

高英高級工商職業學校 101 學年度第 2 學期汽車科科務會議紀錄

- 一、日期：102 年 05 月 15 日 16 時 10 分
- 二、地點：汽車科辦公室
- 三、主席：黃志仁 主任
- 四、出席：(出席簽名) 記 錄：顏宏庭

顏宗豪	張銘富	馬明輝
張永木	張銘富	張敬河
王南地	邱國大	鄧紹華
顏宏庭	陳文星	
陳建霖	林重仁	
黃鴻達	黃鴻達	

<p>五、報告事項</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 6 月份是國中生即將畢業的季節, 招生工作請各位老師持續進行, 使各科都能順利成班並做好學校交辦的事項。 2. 學生的服裝儀容要不斷叮嚀, 尤其快到學期末, 學生容易心浮氣躁, 請各班導師要多注意。 3. 暑假期間會思考是否開設汽車丙級檢定輔導班, 讓有心通過證照的學生可以參加, 練習技術。 4. 實習課結束後, 請任課老師持續的注意設備儀器是否完善, 若有損壞請務必告知技佐, 離開工廠時務必把教室或場地垃圾帶走。 5. 全校三年級壘球比賽恭喜汽車 3-1 獲得第一名, 感謝導師的用心, 希望能繼續在各方面都有不錯的成績。 6. 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 102 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。 7. 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, 修正時間。
<p>六、討論事項</p>	<p>議題一：如何提高出席率減少同學缺曠課</p> <p>結 論：</p> <ol style="list-style-type: none"> (一) 營造溫馨快樂的學習環境, 讓學生自發性喜歡上學。 (二) 充分確實和家長保持聯絡, 讓學生無法藉故謊言欺瞞家長和導師。 (三) 了解學生缺曠課原因, 並與家長充分配合針對原因解決問題。 (四) 讓學生瞭解完成學業之必要性, 進而柔性勸導完成請假手續, 並停止缺曠課情形繼續惡化。 (五) 運用同學的鼓勵, 鼓勵常缺曠同學到校。 (六) 加強宣導缺曠所帶來的危機, 例如退學, 操行不及格等。 (七) 加強宣導事、病假請假的規定, 無故不到依校規處份。 (八) 輔導學生慎交朋友, 不到不良場所。 (九) 教師對課業成績宜採多元評量, 使學生較有成就感, 以提高學習興趣。 <p>議題二：如何加強防治霸凌, 減少學生違規</p> <p>結 論：</p> <ol style="list-style-type: none"> (一) 全校師生能正確理解反暴力霸凌概念以及將「反暴力霸凌」

	<p>作為學校之辦校核心價值。</p> <p>(二) 定期或不定期檢測校園環境，並針對偏僻死角，提出改善方案，以營造校園安全環境。</p> <p>(三) 透過無霸凌海報、標語、廣播等宣傳，營造校園無暴力霸凌環境及氣氛。</p> <p>(四) 提倡正向管教，禁止體罰和變相體罰，並防止學生之間有造成明顯傷害或影響上課的打架鬥毆和欺侮行為。</p> <p>(五) 對有特殊適應困難（包括學習、經濟、生理和心理上有困難）的學生提供適當的幫助。</p> <p>(六) 建立校內反暴力霸凌的專屬網站、投訴專線、信箱，以提供各項資訊及協助。</p> <p>(七) 邀請社區人員或家長參與校園內的以反暴力霸凌為主題的活動，建立社區支持網路與結盟。</p> <p>(八) 定期進行校園暴力霸凌事件問卷普查、分析與檢討。</p> <p>(九) 配合教學過程中將反暴力霸凌為主題的融入課程。</p> <p>(十) 達成國際安全學校認證。</p> <p>議題一：建議 102 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>
七、臨時動議	無
八、散 會	下午 17 點 50 分

科主任	 	實習主任	 	教務主任	 	校長	 
-----	--	------	--	------	--	----	--

高雄縣私立高英高級工商職業學校教科用書選用辦法

中華民國八十八年九月三日校務會議通過

壹、依據：本校教學之實際需要。

貳、目的：以公開、公平原則辦理教科書選用採購事宜，進而提昇教師教學效果、滿足學生學習之需求為目的。

參、教科書選用原則：

- (一) 符合部定高職課程綱要標準、並經審定合格。
- (二) 考量教師教學專業需求及發展與統整。
- (三) 適應學生學習方式與特性，把握符合教育原理、課程統整、基本能力之習得，及學生身心與多元進路發展。
- (四) 過程應本公開、公平、公正、合法、客觀、民主與參與。

肆、組織：由各科、學科教學研究會召集人與任課教師組成各科教科用書評審選用委員會，並由各科、學科教學研究會召集人擔任召集人。

伍、具體措施與程序：

- 一、每學年選用之教科書，悉依校務會議訂訂辦法，公開評審選用之。
- 二、教科書之評選，必須採用符合部定高職課程標準之課程綱要並經審定合格之教科書版本，領有執照且未逾期限並經教育部核價之教科書。
- 三、由各科、學科教學研究會召集人召開教科書選用會議，討論各教師推薦之教科用書，議決之後，送教務簽請校長核定之。
- 四、選用書單經校長核定，將資料逕送總務處彙整採購。

