

高英高級工商職業學校

104 學年度第 1 學期

科務會議會議紀錄

汽車科

105 年 01 月 07 日

高英高級工商職業學校 104 學年度第 1 學期
汽車科科務會議紀錄

會議時間：105 年 1 月 07 日(星期三) 下午 16 時 10 分








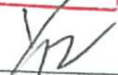
會議地點：汽車科辦公室

主 席：吳嘉銘主任

紀錄：林靖凱

出席人員：如簽到表

吳嘉銘	黃志仁	詹紹亭
陳文星	黃志傑	林重仁
洪寶玩	林靖凱	戴良運
林靖凱		

科主任	實習主任	教務主任	校 長
 	 	 	 

壹、報告上次會議決(建)議事項執行情形：

一、建議事項：104年1月29日辦理汽車科特色課程研討會(聘請學者及業界專家)進行討論。

辦理情形：已於104年1月29日已連絡出席學者及業界人員到校協助特色特色課程研討。

二、建議事項：104年1月7日將辦理學生專題之期末報告，請各位專業老師加強學生之訓練，屆時需繳交ppt(海報)、word、pdf檔及意見調查表。

辦理情形：已於104年1月7日辦理學生專題之期末報告，請各位專業老師加強學生之訓練，屆時需繳交ppt(海報)、word、pdf檔及意見調查表。

貳、工作報告：

- 1.各班汽車修護丙級學科考試成績不理想，請各導師與實習教師加強同學學科考試能力，提高各班丙級學科及格率。
- 2.科內辦理寒假教師研習兩天，請各教師按照正常時程上下班，並刷卡記錄。
- 3.請各班導師協助提醒同學於2/5前繳交104學年第2學期註冊費，並於2/5當日返校辦理註冊手續。
- 4.各班同學如有需要身請各減免學雜費，請依照申請身分繳交相關文件，至會計室進行換單。
- 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104學年度第二學期專業教科用書。期能增進學生學習興趣，進而達到教師預期之教學成果。
- 6.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。

參、議題討論：

議題一：如何落實實習工場安全衛生教育與管理？

討論：

- 1.訂定實習場所安全衛生工作守則，警告標語及圖示懸掛於實習工廠明顯之處，隨時提醒同學，請學生勞記安全衛生工作守則。
- 2.加強宣導安全第一的重要性，讓同學了解唯有在安全的環境中才能夠安心學習技能，提升學生安全衛生觀念，做好環境衛生的清潔。

3. 嚴格禁止在工廠嘻戲輕忽現象，禁止在工廠飲食。
4. 實習課程材料處理，保持將廢料集中及課後清理習慣，保持清潔。
5. 實習課儀器設備用後歸位，實習工具排放整齊、避免雜亂，養成好習慣。
6. 打掃要確實，標語要清楚，用電安全要宣導，工具使用安全要注意，製作警告標誌來區分危險標示。
7. 保持實習場所的整潔、注意採光、照明、通風與換氣，對於場所之通道、地板、階梯應保持清潔與暢通，避免出入人員跌倒或滑倒造成傷害。
8. 建立符合國家頒佈之法令標準規範；定時召開會議、分工分層責任制度。
9. 成立校園工安小組；督促各科撰寫工安事項 SOP，並定期檢驗，定時每週查看各科實習課學生實作狀況是否符合撰寫 SOP，務必達到校園實習零災害。
10. 強調實習以工安為首重要素，隨時留意操作動作是否產生危害的後果，以自我管理為主，融入工安衛生理念在日常行為中。

議題二：如何防範職業災害的發生？

討論：

1. 加強辦理職前講習，在工作場所設立警告標語及圖示。
2. 熟悉操作儀器設備的用電安全及使用工具應注意的事項。
3. 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。
4. 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。
5. 遵守作業程序。
6. 維持場所整潔及美化。
7. 實施自動檢查。
8. 徹底做好安全確認。
9. 提升檢查執行力，加強人員講習，強化防災新知，並以職災案例加強宣導防範職災意識。
10. 清楚標示危害物質、警告訊息等。
11. 強化職前訓練，避免職業災害發生。
12. 職業災害之防範是目前工業社會之所要，任何災害均將造成一個家

