



臺北市立內湖高級工業職業學校

112學年度第一學期

學校日家長手冊



中華民國 112年 9月 16日

目 錄

壹、 <u>學校日活動實施計畫</u>	1
貳、 <u>認識湖工</u>	3
參、 <u>校長的話</u>	5
肆、 <u>家長會長歡迎詞</u>	6
伍、 <u>湖工榮譽</u>	7
陸、 <u>112 學年度第一學期行事曆</u>	9
柒、 <u>教務處工作報告</u>	11
捌、 <u>學務處工作報告</u>	14
玖、 <u>總務處工作報告</u>	16
壹拾、 <u>實習處工作報告</u>	17
壹拾壹、 <u>輔導室工作報告</u>	20
壹拾貳、 <u>圖書館工作報告</u>	23
壹拾參、 <u>附 錄</u>	25
● 四技二專升學管道流程圖	
● 112 學年度第一學期高三統測模擬考範圍（含考試日期）	
● 臺北市立內湖高工 112 學年度校舍平面圖	

壹、臺北市立內湖高級工業職業學校 112 學年度第 1 學期 學校日活動實施計畫

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：

學 校 日：112 年 09 月 16 日（星期六）上午 9 時至 12 時

（家長成長研習：112 年 09 月 16 日（星期六）中午 12 時 30 分至 14 時 30 分）

四、實施方式與原則：

（一）教學活動計畫說明：

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。由教務處問卷調查各班家長實際需求，排定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。

（二）升學就業進路說明會暨學習歷程檔案說明：

由教務處及實習處說明本校學生升學進路、就業資源及相關規劃與措施；輔導室介紹學習歷程檔案。

（三）班級經營：

班級經營由導師主持，由各班導師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請建置於各班網頁，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，或於學校日當天發放，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

項次	時間	活 動 內 容		負責單位	實施地點
一	08：30-09：00	引導家長至 4 樓活動中心		學 務 處	行政大樓 1 樓川堂
二	09：00-09：30	教育理念及校務說明		校 長	行政大樓 4 樓活動中心
三	09：30-09：40	引導前往班級教室		學 務 處	各 班 教 室
四	09：40-10：20	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	10：20-10：40	班級經營、親師溝通		導 師	
六	10：40-10：50	班級家長代表選舉		導 師	
七	10：50-11：00	前往升學、就業進路說明及學習歷程檔案活動場地			
八	11：00-12：10	升學、就業進路說明及學習歷程檔案宣導		教務處、實習處、輔導室	行政大樓 4 樓活動中心
九	12：10-12：30	領用餐盒 (限參加下午場研習之家長)		輔 導 室	行政大樓 5 樓會議室
	12：30-14：30	家長成長研習 「AI 近逼，孩子開心，家長要怎麼接招？」		柯 書 林 臨床心理師	(研習餐盒採事先登記，參加研習之家長，由家長會提供中午餐盒。)

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

一、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。

二、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 謙沖悟淡

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

三、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)。



四、教學特色：

(一)全國唯一以電為主設科的學校

(二)人性規劃校園建築設施

(三)現代化的充實教學設備

(四)個別化的輔導學生適性發展

(五)多樣化的豐富學生學習內容

(六)社區化的推廣成人教育

(七)國際化的網際網路管制中心

(八)實務化的升學就業並重教學

(九)標準化的設置技能檢定場

(十)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！

首先，謹代表內湖高工全體師生歡迎大家蒞臨本校參加 112 學年度第一學期家長日活動。

大家都知道，內湖高工是臺北市最年輕的公立高職，也是唯一整體開發一次興建完成的高職，更是全國少有以電機電子前瞻科技為主的高工。

本校創校之初設有電子、電機、資訊、控制、冷凍空調共 5 科，均為與高科技產業對接之科別；為符應國際化需求，在歷任校長的宏觀擘劃下，進一步於 102 年增設應用英文科。

感謝臺北市政府教育局支持及指導，本校陸續於 110 年設置「IOT 技術教學中心」，並於 112 年成立以智慧科技為主軸的「智慧設施應用技術教學中心」，規劃經由產官學合作機制，打造內湖高工成為培育科技專才的典範基地，持續發展「智慧跨域專業課程」，透過「資源共享、跨校學習」，深化學生職涯探索，培育多元前瞻科技人才。

近年來，內湖高工無論是在專業證照、技能競賽、專題製作、全國科展、國際發明、體育競賽…等等各項活動中，全體師生均能展現多元成就，獲得亮麗成績；其中上(111)學年度期間主要獲得「臺北市科展團體第一名」、「全國科展第三名」、「全國技能競賽初賽第一名 1 位、第三名 1 位、第四名 2 位、第五名 1 位及佳作 3 位」、「全國技能競賽決賽第四名 2 位及第五名 1 位」、「全國工科技藝競賽 2 面金手獎及 2 位優勝」、「全國高中甲級排球第 3 名」及「全中運 4 金 7 銀 4 銅」…等重大獎項，為校爭取無數榮譽。

因此，俊岳要藉由這個機會，感謝所有為推動技職教育而辛勤努力的全體教職員工及學生，有了大家的付出，才能讓內湖高工這個大家庭更加卓越成長。此外，更要感謝所有家長們對學校發展的關心與支持，因為有大家力挺與鼓勵作為堅實後盾，我們相信，內湖高工必能堅定「迎向未來、開展新局、再創高峰」。

