

國立交通大學 106 學年度第 9 次行政會議紀錄

時 間：106 年 12 月 22 日(五)上午 10 時 10 分

地 點：浩然圖書資訊中心 8 樓第一會議室

主 席：張懋中校長

出 席：陳信宏副校長、張翼副校長(請假)、陳俊勳副校長、台南分部許根玉主任、裘性天主任秘書、盧鴻興教務長(簡美玲副教務長代理)、黃美鈴學務長、張基義總務長、李大嵩研發長、徐文祥國際長、電資中心林寶樹主任、電機學院唐震寰院長、理學院陳永富院長、工學院韋光華院長(黃炯憲副院長代理)、管理學院胡均立院長、人社學院曾成德院長(張靜芬副院長代理)、生科學院鐘育志院長、客家學院張維安院長、資訊學院莊仁輝院長(曾文貴副院長代理)、光電學院許根玉院長、科技法律學院劉尚志院長、國際半導體產業學院張翼院長(請假)、資訊技術服務中心蔡錫鈞主任、圖書館袁賢銘館長、共同教育委員會陳信宏主任委員、主計室魏駿吉主任、人事室任明坤主任、學生代表黃孝宏同學(缺席)、學生代表羅琮傑同學(缺席)

列 席：台聯大林一平副校長、新校區推動小組陳信宏召集人、頂尖計畫辦公室陳信宏執行長、策略發展辦公室溫環岸執行長、環安中心葉弘德主任(請假)

記 錄：施珮瑜

壹、主席報告：本校推動國際化頗具成效，感謝電機學院唐院長的努力，近日申請通過美國國家工程院(NAE) Grand Challenge Scholars Program (全球工程領袖培育計畫)，此為全台唯一，誠為可喜。

貳、報告事項

一、[前次會議紀錄](#) (106 年 12 月 8 召開之 106 學年度第 8 次行政會議) 已電子郵件傳送各主管確認，並經校長核閱。

二、前次會議決議事項執行情形報告

(一) 106 學年度行政會議決議或裁示事項執行狀況查核表請參閱[附件一](#) (P13)。

三、教務處報告：

(一) 預定於106年12月29日(五)12:00-14:00辦理CTLD-教師教學工作坊【教學創新之思與行】，由逢甲大學教務長兼教學發展中心主任王葳教授主講，請協助宣傳並鼓勵教師踴躍參加，報名網址：<https://goo.gl/cBvoE9>。

(二) 教育部教學實踐研究計畫：

1. 已於12月5日舉辦「教學實踐研究計畫說明會」，邀請數理學門召集人之一莊重老師分享計畫撰寫經驗，共有23位教師與系助理參與。
2. 教學實踐研究計畫並無限制學校投件數，歡迎有興趣之教師投件。因此計畫須經由學校審查並填寫意見後，方完成申請計畫程序。因此，教務處將邀請校內幾位教師幫忙審閱各位教師提出的計畫書，提供完善修改意見，以利各計畫書更能接近教育

部之要求，詳細計畫說明歡迎至教學發展中心網站最新消息瀏覽。

3. 計畫申請期程規劃如下：

| 日期/時間 | 作業 |
|------------------|---------------------------------------|
| 107年1月1日 | 教師完成教育部計畫網站徵件系統申請帳號 |
| 107年1月15日，17:00前 | 教師繳交計畫書給教務處 |
| 107年1月23日 | 校方提出修改建議給教師 |
| 107年1月29日，17:00前 | 教師完善計畫書內容，並完成計畫網站徵件系統上傳作業 |
| 107年1月30-31日 | 校方於「計畫網站徵件系統」審核教師申請計畫、填覆意見送出，完成計畫申請程序 |

(三) 創創工坊(NCTU-ICT 工坊) 107年1月微學分課程列表如下：

| 課程所屬領域小組 | 課程名稱 | 授課教師 | 課程時間 | 授課時數 | 修課人數上限 |
|----------|------------------|------|-----------------------------|------|--------|
| 嵌入式系統 | 嵌入式微控制器週邊設計與進階實驗 | 曹孝櫟 | 106/12/7-1/11 (四) I,J,K | 18 | 50 |
| Drone | 數值最佳化於機翼設計的應用 | 吳金典 | 106/12/13-107/01/17(三)I,J,K | 18 | 30 |

(四) 跨域學程：

1. 跨域學程已於12月7日、12月11日、12月12日辦理3場次跨域導生座談會，依第二專長系分組邀請老師及學生參與，以達跨域交流之目的，共計41位導生出席。
2. 為解除跨域學程申請資格限制，乃請各院、系所修訂跨域學程實施要點，由教發中心彙整後提案至12月11日校課程委員會，並經核准通過。此次另新增土木工程學系、資訊管理與財務金融學系及運輸與物流管理學系3類跨域模組課程。

