壹、時間:113年8月29日(星期四)下午15時00分

貳、地點:力行樓第2會議室

參、主席:劉彦良主任

肆、出席人員:如簽到表

伍、主席致詞:略

陸、工作報告:

一、實習處報告

- (一)本學期機械科主任請林明憲主任接任,職安協行教師由電機科王譯晨 老師擔任,感謝過去張瑞宏老師、柯凱鴻老師的協助與付出。
- (二)本學期職安行政協行調整至電機科,請王譯晨老師協助科主任建立職 安法各項相關規範,物料、材料請領電腦化作業外,並協助實習組推 展職安相關業務。
- (三)112 學年度各科在技能競賽及技能檢定方面皆有亮麗的表現,也請各科建立訓練模式,持續培養選手,期能在年底台中高工的工科技藝競賽中再創佳績。
- (四)這兩年因為選手人數增加以及全國賽決賽在台北辦理,造成差旅費暴增,所幸有家長會及校友會經費的挹注,才能免強支應;指導老師的差旅費一定會全額補助,學生差旅費將視情況改酌予補助的方式處理。
- (五)感謝各科積極爭取各項經費,充實教學設備及材料費,也請注意各項 計畫經費執行的期程,注意請購的流程。
- (六)113 學年度仰望文教基金會本校仍獲得 40 萬元補助,請各科主任儘早 規劃執行。
- (七)113 學年度高職均質化計畫及經費已審查通過,請電機科、建築科及室 設科著手規劃相關工作。
- (八)持續規劃辦理第25屆秀工金頭腦創意創新暨專題製作競賽,請各位師 長利用實習課程時間多多鼓勵學生參加。

二、各組及各科報告

(一)實習組報告

暑假期間已完成辦理之重要活動與工作:

- 1. 辦理公民營研習活動及查訪。
- 2.「113年度教育部國民及學前教育署補助高級中等學校充實教學實習設備計畫—專業群科」成果填報計畫執行期程至113年8月31日止。

- 3.112 學年度第 2 學期(含暑假)高級中等學校學生學習扶助方案經費核結事宜,計畫執行期程為 112 學年度第 2 學期(含暑假),目前完成經費核銷。
- 4.113 年度創新教學線上工作坊」配合教師依課程需要,提升 VR、AR 資訊科技融入教學案例之能力,辦理日期:113 年 8 月 21 日(星期三) 8 時 40~12 時 10 分。報名表單:

https://forms.gle/6ciQcw4zSiWw4hSx9。研習網址:

https://meet.google.com/kgr-evwn-mrs。

- 5.113 年度全國高級中等學校專業群科專題及創意製作競賽成果手冊編制。
- 6.112 學年度職場體驗及各科提昇實作實習材料費成果填報。
- 7. 第54 屆全國技能競賽得獎名單

序號	参賽職種	班級	姓 名	指導老師	指導老師	指導老師	指導老師	名次	勞動部獎狀及校友會獎勵
1	集體創作	三機加	陳嘉韋	曾俊元	周文清	張瑞宏	陳文榮	第一名金牌	新臺幣十二萬元、黃金一 兩
2	集體創作	三機加	陳宥霖	洪振傑	林明憲	陳姜維	蘇義豊	第一名金牌	新臺幣十二萬元、黃金一 兩
3	集體創作	三電甲	許豈瑞	黄俊儒	黄宏生	梁棍閔	,	第一名金牌	新臺幣十二萬元、黃金一 兩
4	建築鋪面	二營造	梁峰維	張櫰謙	巫岳軒			第二名銀牌	新臺幣六萬元、黃金五錢
5	工業 4.0	三電修	黄竣愷	黄宏生	賴祐炯	梁棍閔		第二名銀牌	新臺幣六萬元、黃金五錢
6	工業 4.0	二電甲	莊博喬	黄宏生	賴祐炯	梁棍閔		第二名銀牌	新臺幣六萬元、黃金五錢
7	集體創作	一機甲	李秉諺	洪振傑	柯凱鴻	鄭暐紫		第三名銅牌	新臺幣四萬元、黃金三錢
8	集體創作	一機甲	陳晟瑋	李欣璋	張瑞宏	黄樂愷		第三名銅牌	新臺幣四萬元、黃金三錢
9	集體創作	一電甲	梁宸瑋	黃俊儒	張家豪	賴良俊		第三名銅牌	新臺幣四萬元、黃金三錢
10	門窗木工	二營造	陳意芹	蔡尚廷	巫岳軒			第三名銅牌	新臺幣四萬元、黃金三錢