內湖高工校長 林俊岳

中華民國 112 年 9 月 16 日

肆、家長會長歡迎詞

敬愛的家長們：

首先歡迎各位加入台北市立內湖高工，個人謹代表學生家長會，誠摯歡迎各位家長成為我們內工大家庭的一份子。

我們都知道「學校是孩子成長的搖籃」而「家長是孩子成長的底氣」學校與家長就像是不可分割的連體關係，一同陪伴孩子往前邁進。因此真心期盼從今日起讓我們一起攜手，共同瞭解內湖高工所舉辦的各項教學活動；相信在大家的應援下，學校各項活動推行會更加圓滿成功。

個人服務本會期間，非常感謝歷任會長、副會長、委員的協助，以及在座各位家長、副會長、委員支持與鼓勵。內湖高工是一所以「做中學」為理念的技職教育學校，秉持優良技職教育傳統，為產業界培養基礎優秀人才，而且在「技藝」之外也重視孩子「品德」養成，培養出許多品德兼優會讀會玩還會創造的學生，辦學績效深獲社區及各界肯定。

而在校長帶領下全校教職員工的努力更是令人敬佩：(1)在學習環境方面：無論是在全國技藝、技能、科展、小論文、學習歷程、推甄模擬面試、技職升學博覽會、應外科(外師輔助教學)、門服、微電(IEP)、體育各項競賽、社團優質發展以及未來電器維修班成立…等等都頗有成效。除此之外還積極協商產學合作，師資人才、技術培育計畫，成立 IOT 跨領域學中心，讓學生學習更專注，積極深化與活化教學能量，建構優質學習環境。(2)在校園環境方面：目前學校積極進行廁所改建工程，創造更好的環境為同學提供許多學習資源，蓄積充足的多元能量，厚植學生創造能量；足見內湖高工未來。

內湖高工有足夠的資源讓您的孩子成為優質技術型高中生，學校教育除了校長、各處室同仁與教師努力不懈外，更需要各位家長的鼎力支持鼓勵，讓貴子弟在校期間能學得一技之長，品格、生命教育也能有所提升，化解阻力，讓阻力變成助力，協助師生共同成長，把握當下，開發自身潛能。

最後提醒大家，今日學校日的活動除了各班教師教學計畫、導師班級經營、升學進路說明外，下午還有家長成長研習活動，歡迎各位家長踴躍出席參加，敬祝闔家平安。

內湖高工家長會長
王辰心
祝福您

中華民國 112 年 9 月 16 日

Line 高一 社群 QR 碼:	Line 高二 社群 QR 碼:	Line 高三 社群 QR 碼:	請遵守社群規範 分享教育資源
			通關密碼: 貴子弟學號+您的稱謂 如:113301(媽)、113302(爸) 以此類推

伍、湖工榮譽

一、本校升學成果：

110 學年度升學統計表

國立 大學	錄取學校	總計	錄取學校	總計
	國立臺灣大學	1	國立彰化師範大學	4
	國立清華大學	1	國立臺北商業大學	5
	國立臺灣科技大學	4	國立宜蘭大學	3
	國立臺北科技大學	18	國立屏東大學	2
	國立臺灣師範大學	2	國立臺東專科學校	2
	國立雲林科技大學	11	國立體育大學	3
	國立高雄科技大學	38	國立高雄大學	1
	國立勤益科技大學	33	國立高雄師範大學	1
	國立虎尾科技大學	25	國立高雄醫學大學	1
	國立臺中科技大學	12	國立嘉義大學	2
	國立臺北護理健康大學	10	國立臺中教育大學	1
	國立聯合大學	9	國立臺北教育大學	1
	國立澎湖科技大學	5	臺灣警察專科學校	1
	國立金門大學	4		
	國立學校入取人數		202 人	
	國立學校錄取率		33.1%	

111 學年度升學統計表

國立 大學	錄取學校	總計	錄取學校	總計
	國立清華大學	1	國立屏東科技大學	4
	國立臺灣科技大學	2	國立金門大學	4
	國立臺北科技大學	14	國立屏東大學	3
	國立雲林科技大學	9	國立體育大學	3
	國立高雄科技大學	38	臺北市立大學	3
	國立勤益科技大學	43	國立政治大學	1
	國立虎尾科技大學	28	國立中興大學	1
	國立聯合大學	18	國立高雄大學	1
	國立臺中科技大學	8	國立彰化師範大學	1
	國立臺北護理健康大學	7	國立臺北商業大學	1
	國立臺東專科學校	6	國立臺北教育大學	1
	國立澎湖科技大學	6	海軍軍官學校	1
	國立宜蘭大學	4		
	國立學校入取人數		208 人	
	國立學校錄取率		35.3%	

二、本校競賽成果：

- (一)本校學生參加第 1120310 梯次全國高級中等學校閱讀心得寫作比賽榮獲佳績，總參賽投稿篇數 31 篇，榮獲 3 特優，4 優等，10 篇甲等，共得獎 17 篇，恭喜得獎同學
- (二)本校學生參加第 1120315 梯次全國高級中等學校小論文比賽榮獲佳績，總參賽投稿篇數 44 篇，共得獎 17 篇，恭喜得獎同學
- (三)本校學校參加第 53 屆全國技能競賽決賽成績斐然，機電整合：第四名 楊杰恩、潘思佑 指導老師：謝孟霖、葉宇庭 電子類：第五名 廖明皓 指導老師：蔡加禾、張大仁

