

高英高級工商職業學校 100 學年度第 2 學期汽車科 科務會議記錄

一、日期：101 年 06 月 06 日 16 時 10 分

二、地點：汽車科辦公室

三、主席：黃志仁

四、出席：(出席簽名) 記錄：陳文星

許國成	陳俊昇	
張淑清	司永海	
陳錦華	黃中強	
許志宏	劉川輝	
潘潤	吳嘉承	
張水萍	鄭永成	
劉宗豪		

<p>五、報告事項</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 請老師在上課時，要求學生的上課秩序及上課的態度。 2. 有上國中技藝班的老師，結訓後請老師在一週後該班的成果手冊請繳交至技藝中心。 3. 本週本校協助辦理國中基測，請有分配到考場的老師，於本週五放學以前，把課桌椅排列整齊。 4. 請老師在接聽學校電話時，請注意禮貌。 5. 請各位專業教師依學校之課程標準及考量學生程度、實際上課需求建議101學年度教學相關設備。期能增進學生學習興趣，進而達到教師預期之教學成果。
<p>六、討論事項</p>	<p>一、如何做好實習教學工作</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 教師上課應提前將實習進度內容的教學材料及設備先準備好。 2. 教學前的準備工作，需在課前收集各項相關教學教材，並檢查各工廠之教學設備與檢修。 3. 嚴管嚴教，落實實習教學過程。 4. 於每單元實習結束時，教師應指導學生詳填實習報告。 5. 每次實習其理論與實做並重。 6. 學生實習單元由淺入深，採漸進式教學。 7. 嚴格要求學生工場安全，以防止意外發生。 8. 實習內容應與檢定內容及社會現狀相結合，以求學以致用。 9. 定期召開專業課程教師的研習活動，以最新的教學資訊援予學生，並檢討與改善不理想的教學內容。 10. 實習課應培養學生具備敬業樂群、負責、勤奮合作的態度與精神，並使熟練各行業領域之基本技能及安全工作要領。 <p>二、如何落實評量多元化，增加學生學習成就</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 實施多元化評量，從上課精神、學習態度、口頭問答、演習操作、閱讀報告、隨堂測驗、作業習作等各方面評量。 2. 各科計分可依不同情境，視學生之個別差異及學習態度訂定給分標準。 3. 可舉辦戶外教學，並撰寫心得報告，增加學生實務學習經驗。 4. 教師可將上課出席狀況，態度及授課中互動的情形，列入評量。 5. 改進教學評量，蒐集各科優良試題，逐年建檔，充實題庫內容。 6. 採取學生學習檔案評量方式、學習單評量方式，方式可由教師、家長、自我、同儕等評量。 7. 透過每次段考成績分析，檢討評量內容及方法。 8. 測驗工具及內容應俱有鑑別度，以有效檢視學生學習成效，並依班

級常模參照為教師評訂學生分數之依據。

三、如何降低學校公物損壞率？

1. 為培養學生愛惜公物之美德，減少學校公物損壞，每日總務處人員至各大樓巡查。
2. 教室內公物保管注意事項如下：
電燈、電扇、冷氣、黑板、黑板擦、課桌椅、門窗玻璃、班級牌、班級公約等，若以上項目有任何損壞，須立即至總務處報備及繳交賠償金額。
4. 各班級黑板，禁止用水擦拭及糊膠物粘貼。
5. 各班桌椅未經許可，不得任意搬移，對所用之桌椅有保管之責，如有損壞，應照價賠償。
6. 教室內所有公物由總務股長負責保管，遇有公物缺損應即詳填公物報告單，報送庶務組辦理賠償事宜。
7. 各班教室門窗、桌椅公物等，如有破壞，未能查出何人所為時，由全班學生分攤賠償之責。
8. 導師每日早晚應到各班教室視察各項公物有無損壞，作為學生考核獎懲之參考依據。
9. 各班教室門窗、電源等每日於放學後，由值日學生負責關閉。