庭之不幸 所以有其重要性，但必須注意每個場地防範要點。
13.收集歷年來該場所最常見的職業災害案例，並張貼於工場四週，加強宣導正確的安全衛生教育理念，避免災害再次發生。

議題三：建議 104 學年度第二學期專業教科用書，請討論。

說明：104 學年度第二學期專業教科用書，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。

討論：略

決議：104 學年度第二學期汽車科專業教科用書，如附件。

肆、建議事項：無

伍、臨時動議：無

陸、散會：17 時 55 分

諮詢學者專家簽名：

單位	職稱	姓名	簽名
高苑科大	教授	張旭銘	張旭銘
清華科技大學	教授	曾宜佑	曾宜佑

諮詢業界專家簽名：

單位	職稱	姓名	簽名
光陽	股長	田敬文	田敬文
山葉	股長	邱裕仁	邱裕仁

高英高級工商職業學校會議建議／決議事項管制表

一、會議名稱：汽車科科務會議

二、會議時間：104年1月07日(星期三)下午16時10分

三、建議事項：

項目	決議／建議事項	執行(處理)情況	執行／會辦單位
1	無		汽車科吳嘉銘
2			
3			
4			

承辦人：

汽車科吳嘉銘

單位主管：

實習洪寶玩

校長：

校長陳德松

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 104 學年度第 2 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	
引擎原理及實習	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	引擎原理及實習	全華	賴瑞海	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	引擎原理及實習	新文京	盧肇賓	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	引擎原理及實習	台科大	黃旺根	全	<input type="checkbox"/>
機電識圖與製圖 II	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	機電識圖與製圖 II	華興	吳清炎	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	機電識圖與製圖 II	台科大	柯雲龍	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	機電識圖與製圖 II	全華	陳煥榮	II	<input type="checkbox"/>
動力機械概論 II	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	動力機械概論 II	華興	吳興祥	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	動力機械概論 II	全華	黃旺根	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	動力機械概論 II	台科大	周碩彥	II	<input type="checkbox"/>
汽車學 II	<input type="checkbox"/> 部必	汽車學 II	全華	賴瑞海	II	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	汽車學 II	台科大	許良明	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	汽車學 II	復文	汪國禎	II	<input type="checkbox"/>

高英高級工商職業學校 104 學年度第 2 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	
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	吳明果	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"/>
液氣壓原理與實習	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	液氣壓原理及實習	全華	劉瑞興	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	液氣壓原理及實習	華興	林子竟	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	液氣壓原理及實習	台科大	許宗銘	全	<input type="checkbox"/>
機件原理	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	機件原理	華興	李平雄	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	機件原理	全華	葉倫祝	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	機件原理	台科大	賴泓宇	全	<input type="checkbox"/>
汽車學IV	<input type="checkbox"/> 部必	汽車學IV	全華	賴瑞海	IV	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	汽車學IV	台科大	許良明	IV	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	汽車學IV	復文	汪國禎	IV	<input type="checkbox"/>

高英高級工商職業學校 104 學年度第 2 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	
汽機車綠能科技 II	<input type="checkbox"/> 部必	混合動力車的理論與實際	科友	林振江	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	電動汽機車	全華	李添財	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	油電混合動力車	特色課程自編	高英工商教學研究會	全	<input type="checkbox"/>
汽車綜合實習 II	<input type="checkbox"/> 部必	汽車實習	台科大	鄭少康	V	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	汽車實習	復文	呂明茂	V	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	汽車實習	全華	賴瑞海	V	<input type="checkbox"/>

高英高級工商職業學校 104 學年度第 2 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	
汽油引擎實習	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	引擎原理及實習	全華	賴瑞海	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	引擎原理及實習	新文京	盧肇賓	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	引擎原理及實習	台科大	黃旺根	全	<input type="checkbox"/>
動力機械概論	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	動力機械概論	華興	吳興祥	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	動力機械概論 II	全華	黃旺根	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	動力機械概論 II	台科大	周碩彥	II	<input type="checkbox"/>
汽車原理 II	<input type="checkbox"/> 部必	汽車學 II	全華	賴瑞海	II	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	汽車學 II	復文	汪國禎	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	汽車學 II	台科大	許良明	II	<input type="checkbox"/>