- (四)本校參加 2023 WTT 公開賽韓國站大放異彩 榮獲 15 歲組 銅牌 謝昕融同學 指導教練：李偉正
- (五)本校 112 年度全國專題實作及創意競賽成績斐然，榮獲 1 優勝，16 佳作，共得獎 17 作品，恭喜得獎同學
- (六)本校學校參加 111 年工業類學生技藝競賽榮獲 2 金手獎 2 優勝 林羿安同學榮獲 電腦軟體設計 金手獎第三名 指導老師 林后鍾 鄒詮熠同學榮獲 工業電子 金手獎 第六名 指導老師 蔡宗育 黃業諳同學 榮獲工業配線 優勝第二十一名 指導老師 林璟薇 陳禹睿同學榮獲 室內配線 優勝第十名 指導老師 陳俊樺
- (七)內湖高工全中運代表隊榮獲市長頒獎與餐敘，感謝師長們的照顧，感謝教練們的教導，感謝同學們的努力，內工榮耀歸於全體親師生
- (八)本校排球隊參加 111 學年度全國高中排球甲級聯賽，榮獲第三名佳績 指導教練：杜承格、劉昱翊、石修智
- (九)本校划船隊參加 112 年全國中等學校運動會，榮獲 體育三忠 張育綸 單人雙槳 金牌 體育三忠 張育綸、侯天勤 雙人雙槳 金牌 總團體 第二名 指導教練：蔡翰陞、許文川
- (十)本校桌球隊參加 112 年全國中等學校運動會，榮獲 高女團體 第二名 高男團體 第五名 高女單打 第三名(王小晰) 高中混雙 第二名(簡羽伶、羅聿凱) 第五名(陳皓萱、梁庭瑋) 高男雙打 第五名(余秉宸、金家悅) 指導教練：李偉正、吳思綺
- (十一) 本校桌球隊參加 111 年臺北市教育盃桌球錦標賽，榮獲 高女團體 冠軍 高男團體 亞軍 混合雙打 亞軍(羅聿凱、簡羽伶) 季軍(梁庭瑋、陳皓萱) 高男單打 季軍(田翔元) 高女單打 亞軍(王小晰) 高男雙打 冠軍(余秉宸、金家悅) 高女雙打 冠軍(王芝灼、許滋玟) 高女雙打 亞軍(溫佳蕙、吳育寧)
- (十二) 本校參加臺北市第 56 屆中小學科學展覽會大放異彩 榮獲 技術型高級中學組團體獎 第一名 工程科學(一) 特優、探究精神獎、創意獎 作品名稱:光學式震動裝置 作者:資訊二仁 陳品叡 指導老師:葛士瑋 工程科學(一) 特優、團體合作獎、創意獎 作品名稱:結合熱感應的寵物訓練機 作者:資訊二忠 王柏鈞、澹臺令程、張仁澈 指導老師:陳永華、王宛琦
- (十三) 本校參加中華民國第 63 屆中小學科學展覽會大放異彩 榮獲 工程科學(一) 第三名、崇友創新研究獎 作品名稱:光學式震動裝置 作者:資訊二仁 陳品叡 指導老師:葛士瑋 工程科學(一) 研究精神獎、康寧醫療創新獎作品名稱:結合熱感應的寵物訓練機 作者:資訊二忠 王柏鈞、澹臺令程、張仁澈 指導老師:陳永華、王宛琦

