教學實施、教學研究、作業檢查、各項教學活動、學術競賽活動辦理、教學相關專案計畫、教師專業發展、教師社群、學業競賽、輔導課、重補修課、補救教學課務安排。

(2) 註冊組

學籍管理、獎助學金及學雜費減免、升學事務、招生入學事務、成績處理與印製、學生各項證明文件核發。

(3) 設備組

學生教科書、各項教學設備借用、一般專用教室、教學用品管理、科展競賽。

(4) 實驗研究組

高職優質化輔助方案、國際教育交流、外籍生業務、第二外語課程、新興科技教育合作聯盟、全英授課、遠距教學合作、產學合作課程、課程發展、教育實習老師輔導。

(5) 特教組

統籌規劃設立門市服務科、家電技術科及資源班，建構校內特殊教育支持系統；負責特殊教育課程發展與實務推動，並落實特殊教育學生個別化教育計畫（IEP）之研擬、執行、檢核與輔導機制，提升學生適性發展與學習成效。

3、學制及科別

(1) 技術型高中

1. 電子科(電子電機群資電類)
2. 電機科(電子電機群電機類)
3. 資訊科(電子電機群資電類)
4. 控制科(電子電機群電機類)
5. 冷凍空調科(電子電機群電機類)
6. 應用英語科(外語群英文類)
7. 門市服務科(服務群)
8. 家電技術科(身心障礙專業技能班/實用技能學程電機與電子群)

(2) 普通型高中

1. 體育班

4、重要宣導事項

(1) 畢業條件

➤ 【技高】畢業條件

(1) 畢業學分數：160 學分。

(2) 及格率：

i. 部定必修科目均需修習，並至少 85%及格。

ii. 專業(含實習)科目及格學分數:至少需 60 學分及格。

- iii. 實習科目及格學分數:至少 45 學分及格。
- (3) 修業期間德行評量之獎懲紀錄相抵後未滿三大過。

➤ **【普高】體育班畢業條件**

- (1) 畢業學分數：150 學分。
- (2) 及格率：
 - i. 部定必修科目學分至少須 80%及格。
 - ii. 部定必修體育專業科目學分至少須 85%及格
 - iii. 選修科目學分至少 70%及格。
- (3) 修業期間德行評量之獎懲紀錄相抵後未滿三大過。

(2) 升學進路簡介

1. 測驗方式

- (1) 大學—學科能力測驗、分科能力測驗(大學入學考試中心)
- (2) 科技校院—統一入學測驗(技專校院入學測驗中心)

2. 【大學】升學管道

- (1) 甄選入學—繁星推薦、個人申請
- (2) 分發入學-大學考試登記分發
- (3) 大學特殊選才
- (4) 其他

3. 【科技校院】升學管道

- (1) 科技校院繁星計畫
- (2) 技優入學—保送、甄審
- (3) 申請入學(限高中生)
- (4) 甄選入學
- (5) 登記分發
- (6) 科大特殊選才
- (7) 青年就業儲蓄專案
- (8) 其他(例如：3+2 新五專模式專班、日間部/進修部獨招)

※四技二專升學管道流程圖，詳見附錄。

(3) 教學科目與學分(節)數表

各學年度入學生之教學科目與學分(節)數表，詳見「本校網站」→「教務處」→「資料下載/法規資訊/課程計畫」→「實研組」。

(4) 學習評量重要提醒

依高級中等學校學生學習評量辦法規定：

學生缺課，除經學校依請假規定核准給假者外，其缺課節數達該科目全學期教學總節數三分之一者，該科目學期學業成績以零分計算。

前項學校核准給假之假別，不包括事假。

(5) 重修班開課原則

類型	重修開課時機	備註
上學期不及格科目	下學期開課	約在 3 月初
	暑假開課	約在 7 月初
下學期不及格科目	上學期開課	約在 11 月初
	暑假開課	約在 7 月初

說明：

1. 以上資訊皆為暫定，實際選課及繳費日程可能提早，請依本校公告行事曆辦理！（如有問題，請洽詢教務處教學組）
2. 並非所有課程皆會開課！
3. 學期中夜間班，以 3 科目或 10 學分為限。暑假班，以 4 科目或 14 學分為限。