11	數位建設 BIM	畢業生	梁維仁	蔡尚廷	張櫰謙			第三名銅牌	新臺幣四萬元、黃金三錢
12	建築鋪面	二營造	吳定紘	張櫰謙	巫岳軒			第四名	
13	集體創作	二機加	洪堉凱	曾俊元	周文清	張漢佑		第四名	
14	集體創作	二機加	許冠宥	陳文榮	陳志榮	張瑞宏		第四名	
15	集體創作	二電甲	李盈盈	黃俊儒	曹正勳	賴良俊		第四名	
16	外觀模型創作	二機加	許鈺立	曾俊元	陳志榮	陳文榮	陳智銘	第四名	
17	砌磚	二建築	吳耀騰	張櫰謙	巫岳軒			第五名	
18	建築鋪面	二營造	許奕驊	張櫰謙	巫岳軒			佳作	
19	家具木工	畢業生	朱昱安	蔡尚廷	張櫰謙			佳作	
20	青少年組 機械設計製 圖	一製圖	詹鈞皓	施建富	蔡銘玹	陳昱婷		第三名銅牌	新臺幣一萬元

本學期擬辦理之重要活動與工作:

- 1. 請各科工科賽選手,請至實習組領取選手日誌,並於訓練期間確實撰寫。
- 2.「113 學年度全國高級中等學校學生工業類技藝競賽」第二階段報名作業,報名方式(採網路報名):自113年8月19日(星期一)至113年9月13日(星期五)止,至全國高級中等學校技藝競賽資訊平臺(https://signupsci-me.k12ea.gov.tw/Login/Index)進行網路報名作業,請各科依報名系統登錄各科參賽選手資料,並確實核對資料。及辦理競賽期間交通住宿事宜。

(二)就業組:

- 1. 協助學生做好就業準備:
 - (1)配合經濟發展,改變職業觀念,建立技能共信標準,提高技術人員地位,適應國家建設需要,隨時公佈技能檢定相關訊息,鼓勵並協助學生參加全國技能檢定及在校生丙級技能檢定。

113~114 年度技術士技能檢定時間表

		120110			
檢定	報名日期	學科	術科測	檢定	檢定職類別
類別		測驗	驗日期	級別	
		日期			
全技士能定國術技檢	第三梯次 團報:學校報名等 學/3前報名(實習 於就是 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	11/3	由科訂間	乙丙	室線烘子電模前計計用 *** 共東京
高職	114 年元月初	114 年	114 年 4	丙級	請參考簡章** 暫訂 80 餘職類
	114 十九万7/	4月中	月中旬開	P. J. NOC.	H M OO WANX
在 校			始		
生		1			

- (2)指導學生建立正確職業觀念與職業道德及了解各種就業途徑,就業價值觀念,並協助學生認識與工作權益有關法令。
- 2. 開拓就業機會:
 - (1)掌握地區工商名錄及其他雇主資料並辦理通信,以爭取就業機會。
 - (2)公佈職業訓練簡章、公司行號就業機會,爭取校友就業機會。
 - (3)配合輔導室、訓育組擬請專家蒞校演講,並辦理相關比賽宣導活動。
 - (4)利用電腦網站吸收,交換就業最新資訊,下載職業道德、生涯規畫、就業須知、陷井等文件,提供學生參考。
- 3. 辦理追蹤輔導:
 - (1)清查擬升學未錄取之學生,函寄有關就業機會及職訓機構招訓資料,以鼓勵其返校登記求職或參加職業訓練。
 - (2)辦理統計分析:按期填報應屆畢業生就業或升學意願調查統計表。
- 4. 辦理技職學校在校生丙級技術士技能檢定相關業務。