陸、112 學年度第一學期行事曆

臺北市立內湖高工 112 學年度第 1 學期行事曆

【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

112.09.06

月	週次	日	一	二	三	四	五	六	行 事 紀 要
8 月	預備	20	21	22	23	24	25	26	【輔】22-28 日 新生線上資料填寫 【特】24 日 資源班高一新生說明會 【特】25 日 資源班高一 IEP 會議 【輔】25 日 新生始業輔導暨學習歷程檔案宣導 【學】25 日 新生服裝發放、換發及第 2 次採購
	一	27	28	29	30 開學	31	1	2	【教】28 日 教師備課日(特教、學務及資訊組研習) 【教】29 日 教師備課日(輔導室自殺防治研習) ★29 日 期初校務會議 ★30 日 開學、註冊、幹訓、發放教科書、正式上課 【實】29 日 期初實習會議 【實】8/29-9/7 全國技檢第三梯次報名 【教】30-31 日 暑假作業測驗 【教】8/30-9/8 第一次教學研究會 【實】8/30-9/8 期初科務會議 【學】8/30-9/8 教育儲蓄戶申請截止 【學】1 日 導師會議(教師藥物濫用知能研習) 【學】1 日 [週會] 人身安全教育、法治教育 【教】1-7 日 教科書驗退書
9 月	二	3	4	5	6	7	8	9	【學】4-8 日 第一階段社團選社 【教】7-14 日 校內科展報名 【教】7-14 日 學測英聽第 1 次考試報名 【學】8 日 [週會] 防災暨交通安全宣導 【輔】8 日 每周一文出刊 【圖】8 日 導讀內湖 涵養人文活動 【健】8 日 新生尿液篩檢
	三	10	11	12	13	14	15	16	【教】11-13 日 高三彈性、多元(共修)課程改選(暫) 【學】12-13 日 第二階段社團選社 【實】12 日 國中技藝教育學程開訓 【總】14 日 複合式避難疏散演練 [預演] 【特】15 日 資源班教學研究會 【學】15 日 社團開始 【輔】15 日 祖父母節系列活動 ★16 日 學校日 / 家長成長研習
	四	17	18	19	20	21	22	23 補課	【健】9/18-10/13 學生身高體重及視力測量 【教】18-19 日 重修班第 1 階段選課 【輔】20 日 重讀與轉復學生座談會 【總】21 日 國家防災日複合式避難疏散演練 【教】21-22 日 重修班第 2 階段選課 【健】22 日 新生尿液複檢 【教】22 日 科展參賽說明會 【特】22 日 期初特推會 【學】22 日 [週會] 防空避難暨防護藥物濫用 【輔】22 日 高一多元性向測驗主試會議及施測 [6-7 節]
	五	24	25	26	27	28	29 中秋	30	【教】25 日 課輔班開始 【實】9/25-10/6 勞工衛體檢驗參觀 【學】26 日 賃居生座談會 【學】27 日 交通安全委員會 【學】28 日 敬師活動
	六	1	2	3	4	5	6	7	【圖】2-6 日 圖書館新書展 【健】4 日 新生胸部 X 光檢查 【輔】5 日 輔導工作及家庭教育委員會 【輔】6 日 [班會] 心情溫度計施測
10 月	七	8	9 彈性	10 國慶	11	12	13	14	【圖】10 日 讀書心得寫作比賽投稿 12:00 截止 【教】11 日 中途離校會議 ★12-13 日 第 1 次定期評量 【教】13 日 科展第 1 次工作會議 【圖】13 日 環保彩虹 淨化河濱活動 【學】13 日 [週會] 環境教育講座
	八	15	16	17	18	19	20	21	【教】10 月中旬 學測術科考試集體報名 【圖】15 日 小論文寫作比賽投稿 12:00 截止 【教】16 日 重修班開始 【輔】16 日 學生學習歷程檔案工作小組會議 【教】16-20 日 第 2 次教學研究會 【圖】16-27 日 新生認識圖書館 【教】17-18 日 第 1 次高三成就測驗 【輔】20 日 教師輔導知能研習 【教】21 日 學測英聽第 1 次考試
	九	22	23	24	25	26	27	28	【教】23-27 日 作業抽查 【實】23-27 日 創意發明與專題製作及節能專題比賽報名 【健】25-26 日 新生理學及抽血健康檢查 【學】27 日 教師健促研習"全職戰士課程" 【圖】27 日 巧遇文藝科技展現課程(一) 【實】27 日 [週會]「勞動好 YOUNG 前進高校」講座 【輔】27 日 認輔教師會議暨輔導知能研習 【教】27 日 高二選課說明會(暫)
	十	29	30	31	1	2	3	4	【學】10/30-11/3 高一班際排球賽 【健】2 日 全校季節性流感疫苗接種 【教】11 月上旬 學測考試報名
	十一	5	6	7	8	9	10	11	【教】8-14 日 學測英聽第 2 次考試報名 【教】9 日 日本山形縣酒田光陵高等學校蒞校參訪 【教】10 日 高三選課說明會(暫) 【圖】10 日 美術創作專題課程 【學】10 日 [週會] 國民法官制度宣導 【學】10 日 期中導師會議 【輔】10 日 高二賴氏人格測驗施測(5-6 節)
11 月	十二	12	13	14	15	16	17	18	【教】13-15 日 高二多元、本土語課程選課(暫) 【實】13-17 日 實習報告抽查 【實】17 日 工業安全衛生與能源概論普測 【實】17 日 全國工科技藝競賽授旗典禮 【實】18-20 日 全國技能競賽暨國手選拔賽(工業 4.0 職種)
	十三	19	20	21	22	23	24	25	【教】20-22 日 高三彈性、多元課程選課(暫) 【輔】20-24 日 高二認識科大參訪活動 【實】21-24 日 全國工科技藝競賽 【圖】24 日 流動畫體驗課程 【教】24 日 [週會] 特教影展 【特】24 日 資源班高一 IEP 會議

12月	十四	26	27	28	29	30	①	2	★11/27-11/29 日 第2次定期評量 【實】28-30 日 全國商科技藝競賽 【教】11/30-12/8 第3次教學研究會	【特】1 日 資源班高三 IEP 會議 【教】12 月上旬 四技二專統測報名
	十五	3	4	5	6	7	8	9	【健】4 日 新生心臟病補篩檢 【教】4-8 日 作業抽查 【特】4-8 日 特教宣導週系列活動	【學】8 日 [週會] 參與式預算講座 【學】8 日 卡拉 OK 初賽 【圖】8 日 巧遇文藝科技展現課程(二) 【學】8 日 服儀委員會議
	十六	10	11	12	13	14	15	16	【教】11-12 日 第2次高三成就測驗 【實】12 日 國中技藝教育學程結訓	【圖】15 日 美術創作比賽投稿 12:00 截止 【特】15 日 資源班高二 IEP 會議 【教】16 日 學測英聽第2次考試
	十七	17	18	19	20	21	22	23	【學】18-22 日 週記抽查 【圖】18-29 日 恰似流水一書向東流活動 【圖】18-29 日 爵士藍調 舞力四射創作展演	【教】22 日 校內科展第2次工作會議 【教】22 日 重修班結束 【實】22 日 創意發明與專題製作及節能專題比賽繳件 【學】22 日 [週會] 卡拉 OK 決賽
	十八	24	25	26	27	28	29	30	【學】28 日 交通安全委員會 【輔】29 日 生命教育教師紓壓研習	【實】12 月下旬 在校生內級技能檢定報名
1月	十九	31	1 元旦	2	3	4	5	6	【特】2-12 日 門服科、微電科 IEP 會議 【實】2-5 日 創意發明與專題製作及節能專題比賽評審 【教】5 日 課輔班結束	【特】5 日 期末特推會 【學】5 日 [週班會]全校班際大隊接力賽 【圖】5 日 美術創作比賽分享講座
	二十	7	8	9	10	11	12	13	【學】12 日 [週會] 人權宣導研習 【學】12 日 期末導師會議	【實】12 日 期末實習會議 【輔】12 日 [週會] 生命教育學生活動
	廿一	14	15	16	17	18	19	20	【實】15-19 日 期末科務會議 ★16-18 日 期末定期評量 【教】19 日 學業成績上傳截止日	★19 日 休業式 ★19 日 期末校務會議 【教】20-22 日 大學學測
廿二	21	22	23	24	25	26	27	★21 日 寒假開始 ★23-26 日 全中運補行上課	★29-30 日 補考(暫)	