5、請家長配合事項

- (1) 讓孩子學習自律、選擇與負責。
- (2) 鼓勵跨域體驗、深耕專業。
- (3) 多傾聽、多支持、多鼓勵。

捌、學務處工作報告

1、 成員介紹

稱謂	姓名	分機號碼
主任	郭書源	201
生輔組長	簡子明	203
訓育組長	卓旻鋒	202
衛生組長	蘇永昌	204
體育組長	邱惠珍	205

2、 學務處組織架構

(1) 生輔組

1. 學生出缺勤獎懲管理作業。
2. 學生德性成績管理作業。
3. 校安事件通報彙整(含校安即時通)。
4. 學生生活輔導組相關業務。

(2) 訓育組

1. 宣導教育相關活動：推動法律常識、租稅教育、時事教育及倫理教育。
2. 推動班級事務：負責班級活動、週記抽查、班會紀錄簿審查等。
3. 辦理各項學校活動：包括校慶、畢業典禮、始業式、校外教學、才藝競賽、社團活動、假期營隊等。
4. 輔導學生事務：包含指導學生自治會運作、辦理幹部訓練、受理學生就學貸款與急難救助等。

(3) 衛生組

1. 規劃全校環境整潔區域。
2. 擬定及實施整潔比賽辦法、評分辦法及獎懲辦法。
3. 規劃實施、宣導垃圾分類及資源回收等相關事宜。
4. 定期培訓班級衛生股長及訂定其職責。
5. 辦理學生團體平安保險事宜。
6. 視力檢查與保健，運動傷害之預防與處理。

(4) 體育組

1. 辦理班際運動比賽。
2. 依教學及學生生活活動之需要申購體育器材，並為管理。
3. 辦理學生體能測驗及體育成績考查。
4. 擬訂體育器材借用辦法。
5. 其他有關體育及交辦事宜。

3、 重要宣導事項

(1) 生輔組

1. 鼓勵學生每週星期一至五 07:40 到校，並務必 08:10 入班上課。
2. 校內須穿著制式校服，可依需要適當加減服裝。
3. 除教師引導學習或緊急必要聯繫時，學生到校後行動電話及 3C 產品在非使用時間必須以關機為原則，上課時，由班統一將手機存放至手機袋、木製手機架或個人置物櫃。
4. 上課時間，請勿至熱食部及合作社消費。
5. 請勿破壞公物，否則照價賠償。
6. 如遇似校園性侵害、性騷擾或性霸凌事件，相關通報或宣導事宜，詳見「本校網站」→「學務處」→「性別平等教育專區」。

7. 如遇似校園霸凌事件，相關通報或宣導事宜，詳見「本校網站」→「學務處」→「防治校園霸凌專區」。
8. 為提供家長反毒資訊，以強化家長反毒知能，共同防制學生藥物濫用。相關宣導資料可參考。
教育部防制學生藥物濫用資源網 (<https://enc.moe.edu.tw/>)
法務部反毒大本營 (<https://antidrug.moj.gov.tw/mp-4.html>)

(2) 訓育組

1. 高一高二公共服務時數為每學期 8 小時。
2. 每學期抽查 3 篇週記。

(3) 衛生組

1. 每日打掃時間為下午 4:00~4:20，愛護環境清潔，做好垃圾分類。
2. 熱食部團體訂餐時間為每日 9:10 前至學務處旁訂購，亦可在 10:10 前於「內湖高工熱食部點餐系統」訂餐，或至熱食部及合作社購買。

(4) 體育組

1. 愛護體育器材，遺失及損壞照價賠償。
2. 注意運動安全，身體如有不適，立即告知任課教師。
3. 上課期間及放學期間禁止玩硬式棒球，除了棒球社練習時間。



4、重要活動

項次	時間	辦理活動	對象
1	2月23日至3月6日	教育儲蓄戶申請截止	全校學生
2	3月9日至3月27日	學生身高體重及視力測量	全校學生
3	3月6日	防治學生藥物濫用與法治教育 宣教	全校學生
4	3月13日	環境教育研習	全校學生
5	3月20日	社團開始	全校學生
6	3月底	優良學生選舉完成	全校學生
7	4月7日至4月9日	班際拔河比賽 (前四名校慶決賽)	高一、高二學生
8	4月13日至4月17日	班際排球賽	高一學生
9	4月18日	校慶暨升學博覽會	全校學生
10	4月20日	校慶補假	全校學生
11	4月24日	防災暨愛滋教育宣導	全校學生
12	5月19日至5月22日	校外教學	高二學生
13	5月22日	人身安全宣教、反霸凌宣教	高一、高三學生
14	5月29日	全校班際大隊接力賽	全校學生