(三)建教組:

暑假期間已完成辦理之重要活動與工作:

1. 辦理 112 學年度第二學期階梯建教合作班暑假課程,上課日期為7月1日(一)至7月19日(五),111 學年度入學現高二生,職前訓練4學分與暑假2學分混合式進行,112 學年度入學暑假6學分,感謝任課教師犧牲假期到校教學,同時也感謝學務處協助加強學生生活輔導,順利圓滿,感謝。

- 2.7/1(一)17:00~21:00-辦理111入學階梯式建教班家長、學校及合作機構三方座談會,順利圓滿完成。
- 3. 機械科於 7/5(五),模具科 7/8(一),執行 112 學年度(111 入學)建教 生職前訓練職場環境認識。
- 4.7/4(四)依職前訓練規定,邀請李瑞華主任授課『建教合作學生職場性 平教育、性侵害、性騷擾、性霸凌之防治宣導』。
- 5.7/19(五)依職前訓練規定,邀請沙鹿高工徐清奇主任專家專題演講『建 教合作學生勞動人權勞動權益及建教合作簡介』。
- 6.8/2 製作及檢送 111 入學階梯式建教合班建教合作公文、各機構建教生 名冊、建教合作契約、建教生訓練契約及職業技能訓練計畫。
- 7. 預定 8/7 製作及檢送 111 入學階梯式建教合作教育班學生職前訓練成果。
- 8.8/5-修正 113 各校建教合作概況資料,並鑑請國教署廖珮萱確認,是 否有增刪,已於 20240806 完成增刪。
- 9.8/5-修正完成國立秀水高工113學年度建教合作工廠概況表。
- 10. 規劃編列 113 學年度產學攜手合作計畫高級中等學校經費需求表,共計 5 專班,核定計畫補助款元(尚未來函)。
- 112 學年度產學攜手合作(110 入學)科大系所、專班名稱、招生對象及報到人數

被定開班 程	合作學校	專班名籍	紙	酸镀	麩	高工科系	1 69-1-128	計 製 製	合作模構	難成	上班朝	匙			翻人人	
112	旄栿	產業精密養城專班(二)14	動力機械工程系	113	1#4	機械群	部証	翻湖	魁 蘇正科雲	建修	1530-	赿	11	9	9	13
						機械許	普道班		性 工 事工				5	0	0	3
112	難秩	智慧產業資惠用專班14	資訊管理系	113	14	毛技 師	普通班	が選	盤	謝	哥馬正	2晚· 週 六	7	2	1	3
						機構	普遍班		靴廳				4	1	1	4
112	梶秋	特體智慧 養專班IA	電子工程系	113	14	電機群	普通班	超	船 彰化二林	421	07:00-19:00 19:00-07:00	崩-天 不排大変変	12	3	3	7
112	旋科大	機械及工具機差學繼手合作計畫專班日	機構的電腦工程系	113	14	機械群	難証	勝式	贖鐘雅	421	馬一周四	题-週六	2	2	2	8
112	難秋	器密模械加工產業專 亚1+4	模械工程系	113	I#4	機械群	建裁进	階梯式	林懿台 作機構	趙	严壓	晚上	53	22	22	60