符號說明：□定期評量 □高三成就測驗 粗斜體底線主管會報 行政會報 ①社團時間

線上閱覽



柒、教務處工作報告

一、 成員介紹

稱謂	姓名	分機號碼
主任	徐念慈	311
教學組長	蕭名矯	312
註冊組長	溫一德	313
實研組長	許雯茜	335
設備組長	廖耿舜	315
特教組長	蔡馨儀	108

二、 教務處組織架構

(一) 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。

(二) 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。

(三) 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。

(四) 實驗研究組

高職優質化輔助方案、均質化方案、綜合高中等專案、課程發展、教育實習老師輔導。

(五) 特教組

門市服務科、資源班等特殊教育規劃及執行，特殊學生個別化教育方案與輔導。

三、 學制及科別

(一) 技術型高中

- (一) 電子科(電子電機群資電類)
- (二) 電機科(電子電機群電機類)
- (三) 資訊科(電子電機群資電類)
- (四) 控制科(電子電機群電機類)
- (五) 冷凍空調科(電子電機群電機類)
- (六) 應用英語科(外語群英文類)
- (七) 門市服務科(服務群)
- (八) 微電腦修護科(電子電機群資電類)

(二) 普通型高中

- (一) 體育班

四、 重要宣導事項

(一) 畢業條件(108 學年度起入學)

(一) 【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。

(二) 【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。

(二) 升學進路簡介

(一) 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)

(二) 【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

(三) 【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

※四技二專升學管道流程圖，詳見附錄。

(三) 課程計畫

各學年度入學生課程計畫書，詳見「本校網站」→「教務處」→「資料下載/法規資訊/課程計畫」。

(四) 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。

(五) 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 8 月初
下學期不及格科目	上學期開課	約在 10 月初
	暑假開課	約在 8 月初
高三重修專班/自學班(不一定開)		約在 6 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。

五、請家長配合事項

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

捌、學務處工作報告

一、成員介紹

稱謂	姓名	分機號碼
主任	劉昱翊	201
生輔組長	郭峻源	203
訓育組長	黃芳翊	202
衛生組長	賴文雄	204
體育組長	謝淑芳	205

二、學務處組織架構(業務介紹)

(一) 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. 學務會議及導師會議相關作業。
4. 學生生活輔導組相關業務。

(二) 訓育組

1. 推動法律常識、租稅教育、時事教育。
2. 推行民主法治教育。
3. 加強倫理教育。
4. 辦理學生社團及團體活動。
5. 辦理學生就學貸款。

(三) 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。

(四) 體育組

1. 辦理班際運動比賽。
2. 依教學及學生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。

三、重要宣導事項

(一) 生輔組

1. 每週星期一至五 07:40 到校，08:00 入班上課。
2. 校內須穿著制式校服，不可著便服、拖鞋、個人書包。
3. 上課時，全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」。

(二) 訓育組

1. 選社時間為 9/4(一)~9/8(五)，請記得上網填選。
2. 高一高二公共服務時數為每學期 8 小時。

3. 每學期抽查 3 篇週記。

(三) 衛生組

1. 每日打掃時間為中午 12:20~12:35 及下午 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 9:00 前至學務處旁訂購，亦可在「內湖高工熱食部點餐系統」訂餐，或至熱食部及合作社購買。

(四) 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。



四、重要活動

	時間	辦理活動	對象
1	8/30-9/28	教育儲蓄戶申請截止	全校學生
2	9/4-9/8	社團線上選社	全校學生
3	9/8	防災暨交通安全宣導	全校學生
4	9/8	尿液篩檢	全校學生
5	9/15	社團開始	全校學生
6	9/18-10/13	學生身高體重及視力測量	全校學生
7	9/22	新生尿液複檢	高一新生
8	9/28	敬師活動	全校學生
9	10/4	新生胸部 X 光檢查	高一新生
10	10/30-11/3	高一班際排球賽	高一新生
11	11/2	全校季節性流感疫苗接種	全校學生
12	12/4	新生心臟病篩檢	全校學生
13	12/8	卡拉 OK 初賽	全校學生
14	12/18-12/22	週記抽查	全校學生
15	12/22	卡拉 OK 決賽	全校學生
16	12/5	全校班際大隊接力賽	全校學生