15	6月2日	畢業典禮	高三學生
16	6月4日至6月5日	週記抽查	全校學生
17	6月7日至6月12日	國際交流旅行(日本)	全校學生
18	6月12日	交通安全宣教	全校學生

玖、總務處工作報告

1、成員介紹

稱謂	姓名	分機號碼
主任	陳銘智	121
事務組長	傅俊翔	122
出納組長	吳頂群	123
文書組長	李良貞	124
經營組長	朱小玲	125

2、總務處組織架構

(1) 事務組

1. 營繕工程之招標比價議價等作業
2. 校舍建築及修繕
3. 教學設備購置與維修工作

(2) 出納組

1. 員工薪津、課鐘點費、各項補助費等造冊、請領與撥帳事宜
2. 教職員工退休、資遣、撫恤金之申請及發給事項
3. 繕造各項收入之收入明細表呈核及填造繳款書辦理繳庫
4. 依據會計憑證，辦理現金票據、有價證券收付、移轉、存帳及保管事項

(3) 文書組

1. 公文收發、繕校及登記
2. 公文之稽催、歸檔與保管事項
3. 全校性會議、校務會議及行政會報之記錄
4. 典守學校印信

(4) 經營組

1. 學校財產及捐贈物品之登記、建帳、管理及報銷
2. 防護團防災等業務、消防設備、建築物安全檢查申報

3、重要活動

項次	時間	辦理活動
1	115年6月31日	完成高三教室課桌椅更新
2	115年8月31日	完成高三教室置物櫃等更新
3	115年8月25日	完成教學大樓環境改善與水溝清淤
4	115年8月28日	完成教學大樓教室窗簾清洗與新增

壹拾、實習處工作報告

1、成員介紹

稱謂	姓名	分機號碼
主任	羅嘉文	321
實習組長	郭紀廷	322
就業輔導組長	陳杰村	323

2、實習處組織架構

(1) 實習組

1. 技能教學及相關活動之規劃、執行及督導。
2. 督導各科培訓選手參加全市性及全國性技藝（能）競賽。
3. 辦理實習設備及材料請購作業。
4. 定期召開相關會議提昇行政與教學效能。
5. 辦理研習、競賽、測驗等活動，以提昇師生專業知能。

(2) 就業組

1. 辦理在校生丙級技術士技能檢定。
2. 辦理對國中生招生宣導工作。
3. 辦理推廣教育與國中藝教育學程，擴充社會服務功能。
4. 辦理畢業生升學就業調查。
5. 協助技教中心相關活動之規劃、執行及督導。

3、重要宣導事項

(1) 技能檢定簡介

1. 在校生丙級技術士技能檢定
 - (1) 分為學科及術科測試兩部分。成績分開計分，術科及格成績可保留三年。
 - (2) 本校 114 年各科主要報考職類如下
電子科：工業電子(合格場地)。
電機科：工業配線(合格場地)。
控制科：工業電子(合格場地)。
冷凍空調科：冷凍空調裝修(高二)(合格場地)/電器修護(高一)(合格場地)。
資訊科：工業電子、電腦軟體應用。
應英科：電腦軟體應用
 - (3) 辦理時間:筆試：4 月 12 日、術科：6 至 7 月。(以 114 年為例)
2. 全國乙級技術士技能檢定【已取得丙級技術士證之三年級學生可報考乙級】
 - (1) 分為學科及術科測試兩部分。成績分開計分，術科及格成績可保留三年。
 - (2) 本校各科可參檢職類如下
電子科：數位電子、儀表電子及視聽電子。
電機科：工業配線、電力電子及室內配線。
控制科：數位電子、機電整合。
冷凍空調科：冷凍空調裝修、電器修護。
資訊科：電腦硬體裝修、電腦軟體應用、網頁設計及數位電子。
應英科：電腦軟體應用
 - (3) 辦理時間:期程同當年度全國技術士技能檢定，需依當年度簡章為準。