陸、本實施辦法經校務會議通過並呈請校長核定後實施，修正時亦同。

高英高級工商職業學校 102 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 102 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 102 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	
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					
汽機車綠能科技	<input type="checkbox"/> 部必	電動汽機車	全華	李添財	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	混合動力車的理論與實際	科友	林振江	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選					

高英高級工商職業學校 102 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 102 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 102 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"/>
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 102 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 102 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	
汽車底盤實習	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 校選	汽車實習	復文	呂明茂	II	<input type="checkbox"/>
電工概論與實習	<input type="checkbox"/> 部必	電工概論與實習	華興	郭塗註	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" 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"/>
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 102 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	
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					
汽機車綠能科技	<input type="checkbox"/> 部必	電動汽機車	全華	李添財	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	混合動力車的理論與實際	科友	林振江	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 2 學期汽車科科務會議紀錄

- 一、日期： 102 年 05 月 29 日 16 時 10 分
- 二、地點： 汽車科辦公室
- 三、主席： 黃志仁 主任
- 四、出席： (出席簽名) 記錄： 顏宏庭

劉明輝	顏宏庭	吳嘉軒
鄭永成	洪敏汶	張銘豪
鄭冠華	李敏華	莊子勤
鄭宗豪	戴長運	周潤
林秉仁	陳文星	

五、報告事項

1. 汽車丙級術科檢定即將在本校汽車科舉辦，請各工廠負責老師這禮拜要確實檢查設備是否可正常使用，並且要訓練一些學生當考場助手。
2. 請各位老師要按照實習課程進度授課，要確實將教學輔導工作做好，應避免課程外的活動佔用太多時間。
3. 6/17-6/21 要報名即測即評即發證的班級，請各班導師將資料交銘富老師統整，6/10 前要完成這件事。
4. 暑假時，有船模與太陽能車的比賽，請各位老師要開始挑選優秀或有興趣的同學組隊參加，期望成績能不斷的進步。
5. 請有帶專題製作的老師，要告知二年級學生利用暑假去找一些專題相關的文獻、構想或網路資料，以便三年級時能順利完成專題。
6. 招生對我們很重要，一直到開學之前，請各位老師持續的去打電話、做家訪，若有遇到問題，可跟科主任商量討論。
7. 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 102 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。

六、討論事項

一、如何防範職業災害的發生？

結 論：

- (一) 加強辦理職前講習，在工作場所設立警告標語及圖示。
- (二) 熟悉操作儀器設備的用電安全及使用工具應注意的事項。
- (三) 上實習課前定期宣誓工作安全等口號，讓同學養成自主的工作安全觀念並定期播放相關專業災害事故，警惕同學職業災害的嚴重性。
- (四) 實習安全教育的落實，器具設備及工場操作安全規範的嚴格要求，使學生能在防災知識及行為防範上能確實遵守，避免職業災害發生。
- (五) 遵守作業程序。
- (六) 維持場所整潔及美化。

二、如何推動性別平等教育

結 論：

- (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工作。
- (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。
- (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。
- (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

	<p>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> <p>三、建議 102 學年度課程教學相關設備申購。</p> <p>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。</p> <p>決議：【如附件】</p>
七、臨時動議	無
八、散會	下午 17 點 50 分

科主任	 5/9	實習主任	 5/9	教務主任	 5/9	校長	 5/30
-----	--	------	--	------	---	----	---

高英高級工商職業學校 102 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	實習車	教學用	12	輛	洪敬閔
2	廢氣處理設備氣道	教學用	1	組	戴良運
3	太陽能電池動力電動代步車	教學用	2	輛	鄧紹華
4	廢氣排放設備	教學用	2	組	戴良運
5	氣壓管路配置	教學用	1	組	林重仁
6	機車及機車引擎	教學用	1	組	吳嘉銘
7	3D 四輪定位儀	教學用	1	台	洪敬閔
8	噴射引擎示教板	教學用	6	組	吳嘉銘
9	電動機車	教學用	6	輛	鄧紹華
10	電動自行車	教學用	1	輛	洪敬閔
11	多功能電瓶測試器	教學用	6	台	林重仁

102 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：資本門

單位：元

名稱	用途	單價	數量	總價	備註
實習用車輛	檢定設備	50,000	7	350,000	
實習用車輛 (OBD II)	檢定設備	121,000	5	605,000	
電動機車	教學用	46,000	6	276,000	
電動自行車	教學用	19,000	1	19,000	
多功能電瓶測試器	教學用	13,000	6	78,000	
四輪定位系統	教學用	680,000	1	680,000	
合 計				2,008,000	

填表人：

單位主管：

會計主任：

校長：

102 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：