玖、總務處工作報告

一、成員介紹

稱謂	姓名	分機號碼
主任	陳銘智	121
事務組長	黃以恩	122
出納組長	梁舜雯	123
文書組長	李良貞	124
經營組長	王宜婷	125

二、總務處組織架構

(一) 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

(二) 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

(三) 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

(四) 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

三、重要活動

	時間	辦理活動
1	111 年 8 月 24 日竣工	111 年度教學大樓走廊內牆及花台整修工程
2	111 年 9 月 20 日竣工	111 年度實習工場南側中庭外牆改善工程
3	112 年 1 月 8 日竣工	電器修護技術教學中心環境改善工程
4	112 年 1 月 8 日竣工	活動中心整修工程
5	112 年 7 月 26 日開工，預計 112 年 10 月 3 日完工。	112 年度教學大樓廁所整修工程
6	預計 9 月下旬施工，11 月下旬完工。	112 年度實習工場 1 樓線槽改善工程
7	預計 9 月下旬施工，11 月下旬完工。	112 年度電話交換機、話機更新工程
8	預計 9 月下旬施工，10 月中旬完工。	112 年度實習工場地下室照明系統更新
9	預計開學正式啟用	112 年度教學、實習大樓冷氣卡自動儲值系統啟用

壹拾、實習處工作報告

一、成員介紹

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

二、實習處組織架構

(二) 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。

(三) 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。
6. 辦理產學合作相關事宜。

三、重要宣導事項

(一) 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 112 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。
應外科：電腦軟體應用
 - (3) 辦理時間:筆試：4 月。術科：6-7 月。(以 112 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。
 - (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. 112 年度各梯次全國(乙級、丙級)技術士技能檢定期程(網路公告)

重要工作內容		第一梯次	第二梯次	第三梯次
簡章及報名書表發售期間		111/12/27(二) 至 112/01/12(四)	112/04/18(二) 至 112/05/04(四)	112/08/22(二) 至 112/09/07(四)
報名日期	團體報名 個別報名	112/01/03(二) 至 112/01/12(四)	112/04/25(二) 至 112/05/04(四)	112/08/29(二) 至 112/09/07(四)
准考證寄送日期		112/03/01(三)	112/06/20(二)	112/10/17(二)
網站公告試場位置		112/03/16(四)	112/07/06(四)	112/11/02(四)
學科測試日期		112/03/19(日)	112/07/09(日)	112/11/05(日)
學科試題疑義提出期限		112/03/20(一) 至 112/03/26(日)	112/07/10(一) 至 112/07/16(日)	112/11/06(一) 至 112/11/12(日)
學科成績網路公告日期		112/04/14(五)	112/08/04(五)	112/12/01(五)
學科測試成績單寄送日期		112/04/18(二)	112/08/08(二)	112/12/05(二)

※以上資訊僅供參考，詳細報檢資訊請以實際公告為主。

(二) 112 學年度各級技能競賽

1. 各科參賽相關職類

科別 \ 競賽	工、商科賽	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. 各級技能競賽時間與獎勵(以 112 年為例)

項目	校內技藝競賽	全國高級中等學校 112 學年度工業類及商業類科學生技藝競賽	第 53 屆全國技能競賽初賽	第 53 屆全國技能競賽(決賽)
辦理單位	校內各科	教育部中部辦公室 臺北市政府教育局	勞動部勞動力發展署	
競賽時間	下學期 5-6 月	約 11 月底辦理	112 年 3 月	112 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(年級不限、可含校友)	獲得第 53 屆全國技能競賽初賽各職類前五名者。
競賽獎勵	一、頒發獎狀	一、記功獎勵 二、大會頒發獎狀 三、獲得技優保送或技優甄審加分資格	一、記功獎勵 二、大會頒發獎金 三、前五名獲得參加決賽資格，同時亦獲得四技二專技優甄審加分資格。	一、記功獎勵。 二、大會頒發獎金 三、前三名獲技優保送，前五名獲甄審加分資格。 四、成績及格可免試技術士乙、

四、重要活動

	時間	辦理活動	對象
1	8/29-9/7	112 年度第 3 梯次全國技術士技能檢定報名	全校學生
2	9/12	112 年度第 1 學期合作式國中技藝學程班開訓	電機科/電子科 冷凍科/資訊科
3	9/25-10/6	參觀勞安加衛體驗館	高一學生
4	10/23-10/27	112 學年度創意發明與專題製作及節能專題製作競賽報名	全校學生
5	10/27	勞動局「112 年度勞動好 YOUNG 前進高校」勞動權益校園宣導講座	高一/高二學生
6	11/21-11/24	參加「工業類科學生技藝競賽」(嘉義高工)	高三選手
7	11/28-11/30	參加「商業類科學生技藝競賽」(高雄高商)	高三選手
8	12 月下旬	112 年度在校生工業類丙級專案技能檢定報名	全校學生
9	12/12	112 年度第 1 學期合作式國中技藝學程班結訓	電機科/電子科 冷凍科/資訊科
10	113/1/8-1/17	本學期實習課程補考	全校學生

壹拾壹、輔導室工作報告

一、成員介紹

(一)行政人員

稱謂	姓名	分機號碼
主任	吳承儒	401
臺北市學生輔導諮商中心社工師	葉曉錚	406

(二)輔導教師

責任科別	輔導教師	分機號碼
電子科、資訊忠班	芮德安 老師	402
應英科、資訊孝班、體育班	湯兆蘭 老師	400
電機科、資訊仁班	許嘉銓 老師	403
控制科、冷凍科、門服/微電科	張琦芳 老師	407