3. 115 年度全國(乙級、丙級)技術士技能檢定期程(網路公告)

重要工作內容		第三梯次
簡章及報名書表發售期間		115 年 08 月 20 日(四) 至 115 年 09 月 07 日(一)
報名日期	團體報名 個別報名	115 年 08 月 27 日(四) 至 115 年 09 月 07 日(一)
准考證寄送日期		115年10月20日(二)
網站公告試場位置		115年11月05日(四)
學科測試日期		115年11月08日(日)
學科試題疑義提出期限		115 年 11 月 09 日(一) 至 115 年 11 月 15 日(日)
學科成績網路公告日期		115年12月04日(五)
學科測試成績單寄送日期		115年12月08日(二)

※以上資訊僅供參考，詳細報檢資訊請以實際公告為主。

(2) 各級技能競賽

1. 各科參賽相關職類

科別 \ 競賽	工、高科賽	分區賽/全國賽	全國高職創造力競賽 專題競賽
電子科	數位電子 工業電子	電子	創造力競賽： 初賽三~四月 決賽八~九月 專題競賽： 校內初賽一月 全國複賽三~四月 全國決賽五月
電機科	工業配線 室內配線	工業配線 電氣裝配 資訊網路布建	
資訊科	電腦軟體設計 電腦修護 機器人	雲端運算 網頁技術 行動應用開發 機器人 資訊與網路技術 商務軟體設計	
控制科	機電整合 機器手臂技術	機電整合 機器人系統整合	
冷凍科	配管 冷凍空調	冷凍空調 配管與暖氣	
應用英語科	商業簡報 職場英文		

2. 各級技能競賽時間(實際競賽時間以每年競賽主辦單位公告時間為準)

項目	校內技藝競賽	全國高級中等學校學生技藝競賽	全國技能競賽初賽	全國技能競賽決賽
競賽時間	下學期 5-6月	約 11 月底辦理	每年3月	每年7月
參加資格	高一高二學生	一、限應屆畢業生 二、每職類限一隊	各科推薦選拔之選手	獲得全國技能競賽初賽各職類前五名者
技優甄審加分		第1~3名 30% 第4~15名 25% 第16~30名 20%	第1~3名 20% 第4~5名 15%	第1名 40% 第2名 35% 第3名 30% 第4~5名 25%

4、重要活動

項次	時間	辦理活動	對象
1	2月24日	115年度第2學期合作式國中技藝學程班開訓	電機科/電子科/資訊科
2	3月20日	專業學科競試	高一工科/高二冷凍科、應外科
3	3月23日至3月24日	第56屆全國技能競賽北區分區賽-青少年組	各科選手
4	3月26日至3月27日	第56屆全國技能競賽北區分區賽-青年組	各科選手
5	4月27日至5月4日	校內技藝競賽報名	全校學生
6	5月5日	114年度第2學期合作式國中技藝學程班結訓	電機科/電子科/資訊科
7	5月8日	勞動局「求職防騙三要七不觀念影片宣導」	全校學生
8	5月11日至5月15日	實習報告抽查	全校學生
9	6月1日至6月18日	校內技藝競賽	報名學生
10	6月8至7月17日	115年度在校生專案技能檢定術科測試(預定)	報檢學生
11	7月5日	115 年度全國技檢第2梯次學科測試	報檢學生
12	7月29日至8月2日	第56屆全國技能競賽決賽	晉級選手