四、建議 101 學年度課程教學相關設備申購。

說明：每門課程科目教學設備，請由各專業教師依其本職專業建議相關設備，最後經由本會議討論彙整列表，請校長核定後實施，修正時同。

決議：【如附件】

七、臨時動議	無
八、散會	下午 17 點 30 分

科主任	 6/6	實習主任	 6/6	教務主任	 6/7	校長	 6/8
-----	--	------	--	------	---	----	--

高英高級工商職業學校 101 學年度汽車科教師設備建議採購一覽表

項次	設備名稱	用途說明	數量	單位	建議人
1	實習用汽車	教學用	5	台	林重仁
2	頂車機	教學用	1	台	張銘富
3	電腦診斷機	教學用	6	台	顏宏庭
4	輪胎平衡機	教學用	1	台	李明輝
5	輪胎拆胎機	教學用	2	台	林重仁
6	太陽能功率分吸器	教學用	1	台	鄭永成
7	廢氣排放設備	教學用	1	組	洪敬閔
8	轉速錶	教學用	10	個	吳嘉銘
9	汽車升降機	教學用	1	台	鄭永成

101 學年度高英高級工商職業學校處室科經費需求計畫表

一、單位：汽車科

二、依據：為推展校務工作之實際需要。

三、目標：

（一）達成學校招生之目標人數。

（二）發展學校成為精緻的技職學校。

（三）達成校務行政電腦化、教育資訊多元化、學校管理制度化、學術交流國際化。

四、經費需求概算：經常門-業務費

單位：元

名稱	用途	單價	數量	總價	備註
實習用材料	教學用	850,000	1	850,000	實習課程使用之材料
儀器設備維修	教學用	100,000	1	100,000	教學用設備維修經費
合 計				950,000	

填表人：

單位主管：

會計主任：

校長：

高英高級工商職業學校 100 學年度第 2 學期汽車科 科務會議記錄

一、日期： 101 年 06 月 13 日 16 時 10 分

二、地點： 汽車科辦公室





三、主席： 黃志仁

四、出席：(出席簽名)

記錄： 陳文星

洪敏南	陳復豪	
馬明輝	許志宏	
吳嘉裕	邱明欣	
林明	鄭永成	
柯子心	陳文星	

柒、報告事項	<p>一、請各位專業教師依學校之課程標準及考量學生程度、實際上課需求建議 101 學年度第一學期專業教科用書。期能增進學生學習興趣，進而達到教師預期之教學成果。</p> <p>二、每位教師依任教課目與專長部分填寫專業科目選書建議單，提供選書建議。最後彙整各科目選出三本教科書，請 校長核定，修正時同。</p>
捌、討論事項	<p>議題一：建議 101 學年度第一學期專業教科用書。</p> <p>說明：每門科目用書，請由各專業教師依其本職專業推薦三本教科書，最後經由本會議討論彙整列表，請 校長核定後實施，修正時同。</p> <p>決議：【如附件】</p>
玖、臨時動議	無
拾、散會	下午 16 點 40 分

科主任	 6/13	實習主任	 6.14	教務主任	 6.14	校長	 6/15
-----	---	------	---	------	--	----	---

6/14.15
6/18-22

高英高級工商職業學校 101 學年度第一學期教科用書建議單

科別：汽車科（正規班）

年級：1 年級

科目名稱	必／選	建議教科用書				核定
		書名	出版社	編著者	冊別	
機械工作法及實習	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	機械工作法及實習	全華	楊仁聖	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	機械工作法及實習	復文	呂明茂	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	機械工作法及實習	台科大	姜俊賢	全	<input type="checkbox"/>
機電識圖與製圖 I	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	機電識圖與製圖	華興	吳清炎	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	機電識圖與製圖	台科大	柯雲龍	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	機電識圖與製圖	全華	陳煥榮	I	<input type="checkbox"/>
動力機械概論 I	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	動力機械概論	華興	吳興祥	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	動力機械概論	台科大	周碩彥	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	動力機械概論	全華	黃旺根	I	<input type="checkbox"/>
汽車學 I	<input type="checkbox"/> 部必	汽車學	全華	賴瑞海	I	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	汽車學	龍騰	劉耀東	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	汽車學	台科大	許良明	I	<input type="checkbox"/>
汽車基礎實習 I	<input type="checkbox"/> 部必	汽車基礎實習	全華	賴瑞海	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	汽車基礎實習	台科大	鄭少康	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	汽車基礎實習	龍騰	謝其政	全	<input type="checkbox"/>
工業安全與衛生 I	<input type="checkbox"/> 部必	工業安全與衛生	美新	周談輝	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	工業安全與衛生	台科大	徐建川	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	工業安全與衛生	華興	林俊雄	全	<input type="checkbox"/>