二、輔導室組織架構

(一)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。

(二)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等議題。
2. 學生心理輔導及三級輔導工作：個別輔導、小團體輔導及個案管理等。
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。

三、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 吳主任或 405 林小姐）。

四、重要宣導事項

(一)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 <u>已經教師認證</u> 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：

- (1) 學生上傳後務必要 送出認證。
- (2) 由任課教師進行認證。
- (3) 學生可透過系統接收認證是否通過。
- (4) 經教師完成認證之檔案，不可再進行更改。

五、高中三年重要輔導活動

	時間	辦理活動	對象	備註
1	每學期初	「學校日」活動	全校家長	自由報名
2	配合學校日活動	家長成長研習	全校家長	自由報名
3	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	
4	9 月	祖父母節系列活動	全校學生	自由報名
5	9-10 月	實施新編多元性向測驗	高一	
6	11 月	賴氏人格測驗	高二	自由報名
7	12 月	認識科大參訪活動	高二	各班自由報名
8	12 月	「生命教育」系列活動	全校學生	
9	3 月	產學說明會	高三	自由報名
10	3 月	學習歷程檔案講座	高三	自由報名
11	3 月	實施興趣量表	高一	
12	4 月	「性別平等教育」系列工作(含性別平等月推廣)	全校學生	
13	4-6 月	多元文化宣導活動	全校學生	自由報名
14	5 月	技專院校升學博覽會	高三	
15	5 月	推甄科大備審暨面試技巧說明會	高三	自由報名
16	6 月	模擬面試	高三	自由報名
17	每學年	認輔小團體	依當年度主題訂定	自由報名
18	每週發行	每週一文	全校師生	

壹拾貳、圖書館工作報告

一、成員介紹

稱謂	姓名	分機號碼
主任	翁桂松	271
資訊組長	陳幸君	314
圖書資源教師	周進文	273

二、圖書館組織架構

(一) 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。

(二) 電腦中心

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。

三、重要宣導事項

(一) 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」。

(二) Google Mail 帳號

1. 學生帳號為「s + 學號」，預設密碼為「n + 身分證字號(字母為大寫)」，例如帳號：s079101，密碼：nA123456789
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。
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 10 月，請自行保留重要檔案。

(三) 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：n + 身分證字號(字母為大寫)，例 nA123456789
- 開放時間：下課時間與午餐時間。

(四) 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

四、重要活動

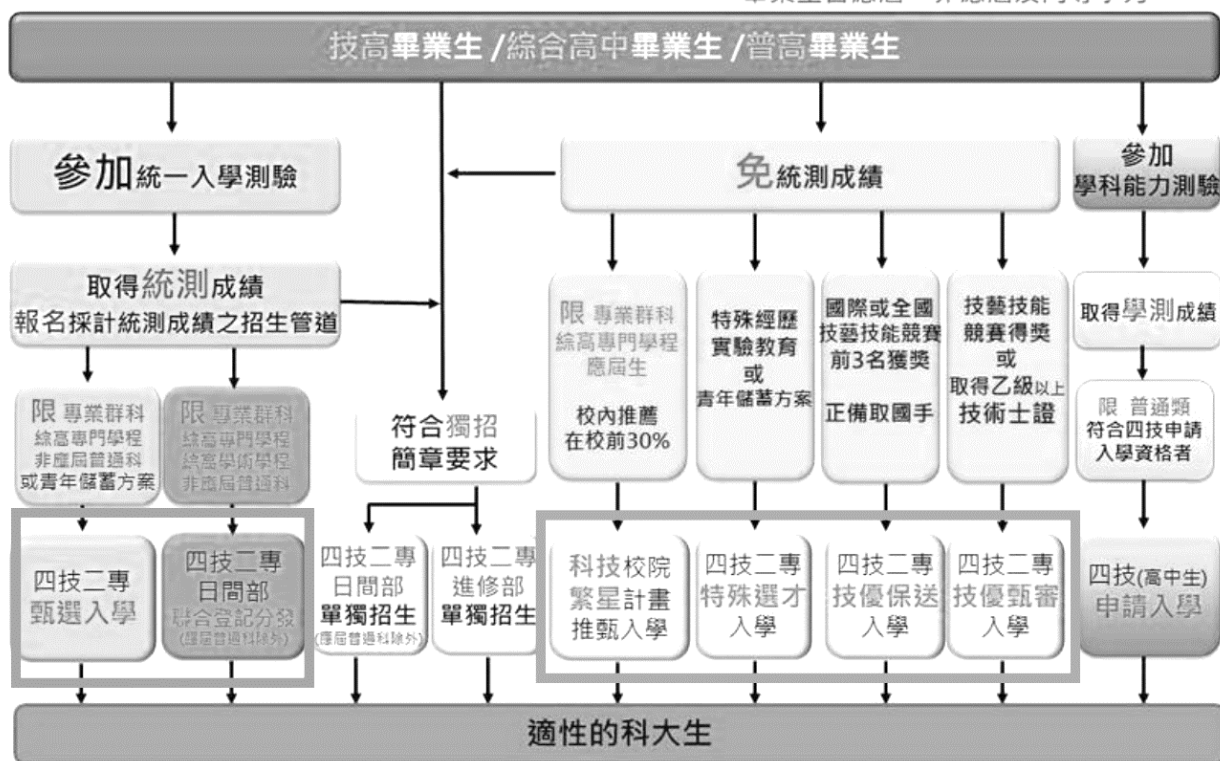
	時間	辦理活動	對象
1	9 月 8 日	下午舉辦導讀內湖涵養人文活動。	全校學生
2	9 月 15 日	下午舉辦音樂文藝培訓課程活動(一)。	全校學生
3	10 月 2~6 日	舉辦新書展。	全校學生
4	10 月 6 日	下午舉辦音樂文藝培訓課程活動(二)。	全校學生
5	10 月 10 日中午 12:00 止	全國中學生 1121010 梯次讀書心得寫作比賽， 投稿至 10 月 10 日中午 12:00 止。	全校學生
6	10 月 13 日	下午舉辦環保彩虹淨化河濱活動。	全校學生
7	10 月 15 日中午 12:00 止	全國中學生 1121015 梯次小論文寫作比賽，投 稿至 10 月 15 日中午 12:00 止。	全校學生
8	10 月 16~27 日	舉辦新生認識圖書館。	高一學生
9	10 月 27 日	下午舉辦巧遇文藝科技展現課程(一)。	全校學生
10	11 月 10 日	下午舉辦美術創作專題課程。	全校學生
11	11 月 24 日	下午舉辦流動畫體驗課程。	全校學生
12	12 月 8 日	下午舉辦巧遇文藝科技展現課程(二)。	全校學生
13	12 月 15 日	美術創作比賽投稿 12:00 截止。	全校學生
14	12 月 18~29 日	舉辦恰似流水一書向東流活動。	全校學生
15	12 月 18~29 日	舉辦爵士藍調舞力四射創作展演。	全校學生
16	1 月 5 日	美術創作比賽分享講座。	全校學生