壹拾壹、輔導室工作報告

1、成員介紹

(1) 行政人員

稱謂	姓名	分機號碼
主任	芮德安	401
臺北市學生輔導諮商中心社工師	葉曉錚	406
管理員	林佩珊	405

(2) 輔導教師

責任科別	輔導教師	分機號碼
電子忠班、電機忠班、控制孝班、資訊忠班、應一孝、家電二忠、門服二忠	張琦芳老師	407
電子孝班、電機孝班、冷凍孝班、資一仁、資三孝、應二忠、應三忠、門服三忠	程以萱老師	403
電子仁班、電機仁班、控制忠班、資一孝、資二孝、應二孝、應三孝、門服一忠	許嘉銓老師	400
電子愛班、電機愛班、冷凍忠班、體育忠班、應一忠、資二仁、資三仁	吳承儒老師	402

2、輔導室組織架構

(1) 輔導主任

1. 擬訂及執行各項輔導工作計畫。
2. 策劃推展全校輔導活動，包含親師生輔導知能研習、心理衛生講座及活動。
3. 綜理輔導室工作之督導與執行。
4. 辦理相關會議。
5. 受理學生申訴案件。
6. 編列並執行年度輔導工作經費預算。

(2) 輔導教師

1. 協助辦理全校輔導活動，涵蓋生命教育、性別平等教育、家庭教育、生涯輔導及升學輔導及情緒教育等議題。
2. 學生輔導工作：個別輔導、小團體輔導、個案管理、認輔推行及輔導轉銜等。
3. 提供教師諮詢及家長諮詢。
4. 相關心理測驗運用及解釋
 - (1) 高一：新編多元性向測驗(上學期)、大考中心興趣量表(下學期)。
 - (2) 高二：賴氏人格測驗。
 - (3) 全年級(每學期)：BSRS-5 簡式心理健康量表。
5. 辦理個案會議。
6. 學生綜合資料卡建立及整理。
7. 出版每週一文刊物。
8. 輔導股長及輔導室小義工培訓及工作交辦。

3、服務時間與方式

每週一至週五早上 8 時 00 分至下午 5 時 00 分，學生約談採預約制，教師、家長諮詢請來電：(02)2657-4874 轉各科輔導老師分機，以便安排諮詢（寒暑假期間請轉分機 401 芮主任或 405 林小姐）。

4、高中三年重要輔導活動

	時間	辦理活動/項目	對象	備註
1	每學期初	新生資料填報	高一	
2	每學期初	「學校日」活動	全校家長	自由報名
3	視情況 配合學校日活動	家長成長研習	全校家長	自由報名
4	每學期初	實施 BSRS-5 簡式心理健康 量表 (心情溫度計)	全校學生	
5	9 月	祖父母節系列活動	全校學生	自由報名
6	9 月至 10 月	實施新編多元性向測驗	高一	
7	10 月	台北市高中職性別平等教育 宣導小論文競賽活動	全校學生	自由報名
8	11 月	賴氏人格測驗	高二	自由報名
9	12 月	認識科大參訪活動	高二	各班自由報名
10	12 月	職涯領路系列講座	全校學生	自由報名
11	12 月	「生命教育」暨情緒教育 系列活動	全校師生	
12	3 月	實施興趣量表	高一	
13	4 月	科大產學攜手 合作計畫說明會	高三	自由報名
14	4 月	「性別平等教育」系列工作 (含性別平等月推廣)	全校學生	
15	4 月	技專院校升學博覽會	全校學生	自由參加
16	4 月至 6 月	多元文化宣導活動	全校學生	自由報名
17	5 月	甄選入學暨技優甄審 資料與面試技巧說明會	高三	自由報名
18	6 月	甄選入學暨技優甄審 模擬面試	高三	自由報名
19	每學年	認輔小團體	依當年度主題訂 定參與對象	自由報名
20	每週發行	每週一文	全校師生	
21	視需求提供	升學相關個別輔導諮詢、 班級宣導	提供生涯徬徨未定向、生涯轉換等 生涯議題學生；或提供包含特殊選 才、科技繁星等各升學管道志願選	

			填、備審資料製作、面試技巧等個別諮詢服務	
22	適時更新與維護	升學資訊專區(升學管道、校系認識、備審資料製作、面試技巧等相關網站資源)	全校師生	
23	適時更新與維護	學習歷程檔案優秀資料庫(畢業學長姊無私提供之優秀學檔參考)	全校師生	
24	適時更新與宣導	情緒教育、心理健康宣導	全校親師生	

