

高英高級工商職業學校

102 學年度 科務會議建議事項執行一覽表

汽車科

高英高級工商職業學校會議建議事項執行一覽表（102 學年度第 1 學期）

一、辦理單位：汽車科

二、會議名稱：102 學年度第 1 學期科務會議紀錄

三、會議日期：102 年 10 月



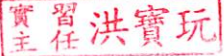

編號	建議事項	處理情形	處理單位 完成日期	備註
1.	建議職涯體驗課程參訪Lexus汽車公司，讓學生了解業界目前發展趨勢與實務操作，結合學校課程所學。	本科已於102年10月3日及9日，各4小時，總計8小時參訪完畢，職涯體驗業界參訪Lexus汽車公司確實讓學生了解業界發展趨勢，也清楚整個生產流程，完整結合學校的課程內容。	處理單位： 汽車科 完成日期： 102年10月09日	實習主任 洪寶玩 汽車科 黃志仁
2.	鑑於本科三年級專題製作，建議舉辦專題製作期初實務研習，聘請大學教授蒞臨指導，檢核專題題目可行性與未來發展的前瞻性。	本科已於102年10月11日辦理完畢，共計2小時，藉由辦理專題製作期初實務研習，大學教授有效地對每個專題提出可行性和發展的前瞻性的建議。	處理單位： 汽車科 完成日期： 102年10月11日	實習主任 洪寶玩 汽車科 黃志仁

高英高級工商職業學校會議建議事項執行一覽表（102 學年度第 1 學期）

一、辦理單位：汽車科

二、會議名稱：102 學年度第 1 學期科務會議紀錄

三、會議日期：102 年 11 月

編號	建議事項	處理情形	處理單位 完成日期	備註
1.	建議辦理電動車產業發展新趨勢研習，整合學校及業界雙軌並行之落實程度，積極培育學生未來升學及就業之能力。	已於102年11月22日辦理完畢，共2小時，透過電動車產業發展新趨勢研討研習，皆讓科內教師受益良多，藉由教授精闢的分析與解說，提升教師相關專業學識。	處理單位： 汽車科 完成日期： 102年11月22日	 
2.	因應優質精進計畫，建議辦理友荃科技公司校外參觀活動，透過實際參觀，認識替代能源、污染控制等政府積極推動綠能科技與產業。	已於102年12月3日至5日參觀完畢，各4小時，共12小時，藉由參觀友荃科技公司，了解目前環保能源的發展趨勢及水準，有效地將學校課程與業界結合。	處理單位： 汽車科 完成日期： 102年12月05日	 

高英高級工商職業學校會議建議事項執行一覽表（102 學年度第 1 學期）

一、辦理單位：汽車科

二、會議名稱：102 學年度第 1 學期科務會議紀錄

三、會議日期：102 年 12 月



編號	建議事項	處理情形	處理單位 完成日期	備註
1.	建議職涯體驗業界授課聘請YAMAHA機車公司邱裕仁講師蒞臨授課，增進綠能產業發展趨勢相關資訊，並了解實務操作拆裝過程。	已於102年12月18、19日辦理完畢，共6小時，經由邱裕仁講師示範實務操作拆裝與維修新式電動機車，有效的結合知識與實務兩者。	處理單位： 汽車科 完成日期： 102年12月19日	實習主任 洪寶玩 汽車科 黃志仁
2.	因應優質精進計畫，辦理電動車技術研討研習，研討電動汽車相關技術，能有效的吸收與整合新舊觀念，以利往後設計相關特色課程。	已於102年12月13日、12月20日辦理完畢，共4小時，藉由高苑科技大學教授分享專業知識與未來科技的分析，皆讓科內教師受益良多，相信對於未來課程的教學上有很大的幫助。	處理單位： 汽車科 完成日期： 102年12月20日	實習主任 洪寶玩 汽車科 黃志仁