壹拾參、附錄

四技二專升學管道流程圖

四技二專升學管道流程圖

*畢業生含應屆、非應屆及同等學力



112 學年度第一學期高三統測模擬考範圍（含考試日期）

※請至教務處章節「參、學制及科別」，參考類組分類。

學期	次數	時間	內容				
112 學年度第一學期	第一次	112 年 10 月 17~18 日	國文： I - II 英文： I - II 數(B)-應英：一 ~ 三、八 數(C)-電機電子群：一 ~ 三				
			英文類	專(一)	商業概論	一至三單元	
					數位科技概論	一至三單元	
					數位科技應用	X	
				專(二)	英文閱讀與寫作		初階英文閱讀與寫作練習
			電機類	專(一)	基本電學	一至四單元	
					基本電學實習	一至三單元	
					電子學	一至四單元	
					電子學實習	一至五單元	
				專(二)	電工機械	一至三單元	
					電工機械實習	一至三單元	
			電子類	專(一)	※同電機類專(一)		
				專(二)	微處理機	一至四單元	
					數位邏輯設計	一至四單元	
					程式設計實習	一至五單元	
	第二次	112 年 12 月 11~12 日	國文： I - III 英文： I - III 數(B)-應英：一 ~ 六、八、十一 數(C)-電機電子群：一 ~ 七				
			英文類	專(一)	商業概論	一至五單元	
					數位科技概論	一至三單元	
					數位科技應用	一至三單元	
				專(二)	英文閱讀與寫作		初階英文閱讀與寫作練習 中階英文閱讀與寫作練習
			電機類	專(一)	基本電學	一至七單元	
					基本電學實習	一至五單元	
					電子學	一至七單元	
					電子學實習	一至八單元	
				專(二)	電工機械	一至四單元	
					電工機械實習	一至四單元	
電子類	專(一)	※同電機類專(一)					
	專(二)	微處理機	一至六單元				
		數位邏輯設計	一至六單元				
		程式設計實習	一至七單元				

The floor plan of the National Sun Yat-sen Memorial Hall is as follows:

- Practice Hall (實習場):** Located on the left side, it includes five floors of practice rooms:
 - 5F: 資訊科辦公室 (Information Technology Office)
 - 4F: 控制科辦公室 (Control Technology Office)
 - 3F: 電子科辦公室 (Electronics Technology Office)
 - 2F: 電機科辦公室 (Electrical Technology Office)
 - 1F: 冷凍科辦公室 (Refrigeration Technology Office)
- Gymnasium (操場):** A large open area at the top of the plan.
- Teaching Building (教學大樓):** A central building with multiple floors, including:
 - 5F: 教室 (Classroom), 實驗室 (Laboratory), 圖書館 (Library)
 - 4F: 教室 (Classroom), 實驗室 (Laboratory)
 - 3F: 教室 (Classroom), 實驗室 (Laboratory)
 - 2F: 教室 (Classroom), 實驗室 (Laboratory)
 - 1F: 教室 (Classroom), 實驗室 (Laboratory)
- Administration Building (行政大樓):** Located on the right side, it includes:
 - 5F: 辦公室 (Office), 會議室 (Meeting Room)
 - 4F: 辦公室 (Office), 會議室 (Meeting Room)
 - 3F: 辦公室 (Office), 會議室 (Meeting Room)
 - 2F: 辦公室 (Office), 會議室 (Meeting Room)
 - 1F: 辦公室 (Office), 會議室 (Meeting Room)
- Activity Center (活動中心):** Located at the bottom right, it includes a large hall and several smaller rooms.
- Other areas:** The plan also includes a large central courtyard, a parking lot, and various service areas like restrooms and storage rooms.

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、劉昱翊、陳銘智、蕭名鈞、吳承儒、
翁桂松、陳昱潔

執行編輯：吳承儒、翁桂松、周進文、黃嫻璇

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 112年 9月 16日出版