5、重要宣導事項：

● 幫助孩子成為珍愛生命守門人：

學生族群自殺行為的趨勢攀升，而青少年常見的精神疾病及心理健康問題（如：焦慮、憂鬱等），皆為導致自殺風險增加的因子。家永遠是孩子安全的羽翼，家長適時扮演關懷及支持的角色，是家長在守門人最重要的關鍵之一，然而要詢問孩子的自殺意念並不容易，利用下面守門人123的步驟，可以有效幫助家長引領孩子共同討論並適當回應。

※一問：「主動關心、積極聆聽」

當孩子有自殺危險警訊出現時，家長須主動關心、詢問孩子的狀況，先了解孩子的狀況，不責備，並撥出空檔與孩子談心，傾聽可以救人一命，並且選擇較隱密的地方談，可以增加孩子的安全感，且不要打斷及批判他。

※二應：「適當回應孩子的問題、提供支持陪伴」

有效的聆聽他們的想法。因為伸出援手或傾聽本身就能減少自殺者的絕望感。詢問確定有自殺意圖後，適當回應與提供陪伴，同時，在回應的過程中，亦可評估是否需要進一步轉介或其他醫療協助。

※三轉介：「家長及孩子共同尋求適當資源的協助,並持續關懷孩子的進展」

問題已經超過自己能處理的程度與範圍時，就需要找出適當的資源，進行資源連結的時候。因此，好的守門人不只被動的阻止自殺，也會主動積極的協助轉介處理，且轉介後持續的關懷。

青少年的心理健康問題，需要校園、家庭、與孩子共同合作，家長、孩子與教師成為夥伴關係，一同提升孩子的心理健康。



教育部校園心理精神健康促進與自殺防治手冊



自殺防治懶人包-該怎麼預防青少年自殺-家長版



校園學生自我傷害防治手冊



內湖高工 生命教育/自我傷害防治專區

壹拾貳、圖書館工作報告

1、 成員介紹

稱謂	姓名	分機號碼
主任	劉昱翊	271
資訊組長	謝瀟儀	314
圖書資源教師	周進文	273

2、 圖書館組織架構

(1) 圖書館

本館成立主要任務在於支援教學與研究，配合教學目標，彙集整理教與學所需之資訊，透過採訪，分編與管理，以提供教職員生閱覽參考，推廣文化活動和諮詢服務..等，未來圖書館更以扮演『教學資源中心』的角色為期許。

(2) 資訊組

主要任務在於資訊設備採購、各項資訊專案及電腦設備維護。校務行政系統維護及校園網路管理。資訊相關競賽及校內資訊化推動。網路線上學習系統維護。校園網路維護管理。

3、 重要宣導事項

(1) 學生帳號申請與管理

1. 校務行政系統：使用於缺曠查詢、社團選課、成績查詢等，登入方式請使用「單一身分驗證」帳號登入。
2. 單一身分驗證：使用於校務行政系統、學習歷程檔案、各大教育平台。
 - 帳號預設格式為 nihs+學號， ex: 學號是 099123，則帳號為 nihs099123。
 - 密碼預設身分證末 6 碼 ex: 身分證號是 A123456789，則密碼為 456789。
 - 建立後會修改帳號與密碼，若容易遺忘，強烈建議帳號使用預設方式，並綁定第二信箱與電話，方便重置密碼。
 - 忘記密碼需要重置，請找「導師」或「資訊組」。

(2) Google Mail 帳號

1. 學生帳號為 s + 學號 @msl.nihs.tp.edu.tw，預設密碼為" Nihs + 身分證字號末 6 碼"，例如帳號 s079101@msl.nihs.tp.edu.tw，密碼 Nihs456789
2. 學校信箱網域為「@msl.nihs.tp.edu.tw」，可用於所有 Google 平台登入，本帳號以提供學習使用為主，容量限制為 10GB。服務由 Google 保證，本校不負責任何服務保證。
3. 畢業、退學學生不保留帳號，其中畢業學生保留至該畢業年度 7 月，請自行保留重要檔案。

(3) 學生校內 WIFI 名稱與使用說明：

- SSID: nihs，限學生帳號登入
- 預設帳號：s + 學號，例：s091234
- 預設密碼：Nihs + 身分證字號末 6 碼，例 Nihs456789