高英高級工商職業學校會議建議事項執行一覽表（102 學年度第 1 學期）

一、辦理單位：汽車科

二、會議名稱：102 學年度第 1 學期科務會議紀錄

三、會議日期：103 年 1 月

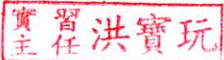
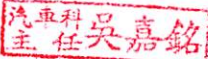
編號	建議事項	處理情形	處理單位 完成日期	備註
1.	建議辦理學生寒假乙級技術士技能檢定訓練研習，提高技能檢定通過率。	已於103年1月23、24、27、28日，共計28小時，辦理完畢，透過乙級技術士技能檢定訓練研習，讓學生熟練乙級的設備與時間掌控，增進學生對考試內容的了解。	處理單位： 汽車科 完成日期： 103年1月28日	 

高英高級工商職業學校會議建議事項執行一覽表（102 學年度第 2 學期）

一、辦理單位：汽車科

二、會議名稱：102 學年度第 2 學期科務會議紀錄

三、會議日期：103 年 2 月

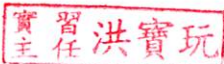



編號	建議事項	處理情形	處理單位 完成日期	備註
1.	建議辦理102學年度汽車科專題製作實務研習暨成果發表，讓同學展現成品與說明專題應用的成果，並藉助專家學者之專業能力、提升本校學生之專業技能與知能。	已於103年3月17日辦理完畢，並3小時，透過專題製作實務研習暨成果發表，讓同學展現成品與說明專題應用的成果，由教授針對各自專業給予同學實務設計的想法。	處理單位： 汽車科 完成日期： 103年03月17日	 

高英高級工商職業學校會議建議事項執行一覽表（102 學年度第 2 學期）

一、辦理單位：汽車科

二、會議名稱：102 學年度第 2 學期科務會議紀錄

三、會議日期：103 年 3 月

編號	建議事項	處理情形	處理單位 完成日期	備註
1.	建議辦理太陽能模型車製作進階研習，提升太陽能模型車製作的相關技巧及知識。	本科訂於103年03月31日辦理太陽能模型車製作進階研習，讓教授、教師與學生間相互提問，激發出更多創意及新穎的想法。	處理單位： 汽車科 完成日期： 103年03月31日	 
2.	建議辦理汽車科菁英盃技能競賽，培養學生參加技能競賽的經驗，積極爭取榮譽。	已於103年04月07日至11日辦理完畢，藉由102學年度菁英盃技能競賽，鼓勵學生重視技能學習，積極爭取榮譽。	處理單位： 汽車科 完成日期： 103年04月11日	 

高英高級工商職業學校會議建議事項執行一覽表（102 學年度第 2 學期）

一、辦理單位：汽車科

二、會議名稱：102 學年度第 2 學期科務會議紀錄

三、會議日期：103 年 4 月



編號	建議事項	處理情形	處理單位 完成日期	備註
1.	2014全國學生自製船模大賽已開放報名,建議積極鼓勵學生報名參加,培養相關領域的學習興趣達到學以致用的成效。	已於103年05月03日參賽完畢,藉由2014全國學生自製船模大賽,學生用心投入船模製作,整合課程所學,完成自己的船模,並在大賽中取得第5名的佳績,成效良好。	處理單位： 汽車科 完成日期： 103年05月03日	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">實習主任 洪寶玩</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">汽車科主任 吳嘉銘</div>

高英高級工商職業學校會議建議事項執行一覽表（102 學年度第 2 學期）

一、辦理單位：汽車科

二、會議名稱：102 學年度第 2 學期科務會議紀錄

三、會議日期：103 年 6 月

編號	建議事項	處理情形	處理單位 完成日期	備註
1.	建議辦理102學年度學生暑假丙級技術士技能檢定補救教學研習，幫助學生增進汽車丙級修護的相關技能及知識，提升丙級證照通過率。	本科訂於103年06月30日至07月11日，共計70小時，辦理102學年度學生暑假丙級技術士技能檢定補救教學研習，幫助學生增進汽車丙級修護的相關技能及知識，提升丙級證照通過率。	處理單位： 汽車科 完成日期： 103年07月11日	 



高足盈校 英才輩出

高雄縣高英高級工商職業學校

校址：高雄縣大寮鄉鳳林三路 19 巷 44 號

電話：(07) 7832991

網址：www.kyicvs.khc.edu.tw

E-Mail：kyic@kyicvs.khc.edu.tw