高英高級工商職業學校 101 學年度第一學期教科用書建議單

科別：汽車科（正規班）

年級：2 年級

科目名稱	必／選	建議教科用書				核定
		書名	出版社	編著者	冊別	
應用力學	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	應用力學	台科大	黃達明	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	應用力學	全華	張國彬	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	應用力學	復文	蔡國平	I	<input type="checkbox"/>
電工概論與實習	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	電工概論與實習	華興	郭塗註	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	電工概論與實習	復文	高敏聰	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	電工概論與實習	台科大	曾順	全	<input type="checkbox"/>
汽車學Ⅲ	<input type="checkbox"/> 部必	汽車學	全華	賴瑞海	Ⅲ	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	汽車學	台科大	許良明	Ⅲ	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	汽車學	龍騰	許敏良	Ⅲ	<input type="checkbox"/>
汽車底盤實習	<input type="checkbox"/> 部必	汽車實習	全華	賴瑞海	Ⅱ	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	汽車實習	台科大	何達義	Ⅱ	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	汽車實習	復文	呂明茂	Ⅱ	<input type="checkbox"/>
機器腳踏車修護實習Ⅰ	<input type="checkbox"/> 部必	丙級機器腳踏車修護檢定	全華	李長智	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	丙級機器腳踏車修護術科通關寶典	台科大	林德全	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選					

高英高級工商職業學校 101 學年度第一學期教科用書建議單

科別：汽車科（正規班）

年級：3年級

科目名稱	必／選	建議教科用書				核定
		書名	出版社	編著者	冊別	
動力機械概論 I	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	動力機械概論	華興	吳興祥	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	動力機械概論	台科大	周碩彥	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	動力機械概論	全華	黃旺根	I	<input type="checkbox"/>
專題製作 I	<input type="checkbox"/> 部必	專題製作理論與 呈現技巧	台科大	楊仁元	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	專題製作	復文	吳心穎	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選					<input type="checkbox"/>
柴油引擎實習	<input type="checkbox"/> 部必	汽車實習	台科大	鄭少康	IV	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	汽車實習	龍騰	許振武	IV	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	汽車實習	復文	呂明茂	IV	<input type="checkbox"/>
電子學 I	<input type="checkbox"/> 部必	電子概論與實習總 複習	科友	高敏聰	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	電子概論與實習總 複習	全華	魏明堂	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選					

高英高級工商職業學校 101 學年度第一學期教科用書建議單

科別：汽車修護科（實用技能班）

年級：1 年級

科目名稱	必／選	建議教科用書				核定
		書名	出版社	編著者	冊別	
機械基礎工作法	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	機械工作法及實習	全華	楊仁聖	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	機械工作法及實習	復文	呂明茂	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	機械工作法及實習	台科大	姜俊賢	全	<input type="checkbox"/>
基本電學	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	基本電學	台科大	黃仲宇	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	基本電學	全華	汪永文	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選					
汽車原理 I	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	汽車學	全華	賴瑞海	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	汽車學	龍騰	劉耀東	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	汽車學	台科大	許良明	I	<input type="checkbox"/>
汽車基礎實習 I	<input type="checkbox"/> 部必	汽車基礎實習	全華	賴瑞海	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	汽車基礎實習	台科大	鄭少康	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	汽車基礎實習	龍騰	謝其政	全	<input type="checkbox"/>
工業安全與衛生 I	<input type="checkbox"/> 部必	工業安全與衛生	美新	周談輝	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	工業安全與衛生	台科大	徐建川	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	工業安全與衛生	華興	林俊雄	全	<input type="checkbox"/>
機踏車修護實習 I	<input type="checkbox"/> 部必	丙級機器腳踏車修護檢定	全華	李長智	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	丙級機器腳踏車修護術科通關寶典	台科大	林德全	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選					