(五) 領袖人才培育學分學程：

1. 已於12月9日辦理生死工作坊，邀請到首位引進台灣死亡咖啡館(café mortel)概念的郭慧娟講師，共計10位學員參與。
2. 「領導與團隊學習專題」學員組成「Pet Mind--愛寵」參加中山醫學大學所舉辦「全國大專院校創新、創意及創業競賽」，榮獲第三名佳績。

(六) 創新與創業學分學程 (VIP學程)：

1. 已於11月14日、11月23日辦理兩場第六屆第二梯次招生說明會，此次共計9位學員入取。
2. 已於12月16-17日假桃園市龍潭區Acer渴望園區舉辦兩天一夜「創業創新營隊(VIP Camp)」，活動安排成功創業家的創業家精神分享、創業商業桌遊-《Tesla vs Edison》以及《商業模式：創新如何設計與驗證商業模式》、《品牌行銷：找到被用戶記住的獨特價值主張》講座。

(七) 已於12月13日辦理CTLD-學生學習工作坊【心智圖筆記術】，由暢銷書作者胡雅茹主講，計有53位同學參加。

(八) 吳炳飛教授獲師鐸獎，教學發展中心與吳教授進行訪談，並於12月5日出刊之第245期

交大e-News以【吳炳飛教授—「有心」榮獲教育部師鐸獎】專題報導。

四、學務處報告：

- (一) 本校於 106 年 12 月 26 日至 28 日和香港城市大學進行體育交流競賽，比賽項目為男子籃球賽、羽球賽、女子排球賽等學生競賽，藉以強化比賽經驗，建立兩校友好之情誼。特別於 12 月 27 日(三)下午 2 點舉辦兩校教職員慢速壘球賽，歡迎各位師長到場為同仁加油打氣。香港城市大學來訪日程表詳如[附件二](#) (P14)。
- (二) 大型學生活動：
1. 大一宿舍助教舉辦宿舍文化營造活動，計有竹軒「冬至大團圓活動」、十舍「新生宿舍耶誕晚會聯歡活動」，及十二舍「歡慶交大十二舍 26 周年舍慶之萬人響應千人到場好棒棒的快樂賓果大作戰」活動。藉輕鬆交流機會，凝聚住宿生的歸屬感。
 2. 第 31 屆抓馬盃新生戲劇比賽於 106 年 12 月 10 日圓滿落幕，由「外文系」以「龍紋身的女骸」勇奪冠軍，締造 2 連霸紀錄。抓馬盃為交大每年的傳統盛事，今年由課外活動組召集上屆冠軍-外文系同學擔任召集人，負責賽事、宣傳及協調任務，並由藝文中心協助整體軟硬體任務；今年除擴大頒獎模式，安排入圍名單增加可看性，更讓所有得獎同學都有機會上台發表獲獎感言。
 3. 清大學生社團戊戌梅竹工作會辦理「晚安路跑活動」，活動時間為 2017 年 12 月 14 日晚上 7 點至 9 點，途經本校南大門、基礎科學大樓前、資訊館旁、第二餐廳前、游泳館前及交清小徑，本校課外組、軍訓室及駐警隊協助安全導引及維護工作，交清兩校教職員生及新竹地區市民，共約 500 人參與，預告梅竹賽即將開「跑」。
 4. 學聯會於 106 年 12 月 11 日舉辦名人演講，邀請去年以「一把青」獲選金鐘獎戲劇節目新進演員獎的連俞涵小姐蒞臨本校分享人生經歷，講題《追夢是一段自我認識的旅程》。
 5. 學生社團-熱舞社將於 106 年 12 月 23 日晚上 7 點假活動中心四樓聯誼廳舉辦年度成果發表會，歡迎全校師生蒞臨觀賞。
- (三) 依據本校弱勢學生生活助學金實施辦法，獲領生活助學金之學生，需於申領當學期起，義務服務學校各項活動，若校內單位有義務服務人力需求，於辦理活動前 1 星期，至生輔組網頁下載義務服務學生人力需求申請表，填妥後請將電子檔案 Email 至生輔組，生輔組將需求訊息 Email 轉知學生。
- (四) 12 月 22 日衛保組辦理「流感防疫第二波」活動，開放 100 位名額免費施打公費疫苗。
- (五) 107 年總統教育獎遴選活動已開始申請、甄選作業，請各學院協助於 107 年 1 月 5 日前薦選一名「以順處逆、出類拔萃具表率作用」之優秀學生資料送交由生輔組辦理。
- (六) 12 月 9 日印尼國際志工團受邀至台中 SEAT 南方時驗室分享志工經驗及印尼漁工的故事「浪所淹沒的聲音 - 印尼漁工述說的真實」，並舉辦成果靜態展覽。