(4) 學習歷程檔案

1. 系統操作說明

學生及家長系統操作說明，詳見「本校首頁」→「臺北市學生學習歷程檔案系統」→「系統操作說明」。

2. 上傳格式及大小限制

資料項目	檔案格式類型	內容說明 (包括簡述之字數限制或檔案大小等內容)
課程諮詢記錄 (只限校內平臺)	文件：pdf、jpg、png	每件固定上限 2MB
	簡述：文字	每件固定 100 個中文字為限
課程學習成果	文件：pdf、jpg、png	每件固定上限 4MB
	影音檔案：mp3、mp4	每件固定上限 10MB
	簡述：文字	每件固定 100 個中文字為限
多元表現	證明文件：pdf、jpg、png	每件固定上限 4MB
	影音檔案：mp3、mp4	每件固定上限 10MB
	外部連結：文字	-
	簡述：文字	每件固定 100 個中文字為限

3. 上傳及勾選件數說明

資料項目	上傳件數限制	勾選件數限制
課程學習成果	每學期至多上傳 20 件， 單科不超過 5 件	每學年至多勾選 6 件 已經教師認證 之學習成果
多元表現	上傳件數無上限	每學年至多勾選 10 件

4. 期程概要說明

資料項目	上傳期程	勾選期限	
課程學習成果	每學期末後兩週	高一、高二	第一學期初進行上學年勾選作業
		高三	依不同學制於 3-5 月進行勾選作業
多元表現	勾選前截止	高一、高二	第一學期初進行上學年勾選作業
		高三	依不同學制於 3-5 月進行勾選作業

5. 課程學習成果認證重要說明：

- i. 學生上傳後務必要 **送出認證**。
- ii. 由任課教師進行認證。
- iii. 學生可透過系統接收認證是否通過。
- iv. 經教師完成認證之檔案，**不可**再進行更改。

6. 學習歷程檔案高三 114 學年度第二學期「課程學習成果」、「多元表現」勾選時程

(對象:高三學生)

作業端	工作	[學術群]體育班	[專業群]
高三學生	114-2 學習成果上傳	3 月 25 日(三)至 3 月 30 日(一)	3 月 25 日(三)至 5 月 04 日(一)
高三學生	114 學年度勾選作業	4 月 2(四)至 4 月 7 日(二)	5 月 6 日(三)至 5 月 8 日(五)17 時
高三學生	學生收訖確認	4 月 9 日(四)至 4 月 13 日(一)12 時	5 月 11 日(一)至 5 月 13 日(三)
高三學生&行政 (圖書館、註冊 組、訓育組、 實習組)	學生資料疑義排除	4 月 9 日(四)至 4 月 13 日(一)12 時	5 月 11 日(一)至 5 月 13 日(三)

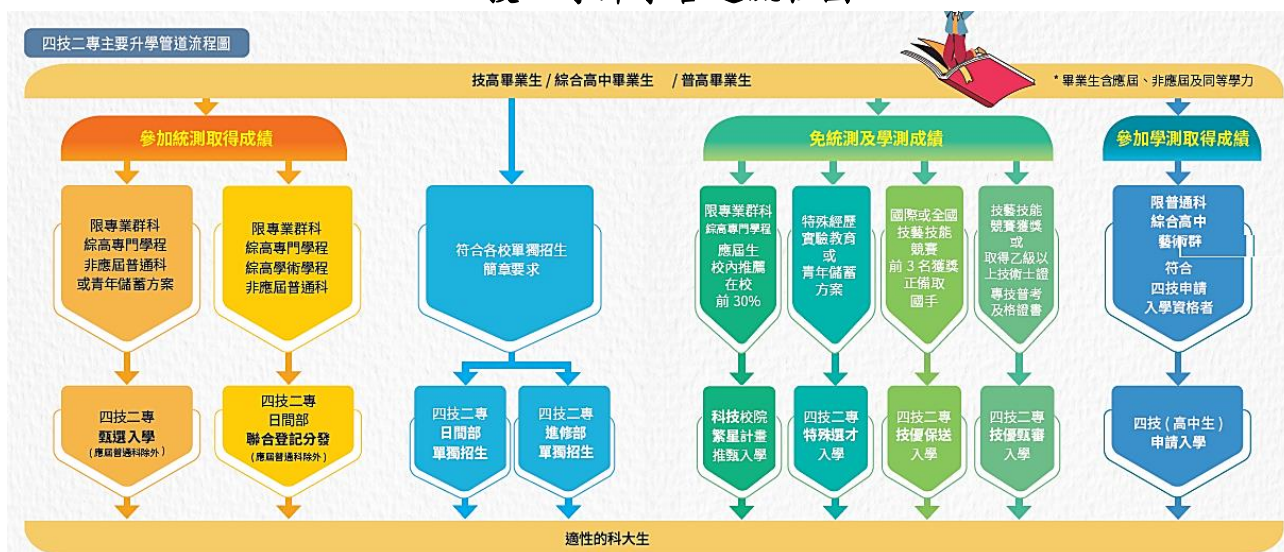
(5) 學生使用 3C 設備必須遵守相關管理辦法 (詳細內容已放於學校官網-學生手冊)