高英高級工商職業學校 101 學年度第一學期教科用書建議單

科別：汽車修護科（實用技能班）

年級：2年級

科目名稱	必／選	建議教科用書				核定
		書名	出版社	編著者	冊別	
電工概論與實習	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	電工概論與實習	華興	郭塗註	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	電工概論與實習	復文	高敏聰	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	電工概論與實習	台科大	曾順	全	<input type="checkbox"/>
汽車學 I	<input type="checkbox"/> 部必	汽車學	全華	賴瑞海	Ⅲ	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	汽車學	台科大	許良明	Ⅲ	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	汽車學	龍騰	許敏良	Ⅲ	<input type="checkbox"/>
燃料噴射引擎	<input type="checkbox"/> 部必	電腦控制現代汽油噴射引擎	全華	黃清雄	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	汽油噴射引擎	墊腳石	吳啟明	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	汽油噴射	龍騰	涂智騰	全	<input type="checkbox"/>
應用力學	<input type="checkbox"/> 部必	應用力學	台科大	黃達明	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	應用力學	全華	張國彬	I	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	應用力學	復文	蔡國平	I	<input type="checkbox"/>
汽車底盤實習	<input type="checkbox"/> 部必	汽車實習	全華	賴瑞海	Ⅱ	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	汽車實習	台科大	何達義	Ⅱ	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	汽車實習	復文	呂明茂	Ⅱ	<input type="checkbox"/>
機踏車修護實習 III	<input type="checkbox"/> 部必	乙級汽車學科研究大全	台科大	林懷琳	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	乙級汽車學科研究大全	全華	李長智	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選					<input type="checkbox"/>
機電識圖與製圖 I	<input type="checkbox"/> 部必	機電識圖與製圖	華興	吳清炎	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	機電識圖與製圖	台科大	柯雲龍	I	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	機電識圖與製圖	全華	陳煥榮	I	<input type="checkbox"/>

高英高級工商職業學校 101 學年度第一學期教科用書建議單

科別：汽車修護科（實用技能班）

年級：3年級

科目名稱	必／選	建議教科用書				核定
		書名	出版社	編著者	冊別	
動力機械概論 I	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	動力機械概論	華興	吳興祥	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	動力機械概論	台科大	周碩彥	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	動力機械概論	全華	黃旺根	I	<input type="checkbox"/>
專題製作 I	<input type="checkbox"/> 部必	專題製作理論與 呈現技巧	台科大	楊仁元	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必					
	<input type="checkbox"/> 校選	專題製作	復文	吳心穎	全	<input type="checkbox"/>
柴油引擎實習	<input type="checkbox"/> 部必	汽車實習	台科大	鄭少康	IV	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	汽車實習	龍騰	許振武	IV	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	汽車實習	復文	呂明茂	IV	<input type="checkbox"/>
電子學 I	<input type="checkbox"/> 部必	電子概論與實習總 複習	科友	高敏聰	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	電子概論與實習總 複習	全華	魏明堂	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選					

高英高級工商職業學校 101 學年度第一學期教科用書建議單

科別：汽車科（建教班）

年級：1 年級

科目名稱	必／選	建議教科用書				核定
		書名	出版社	編著者	冊別	
機械工作法及實習	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	機械工作法及實習	全華	楊仁聖	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	機械工作法及實習	復文	呂明茂	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	機械工作法及實習	台科大	姜俊賢	全	<input type="checkbox"/>
機電識圖與製圖 I	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	機電識圖與製圖	華興	吳清炎	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	機電識圖與製圖	台科大	柯雲龍	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	機電識圖與製圖	全華	陳煥榮	I	<input type="checkbox"/>
汽車學 I	<input type="checkbox"/> 部必	汽車學	全華	賴瑞海	I	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	汽車學	龍騰	劉耀東	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	汽車學	台科大	許良明	I	<input type="checkbox"/>
工業安全與衛生 I	<input type="checkbox"/> 部必	工業安全與衛生	美新	周談輝	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	工業安全與衛生	台科大	徐建川	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	工業安全與衛生	華興	林俊雄	全	<input type="checkbox"/>

高英高級工商職業學校 101 學年度第一學期教科用書建議單

科別：汽車科（建教班）

年級：2 年級

科目名稱	必／選	建議教科用書				核定
		書名	出版社	編著者	冊別	
液氣壓原理與實習	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	液氣壓原理及實習	台科大	許宗銘	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	液氣壓原理及實習	全華	李國安	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	液氣壓原理及實習	華興	林子竟	全	<input type="checkbox"/>
電工概論與實習	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	電工概論與實習	華興	郭塗註	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	電工概論與實習	復文	高敏聰	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	電工概論與實習	台科大	曾順	全	<input type="checkbox"/>
電子概論與實習	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	電子概論與實習	台科大	蔡燕山	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	電子概論與實習	全華	范聖祺	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	電子概論與實習	復文	高敏聰	全	<input type="checkbox"/>
應用力學	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	應用力學	台科大	黃達明	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	應用力學	全華	張國彬	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	應用力學	復文	蔡國平	I	<input type="checkbox"/>
汽車學Ⅲ	<input type="checkbox"/> 部必	汽車學	全華	賴瑞海	Ⅲ	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	汽車學	台科大	許良明	Ⅲ	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	汽車學	龍騰	許敏良	Ⅲ	<input type="checkbox"/>