五、總務處報告：

- (一) 重大工程報告 (現地施工照片如[附件三](#)，P15)：
1. 博愛校區前瞻跨領域生醫工程大樓新建統包工程：目前結構體已完成，內部 2 樓裝修委託技術服務案依本年 11 月 24 日會議結果刻正重新彙整，另 3 樓以上生科院空間重新檢討中。原統包工程目前結構體帷幕牆工程已完成，並完成消防會勘、下水

道會勘及無障礙使用等竣工會勘，目前進行空調及水電配管測試等工作。工程現場進度為 98.91%。

2. 研究生第三宿舍興建工程：結構體及機車入口整修已完成，於本年 10 月 25 日申報完工等事宜，並於 10 月 30 日開始辦理竣工查驗，11 月 13 日辦理初驗，12 月 4 日辦理初驗缺失檢討會。另目前已分別於 11 月 6、16 及 30 日召開 3 次網路、冷氣及傢俱進場施工期程討論會議。工程現場進度為 100%。

(二) 重要工作進度報告：

1. 體育館設置冷氣案：設置空調工程案已於本年 12 月 5 日決標，廠商 12 月 7 日申報開工。
2. 人社三館搬遷作業：人社院音樂所（5、6 樓）、英教所（3 樓）及外文系已搬遷完成；人社院院辦（2 樓）目前裝修案已完成設計，預計 107 年 1 月底進行搬遷。
3. 光復校區圖書資訊大樓及工程一館整修統包工程：業於本年 11 月 17 日申報開工，統包商目前辦理細部設計書圖修正作業中，於 12 月 22 日召開細部設計審查會議。
4. 學生宿舍 9、10 舍開放空間及廊道改善案：廠商於本年 12 月 6 日檢送修正後書圖，於 12 月 12 日由規劃組、營繕組及住宿服務組會同審查，俟廠商依審查意見及法規需求局部修正後，續辦招標事宜。

(三) 依 106 年 11 月 24 日 106 學年度第 7 次行政會議校長指示，本處研議職務宿舍未來改造方向如下：

1. 短期：公共區域改造

- (1) 戶外：包含植栽評估、宿舍區大門更新、休憩場所改造、建物外觀局部美化等。
- (2) 室內：包含單房間宿舍交誼廳，及多房間宿舍梯廳大門與樓梯間兩窗之更新。

2. 中期：單房間宿舍提供不同等級房型供選擇

- (1) 群賢樓 2 樓住戶退宿後房間重新裝修，及集賢樓 2 樓整層樓重新裝修。
- (2) 為符合使用者付費概念，上述房間裝修成本將攤提至每月維修費，由借住人負擔。為符合自由市場機制，本案將先進行問卷調查，了解現住人對於價格及房間等級之需求，再據以進行裝修規劃及財務分析。

3. 長期：興建新的職務宿舍

- (1) 現有九龍、學府路、博愛宿舍大部分建物屋齡老舊，為提升教職員居住品質，擬規劃分期分區重建，臨路者 1 樓可招租做商業使用，以提升本校活化收益。
- (2) 重建的經費來源擬比照研三舍、第三招待所方式，向校務基金借款再逐年攤提還款。

(四) 改善本校落葉清掃時間及方式：依 106 年 12 月 8 日 106 學年度第 8 次行政會議紀錄，有關落葉清掃說明如下：

1. 現況：本校自備及清潔維護外包廠商現有柴油式吹葉機 6 台、電動式吹葉機 3 台，共計 9 台吹葉機。其中環校道路及公共區域以柴油式吹葉機及人力掃地為主；另現有電動吹葉機因動力小且續航力僅約 15 分鐘，目前僅供部分館舍大廳及其周邊使用。

2. 改善方式：

- (1) 時間：為維護周邊住戶、學生宿舍及教學行政館舍生活及上課品質，目前已要求廠商應於 8 點後始得於北大門及宿舍區使用吹葉機，教學館舍周邊則須配合於 8 點前使用吹葉機，如因情況特殊需於上課時段處理則以人力清掃方式為之。