- 臺北市立內湖高級工業職業學校無線網路管理辦法
- 臺北市立內湖高級工業職業學校電子郵件管理辦法
- 臺北市立內湖高級工業職業學校教學場所電腦管理暨使用要點

4、重要活動

項次	時間	辦理活動	對象
1	2 月 1 日至 3 月 10 日	全國中學生 1150310 梯次讀書心得寫作比賽，投稿至 3 月 10 日中午 12 時止	全校學生
2	2 月 1 日至 3 月 13 日	全國中學生 1150313 梯次小論文寫作比賽，投稿至 3 月 13 日中午 12 時止	全校學生
3	5 月初辦理	舉辦新書展(暫定)	全校教職員生

壹拾參、附錄 四技二專升學管道流程圖



114 學年度第二學期高三統測模擬考範圍 (含考試日期)

※請至教務處章節「3、學制及科別」，參考類組分類。

學期	次數	時間	內容			
114 學年度第二學期	第四次	115年 3月3日 至 3月4日	國文：全部範圍			
			英文：I-V			
			數(B)-應英：I-IV (十一、十二)			
			數(C)-電機電子群、資電群：全部範圍			
			英文類	專(一)	商業概論	一至八單元
					數位科技概論	全部範圍
					數位科技應用	一至五單元
			專(二)	英文閱讀與寫作	全部範圍	
			電機類	專(一)	基本電學	全部範圍
					基本電學實習	全部範圍
					電子學	全部範圍
					電子學實習	全部範圍
				專(二)	電工機械	全部範圍
電工機械實習	全部範圍					
資電類	專(一)	※同電機類專(一)				
	專(二)	微處理機	全部範圍			
		數位邏輯設計	全部範圍			
		程式設計實習	全部範圍			
		國文：全部範圍				

第五次	115年 3月30日 至 3月31日	英文：全部範圍			
		數(B)-應英：全部範圍			
		數(C)-電機電子群、資電群：全部範圍			
		英文類	專(一)	商業概論	全部範圍
				數位科技概論	全部範圍
				數位科技應用	全部範圍
			專(二)	英文閱讀與寫作	全部範圍
		電機類	專(一)	基本電學	全部範圍
				基本電學實習	全部範圍
				電子學	全部範圍
				電子學實習	全部範圍
			專(二)	電工機械	全部範圍
				電工機械實習	全部範圍
		資電類	專(一)	※同電機類專(一)	
			專(二)	微處理機	全部範圍
				數位邏輯設計	全部範圍
				程式設計實習	全部範圍

發行人：林俊岳

編審者：臺北市立內湖高工學校日家長手冊編審委員會

編輯委員：徐念慈、郭書源、陳銘智、羅嘉文、芮德安、
劉昱翊、吳季芬

執行編輯：芮德安、劉昱翊、周進文、黃佩璇

出版者：臺北市立內湖高級工業職業學校

地址：臺北市內湖區內湖路一段520號

電話：(02) 2657-4874

傳真：(02) 2797-3985



中華民國 115年3月6日出版