高英高級工商職業學校 101 學年度第一學期教科用書建議單

科別：汽車科（建教班）

年級：3年級

科目名稱	必／選	建議教科用書				核定
		書名	出版社	編著者	冊別	
動力機械概論 I	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	動力機械概論	華興	吳興祥	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	動力機械概論	台科大	周碩彥	I	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	動力機械概論	全華	黃旺根	I	<input type="checkbox"/>
專題製作 I	<input type="checkbox"/> 部必	專題製作理論與 呈現技巧	台科大	楊仁元	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	專題製作	復文	吳心穎	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選					<input type="checkbox"/>
柴油引擎實習	<input type="checkbox"/> 部必	汽車實習	台科大	鄭少康	IV	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	汽車實習	龍騰	許振武	IV	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	汽車實習	復文	呂明茂	IV	<input type="checkbox"/>

<p>五、報告事項</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 請上實習課的老師，請在方暑假前把各工場之設備維護及環境打掃。 2. 7月25日以後本校會辦理教師專題成果展，請專業老師要著手準備專題的成品，請專業老師在7月20日把成品及電子檔拿至科辦和主任談論。 3. 本科之基訓班為7月23日開訓，請有安排到的老師要聯絡輔導班長，7月23日7點30分至後跑道集合。 4. 第三次定期考查，請老師按時將成績登入，並按時交成積分析表。
<p>六、討論事項</p>	<p>一、如何將節能減碳的環保概念融入實習教學課程</p> <ol style="list-style-type: none"> (一)減少工廠耗材的使用，落實實習材料的使用率，實習課程中避免過度的能源損耗，廢棄物的回收及再使用率的提升，增加師生對於環境的使命感。 (二)課堂上要求學生在下課或收工時設備要隨手關燈關機、拔插頭；檢討採光需求，提升照明績效，減少多餘燈管數。將傳統鎢絲燈泡逐步改為省電燈泡，一樣亮度更省電、壽命更長、更省錢。 (三)以創意競賽的方式引導學生發揮所學，引發興趣，培養創意思考能力並進而內化成為習慣。 (四)規定標準化作業流程，並於流程上檢討不需要的能源浪費，以制定節能減碳的實習教學標準化作業流程。 (五)告知學生全球能源的變化，提醒珍惜現有資源，勿造成浪費亦融入實際的生活習慣養成。 (六)減少紙張使用，各項資訊及活動盡量以網路公告。 (七)隨手關電源，減少待機時的耗電，經常提醒學生能源危機的憂患意識及節能減碳的好處。 <p>二、如何推動性別平等教育：</p> <ol style="list-style-type: none"> (一)強化性別平等教育委員會，結合各處室共同推動性別平等教育

	<p>工作。</p> <p>(二) 辦理性別平等議題之校內教師研習，並安排教師參與校外研習，以提升教師之性別平等相關知能。</p> <p>(三) 善用班會及全校集會加強宣導性別平等觀念及相關法律規定。</p> <p>(四) 鼓勵教師參與性別平等教育教案設計，並實施融入教學，利用課程建立學生正確觀念。</p> <p>(五) 辦理校內性別平等相關活動或競賽，並邀請專家學者到校辦理性別平等相關的演講活動。</p> <p>(六) 購置性別平等相關影片、書籍供師生借閱或教學使用，並安排性別平等教育影片欣賞及討論，或讀書心得撰寫比賽。</p> <p>(七) 利用輔導月刊、學校網頁及公佈欄等加強性別平等觀念的宣導。</p>
七、臨時動議	無
八、散會	下午 17 點 30 分

科 主 任	汽車科 主任黃志仁 6/5	實 習 主 任	實習 組長李明輝 6.28	教 務 主 任	教務 主任林泰 6.28	校 長	校長陳德松 6/5
-------------	-----------------------------	------------------	-----------------------------	------------------	----------------------------	--------	---------------------