高英高級工商職業學校 104 學年度第 2 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	
電子概論與實習	<input 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	吳明果	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	電子概論與實習	復文	高敏聰	全	<input type="checkbox"/>
液氣壓原理與實習	<input type="checkbox"/> 部必	液氣壓原理及實習	全華	邱創標	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	液氣壓原理及實習	華興	林子竟	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	液氣壓原理及實習	台科大	許宗銘	全	<input type="checkbox"/>
機電識圖與製圖 II	<input type="checkbox"/> 部必	機電識圖與製圖	華興	吳清炎	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	機電識圖與製圖	全華	陳煥榮	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	機電識圖與製圖	台科大	柯雲龍	全	<input type="checkbox"/>
汽車學 II	<input type="checkbox"/> 部必	汽車學IV	全華	賴瑞海	IV	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	汽車學IV	台科大	許良明	IV	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	汽車學IV	復文	汪國禎	IV	<input type="checkbox"/>

高英高級工商職業學校 104 學年度第 2 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	
汽機車綠能科技 II	<input type="checkbox"/> 部必	混合動力車的理論與實際	科友	林振江	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	電動汽機車	全華	李添財	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	油電混合動力車	特色課程自編	高英工商教學研究會	全	<input type="checkbox"/>
汽車綜合實習 II	<input type="checkbox"/> 部必	汽車實習	台科大	鄭少康	V	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	汽車實習	復文	呂明茂	V	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	汽車實習	全華	賴瑞海	V	<input type="checkbox"/>

高英高級工商職業學校 104 學年度第 2 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	
引擎原理及實習	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	引擎原理及實習	全華	賴瑞海	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	引擎原理及實習	新文京	盧肇賓	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	引擎原理及實習	台科大	黃旺根	全	<input type="checkbox"/>
機電識圖與製圖 II	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	機電識圖與製圖 II	華興	吳清炎	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	機電識圖與製圖 II	全華	陳煥榮	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	機電識圖與製圖 II	台科大	柯雲龍	II	<input type="checkbox"/>
汽車學 II	<input type="checkbox"/> 部必	汽車學 II	全華	賴瑞海	II	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	汽車學 II	復文	汪國禎	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	汽車學 II	台科大	許良明	II	<input type="checkbox"/>

高英高級工商職業學校 104 學年度第 2 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	
機件原理	<input type="checkbox"/> 部必	機件原理	華興	李平雄	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	機件原理	全華	葉倫祝	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	機件原理	台科大	賴泓宇	全	<input type="checkbox"/>
汽車學IV	<input type="checkbox"/> 部必	汽車學IV	全華	賴瑞海	IV	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校必	汽車學IV	台科大	許良明	IV	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	汽車學IV	復文	汪國禎	IV	<input type="checkbox"/>

高英高級工商職業學校 104 學年度第 2 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 II	<input checked="" type="checkbox"/> 部必	動力機械概論 II	華興	吳興祥	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	動力機械概論 II	台科大	周碩彥	II	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校選	動力機械概論 II	全華	黃旺根	II	<input type="checkbox"/>
汽車綜合實習 II	<input type="checkbox"/> 部必	汽車實習	台科大	鄭少康	V	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	汽車實習	復文	呂明茂	V	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	汽車實習	全華	賴瑞海	V	<input type="checkbox"/>
汽機車綠能科技 II	<input type="checkbox"/> 部必	混合動力車的理論與實際	科友	林振江	全	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 校必	電動汽機車	全華	李添財	全	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 校選	油電混合動力車	特色課程自編	高英工商教學研究會	全	<input type="checkbox"/>



高足盈校 英才輩出

高英高級工商職業學校

校址：高雄市大寮區鳳林三路 19 巷 44 號

電話：(07) 7832991

網址：www.kyicvs.khc.edu.tw

E-Mail：kyic@kyicvs.khc.edu.tw