113 學年度產學攜手合作(111 入學)科大系所、專班名稱及招生對象

校配	計戦	赛 经	新	皺稜	藍	長工科条	學生孫	詐戰 婦賦	計機	題就	上田韓	退	報機	 	高融
113	庭狱	產業指密機械專 班(二)14	動機紅蘇	114	14	養減許	證	寶式 /遺	選	Ė	1530-	由表			8
						機械計	誕	實際式	達納 工憲						3
113	验狱	智差表表语思事 正14	翻聲	1]4	[4	制度	誕	力選	- 上年	主修	E-EF	E货、飲			ŝ
						機構	ə		靴鸌						4
113	旄狱	半導體智慧複差專町科	電子工程系	114	14	電影音	證	證	猫二株	421	07:00-19:00 19:00-07:00	前式 供被			-1
113	旄揿	模械及工具機能學獨手合作計畫專門以	概短語 近後	114]-4	機械群	謎証	儲式	鍵錐	42	一。配	既-病大			. 5%
113	趣飲	特密機械正產業專用14	機械工程系	1[4	4	機器	謎	職式	女建始 作機	莲蜂	6-1	駐			60

本學期擬辦理之重要活動與工作:

1.113 學年度第一學期階梯式建教合作班,111 學年度入學高三階梯式建 教班週末專業實習課程為 2 學分,每學期安排 6 次返校,感謝各任課 教師犧牲假日到校教學,同時也感謝教官室協助加強學生生活輔導, 學生週六返校上課時間,如下表所示。

三年室)	三年級階梯式建教班,週末(六)返校上課時間表 (通知總務處/守衛室借用教室)									
日期	8/31	9/14	10/5	11/2	12/7	1/4				
備註	8/27~9/5 全國技能 檢定第三 梯次報名	家長藤會	10/10(四)國慶 日放假 高三校外參觀 (10/16~18)	11/3 全國第三 梯次學科測試 日 11/7~8 校慶運 動會		4				

- 2.113 學年度開學建教班導師行政會議,時間再議。
- 3.113 學年度三年級階梯式(產學攜手專班)加強技能訓練時間,會經由導師行政會議決議後執行。
- 4.114 學年度建教班申辦調查表給公司(含產學攜手合作), 開班廠校協調 會預定 9 月初召開, 時間再議。
- 5.113 學年度建教合作教育概況編印手冊製作。
- 6. 113 學年度國中技藝班訂於 113 年 9 月 4 日 (星期三)正式上課,是 日早上 8:10 於活動中心前戶外木平台廣場點名分職群,請各科協助 派員帶領學生;另 10 點於本校力行樓第 1 會議室召開第一次開班協調 會,11 點於活動中心舉行開訓典禮,請各科主任務必準時出席。

(四)機械科:

暑假期間已完成辦理之重要活動與工作:

- 1. 本科參加第53屆全國技能競賽決賽與電機科合作集體創作榮獲1金1 銅(1、3、4名),外觀模型創作第4名佳績,感謝各教師辛苦的協助及 指導。
- 2. 本科已完成本學期各職類(機械加工、車床、模具)的在校生丙級技能 檢定,共計 24 場,感謝各行政人員的協助。
- 3. 已完成本學期一、二年級階梯式建教合作班,暑假正式學分課程,各班預計每週有36節,三個星期計108節,感謝建教組與上課老師的辛勞。
- 4. 暑假期間加強技能競賽(儲備)選手培訓,感謝指導老師辛勞指導。
- 5. 中州科大捐贈本科教學設備已配電完成,部份機台尚需水平 校正, 設備名稱、數量如下:
- 二軸 CNC 車床 (8 英吋)-2 台。金和高速車床-7台。
- CNC 五軸線切割放電加工機-1 台。工具、量具一批。
- 6. 機械科大樓一樓前完成公佈欄看板,並完成架設照明探照燈。
- 7. 本學期新增代理教師黃耿輝老師完報到,代理曾景隆教師留停薪一 職,請大家給予指導。
- 8. 暑假期間進行材料及物料盤點,以利新學期材料、物料採購等相關事官。
- 9. 機械科今年度國立錄取率如下(109-112年度), 感謝所有任課老師的指導。

-14						
學年度	班 級	人 數	國立錄取人數	國立錄取率	年度錄取率	
442	三機甲	31 人	22 人	71%	C 4 CO/	
112	三機乙	31 人	18 人	58.1%	64.6%	
444	三機甲	35 人	14 人	40%	20.70/	
111	三機乙	33 人	13 人	39.4%	39.7%	
110	三機甲	35 人	24 人	68.5%	F2 00/	
110	三機乙	35 人	13 人	37.1%	52.8%	
100	三機甲	33 人	26 人	78.8%	C 4 40/	
109	三機乙	36 人	18 人	50.0%	64.4%	

本學期擬辦理之重要活動與工作:

- 1.113 年友嘉全國工業類科實作競賽,預計報名車床、模具職種,網路報名及資料收件截止日:113 年 9 月 8 日,競賽日期:113 年 11 月 01 日。
- 2. 本科 113 學年度工科技藝競賽,預計報名職種有鉗工、車床與模具, 學期間加強競賽選手訓練。

- 3.114年台中精機盃 CNC 多軸機技能競賽,報名日期:113年8月26日(一)至113年11月3日(日)止,初賽日期/地點:114年3月11日(二)/台中。
- 4.113 年度全國技術士技能檢定第 3 梯次,本科預計申辦 CNC 車床乙級、CNC 銑床乙級。
- 5. 持續配合辦理財團法人仰望教育基金會 113 學年度服務換學習愛無限計畫。

(五)模具科:

暑假期間已完成辦理之重要活動與工作:

- 1. 本科已完成本學期模具職類的技能檢定,共計 4 場次,感謝各行政人員的協助。
- 2.7/30 日-8/1 日辦理「產業職能深化培育課程」研習班,課程內容為 CNC 數控與 PLC 電控的課程深化結合,感謝彥良主任及右餘老師的授課指 導。
- 3. 產業特殊需求類科補助計畫已全部執行完畢,目前正辦理結報中。 本學期擬辦理之重要活動與工作:
- 1. 本學期將由製圖科辦理優質機械群多元展能特色課程,主題:3D 立體模型設計,請各老師能多加宣導請同學參加。
- 2. 本學期於 11 月將參加友嘉辦理的車床及模具技能競賽,本科將派三位 選手參加,為學校爭取佳績。
- 3. 本學期本科暨機械科將參加 11 月底的全國工科技藝競賽,請各教師能 多加指導各職類選手。
- 4. 本科今年首獲得中州科大線切割機台,預計於開學後星期三下午辦理 相關教育訓練,此機台運用甚廣,請各教師能務必參加研習
- 5. 本學期由三機加申辦業師協同教學計畫,另其他計畫也將路續進行結報工作。
- 6. 本學期的產業類科申請計畫如下

開課 學期	科別	科目	節數	小計	總計		
1. 段	社日 43	模具進階實習	18				
上學	模具科	機械加工實習	21	79	150		
期	營造技術科	砌磚工程實習	40				
一切	bt 日 43	模具進階實習	18		158		
下學	模具科	機械加工實習	21	79			
期	營造技術科	砌磚工程實習	40				

(六)電機科:

暑假期間已完成辦理之重要活動與工作:

- 1. 配合教務處辦理二升三電甲乙暑期輔導課開班。
- 2. 辦理三年級(三電甲、三電乙、三電修)暑期電力電子乙級輔導訓練及配合實習處辦理學習扶助相關課程。
- 3. 第54 屆全國技能競賽決賽7月17-21 日於南港展覽館辦理,電機科工業4.0獲得銀牌,另外與機械科合作的集體創作獲得金牌、銅牌、第四名。
- 4. 完成電機綜合大樓二樓專題教室 25 台新電腦建置及介面教室電腦整理 改善。
- 5. 依各項計畫時程陸續完成計畫結報工作,優質化、業師協同教學、基礎設備、學生職場參觀、提升學生實習實作能力等計畫。
- 6. 暑假期間進行實習工場環境維護及教學設備整修。

本學期擬辦理之重要活動與工作:

- 1.113 學年度繼續辦理優質化、業師協同教學、學生職場參觀、提升學生實習實作能力、學習扶助、仰望愛無限服務學習等計畫。
- 2.113 學年度工科技藝競賽本科參加工業配線(1位)、室內配線(1位)及機器手臂技術(2位)等 3 職類,共4人參加。

(七)製圖科:

暑假期間已完成辦理之重要活動與工作:

- 1. 配合教務處辦理一升二製圖暑期輔導課;三製圖於 7/15-8/2 返校參加暑期電腦繪圖研習營。
- 2. 本科選手於7月參加第54屆全國技能競賽決賽,二製圖詹鈞皓獲得CAD機械設計製圖青少年組銅牌。
- 3.7月份協助辦理113學年度代理教師甄選作業,本科代理教師為蔡岳庭老師與廖哲緯老師,新學年度將共同協助機械群課程教學。
- 4. 電腦三室進行網路線汰換更新。

本學期擬辦理之重要活動與工作:

- 1.113 學年度辦理優質化、學生職場參觀、愛無限服務換學習計畫、製圖科學生學習歷程檔案競賽等活動。
- 2. 本科報名 113 學年度工科技藝競賽選手人數計有機械製圖 1 名、電腦輔助機械製圖 1 名,10 月份將帶選手參加各區舉辦的模擬賽。

(八)建築科:

暑假期間已完成辦理之重要活動與工作:

- 1. 本科一建築、一營造於 7/4(四)於本校內操場完成測量丙級在校生檢定,未來預計持續辦理。
- 期末已安排班級打掃建築科實習工場環境,並於暑假進行環境設備整修。
- 3. 預計進行泥工廠電線與水管管路整修
- 4. 本科選手於7月參加全國技能競賽決賽,共計有三營造梁峰維獲得建築舖面銀牌,三營造吳定紘建築舖面第四名、三營造許奕驊建築舖面 佳作;三建築吳耀騰獲得砌磚第五名、三營造陳意芹獲得門窗木工第 三名。

本學期擬辦理之重要活動與工作:

- 1.113 學年度工科技藝競賽本科預計參加建築、建築製圖及家具木工三職類,預計7人參加。
- 2. 本學期將參加113年台中職人新秀選拔活動,於台中大里東湖公園施作。
- 3. 本學期初將於泥工場舉辦全國第二梯次技能檢定,泥水砌磚丙級術科 測驗,預計四個梯次共67人。預計於115年初舉辦工程測量乙級術科 測驗。
- 4. 依各項計畫時程完成計畫工作,共計有均質化、充實基礎設備與改善 實習工廠、提升學生實習實作能力、學習扶助、職場英語文等計畫。

(九)室設科:

暑假期間已完成辦理之重要活動與工作

1. 本科在 7/2~7/5 日辦理建築製圖應用-電繪丙檢 8 場次。

本學期擬辦理之重要活動與工作:

- 1. 暑假進行工廠與電腦教室環境設備整修。
- 2. 持續更新本科網頁內容,提供最新資訊給家長及學生參考
- 3. 本科 113 學年度工科技藝競賽預計 2 名選手參加應用設計(蘇毓安同學) 及室內空間設計(林承德同學)職種;並參與 10 月份帶 2 位選手參與中 區模擬賽。
- 4. 申請辦理 113 學年度全國第三梯次建築物室內裝修乙級、建築製圖應用-電腦繪圖丙級、建築製圖應用乙級等 3 職種。
- 5. 配合財團法人仰望教育基金會計畫補助及教育部國教署實作評量(各5位同學補助)訓練本科 10 幾位高三學生考取建築製圖應用乙級證照。
 - 6.113 學年度本科續辦高中職均質化計畫-絹印美學創意設計體驗營課程及優質化數位製造課程。

柒、臨時動議:無

捌、校長指導:

- 1. 請各科科主任加強注意學生於實習工廠進行實習課程時,務必提醒實施實習授課之教師,第一節課應實施安全衛生教育訓練並做成紀錄,避免造成學生意外事件之發生。
- 2. 請各科協助提升教學環境及實習工廠之整潔與安全工作,並多加輔導學生取得乙級相關證照。
- 3. 請各科輔導學生參加各項競賽獲得好成績時,應即時公開表揚以達 鼓勵之效,可多加利用本校秀工 NEWS、電子看板及佈告欄廣加宣揚, 這樣對學生更能產生激勵作用。
- 4. 近年國中學校常帶學生至本校進行職涯試探,雖然只有3小時的體驗時間,對於本校招生宣導卻是相當好的機會,請各科要把握這樣的機會儘量將科內特色展現出來,用心規劃出良好的體驗課程才能引起學生的興趣。
- 5. 本校技職教育一條龍的落實與展現,從校內的專題製作、金頭腦比賽到校外的工科技藝競賽、全國技藝競賽、全國科展…等,感謝各位同仁用心的付出並協助學生參加各種大大小小的比賽,讓學術及業界對本校之技藝學習成效能有高度的肯定與評價。

校長:

玖、散會:是日下午16:00。

記錄: 技士邱翊宸 實習組:

敬會

機械科:

就輔組:

就業輔吳家福

👔 建教組:

模具科:教师兼进振佐

製圖科:

建築科: 學科遊張 實習主任:

室設科: 國訊在大京為 實習主任劉彦良

第1頁/共6頁

時間	113年8月2	9 日
單位	實習處	
職稱	簽 名	備註
實習主任	多浸高	
實習組長	报言场	
建教組長	要金车	
就業組長	共氣箱	
技士	Ty traf Zo	
助理	表的	
列席人員	为一个	
列席人員		A
列席人員		
列席人員		A.

第2頁/共6頁

時間	113年8月2	9 日
單位	建築科	
職稱	簽名	備註
建築科主任	3茂春薰	8
技佐	計志	
教 師	见为蒙	
= //	林去楼	
//	郊殿界	
//	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
()	型盘杆	
//	蓝河里	
11	* 3	
//	禁泽舟	
1/	***	
()	Fren .	

教師

福迪里

第3頁/共6頁

時間	113年8月2	9 日			
單位	室設科				
職稱	簽 名	備註			
室設科主任	2/8/1/2				
技士	体假	=			
n					
教師	Sprong.				
	1330 m				
5	Pire				
	To a Dilo				
	32 2 13				
	à				

第4頁/共6頁

時間	113年8月2	9 B					
單位	電機科	電機科					
職稱	簽名	備註					
電機科主任	梁 松 河						
技士	類明锋						
	THE TEA	18					
	菜艺原						
	赖文章						
	黄化源						
	橋六人。						
	黄芹菜						
8	本品						
	Zan 2						
	Elle						
	好法有						
	报包位						
	The War						
	半家杨	E					
	31 % M						
	表家 豪						
	& m fr						
	Ж						
	·						

第5頁/共6頁

時間	113 年 8 月 29 日	
單位	製圖科	
職稱	簽名	備註
製圖科主任	善戴玹	
技佐	别 多 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表	
	极速治	
	强建3.	
	菜是在	
	惠哲结	
	本镇至	
.1	黄港渡	
		a

第6頁/共6頁

時間	113年8月29日	
單位	機械科、模具科	
職稱	簽名	備註
機械科主任	权明复.	
模具科主任	13.76-F3	
技士	我 歌墨	
技士	沙菜	Si Si
	3 = 1 = 1 th	
	報人餘	
	西北美	
	あ 文 少青	
	柯凯强	
	東玄學	-
	本公路。	
3	39	
	计证据	·
	强气中	
	黄 東 1	
	D東 编号	
	丰海克	
	文文章	
	33 4 1	
	# \$ 55	
184	黄金.13	
	是不觉	
	12 12	
	37/37	
	70.) 62. 2	
	1 2 1 2	