- (2) 鑒於傳統柴油吹葉機噪音大且易造成環境汙染及清潔人員健康疑慮，規劃逐年提高電動式吹葉機之使用比例，於明(107)年度先將電動式吹葉機比例提高為50%，並視成果調整次年度電動式吹葉機比例及落葉清掃方式。
- (五) 106學年度第1次交通管理委員會決議事項報告：依國立交通大學校園交通管理委員會組織規則第7條辦理，爰將各項決議提行政會議報告。本次會議紀錄詳[附件四](#)(P16-17，會議決議事項計4案。
1. 機車棚洽公停車區管制時間調整案。
決議：同意將C機車棚洽公停車區管制時間調整為23時至隔日6時。
 2. 有關中正堂旁停車場是否開放第三招待所住戶隔夜停放案。
決議：
 - (1) 因於第三招待所周邊尚有多處停車區域可供停放，且其餘招待所租借時亦有停車需求，基於公平性原則考量，不同意開放第三招待所住戶車輛於中正堂旁停車場隔夜停放。
 - (2) 請招待所管理單位將相關停車注意事項及停車資訊於「招待所短期借住申請表」上加註說明，俾讓租借人知悉。
 3. 北大門兩側及土地公廟前機車違規停放嚴重，請加強管理或通報相關單位取締。
決議：
 - (1) 請北大門執勤同仁於發現違規車輛時加以勸導，並不定期通報相關單位前來取締。
 - (2) 請駐警隊加強宣導校園停車資訊，建請教職員工生將車輛停放於校內各車棚，勿違規停放大學路上因而遭取締受罰。
 4. 教職員計次型停車證之停車費繳費方式，可否由薪水統一代扣。
決議：
 - (1) 本校因地理環境因素，雖有架設車牌辨識系統，但其準確率無法達到百分之百。然本案執行時需考量辨識系統辨識之準確性、停車費用核算正確性、薪水代扣之適宜性及行政作業方式調整，擬審慎評估後再行研議。
 - (2) 請駐警隊規劃以現有系統延伸擴充自動化繳費機制，加速收費速度，縮短車輛等待時間，使管理車流及停車費作業更有效率。
- (六) YouBike 將新設「研三舍站」，並於「逐風廣場站」增加服務車輛：根據微笑單車公司106年第3季(7至9月份)統計，本校光復校區「逐風廣場站」與「大學路站」累積騎乘數均突破1萬車次，自營運以來廣受師生好評。為使師生享受更便利的交通服務，經本校積極溝通及爭取，於今(106)年12月18日起進行「研三舍站」新站點設置工程，預計107年1月初啟用；另將「逐風廣場站」服務車輛從原本48台提升至64台。
- (七) 光復校區校園綠化工作執行情形：本項工作分別於資訊服務中心周邊之三角花圃、小木屋前綠帶、水袖雕塑區、第一餐廳旁綠帶等4個區域完成綠化工作。其中於第一餐廳綠帶區施灑波斯菊種子，目前發芽情況良好，預計12月底至明年2月開花。屆時期藉由花海景觀讓教職員生於忙碌之餘，亦可調適身心。

主席裁示：感謝總務長規劃與努力，昨日的歲末點燈光雕展圓滿展開，此活動將於晚上 17 時 30 分至 22 時點燈，並至 107 年 3 月 10 日結束，此期間歡迎校友們返校欣賞。

六、研發處報告：

- (一) 恭賀建築研究所曾成德講座教授榮獲法國政府冊封 Chevalier, Ordre des Arts et des Lettres (法國藝術與文學勳章爵士勳位)。其宗旨表揚在文學界與藝術界中，有傑出貢獻或是致力於傳播這些貢獻的人物。
- (二) 獎項徵求訊息：
 1. 沙烏地阿拉伯薩爾曼國王身心障礙研究獎受理申請至 106 年 12 月 31 日止，薩爾曼國王身心障礙研究中心邀請臺灣相關身心障礙研究機構或大學，提名傑出研究員或科學家參加薩爾曼國王身心障礙研究獎之遴選，意者請逕至該中心網站送交提名表。
- (三) 各項計畫徵求訊息：
 1. 科技部 107 年度「特約研究計畫」受理申請：本案為鼓勵特約研究人員投入長期性、前瞻性之研究，以帶動我國科技之發展，加速提升我國之科技水準及國際學術地位。校內收件日至 106 年 12 月 27 日中午 12 時止，注意事項及相關資訊請至科技部網頁「最新消息」查詢下載。
 2. 科技部 107 年度「優秀年輕學者研究計畫補助案」受理申請：為培育具有研究潛力之年輕優秀學者，給予充分之經費補助，進行基礎及應用性之研究，使其研究能力及成果加速提升。校內收件日至 106 年 12 月 27 日中午 12 時止，注意事項及相關資訊請至科技部網頁查詢下載。
 3. 科技部 107 年度「人文學及社會科學學術性專書寫作計畫」受理申請：科技部為推廣人文學及社會科學研究成果，提升人文學及社會科學領域專書品質，特訂定此計畫。校內收件日至 106 年 12 月 27 日中午 12 時止，注意事項及相關資訊請詳參計畫業務組轉發通知之「科技部 107 年度專題研究計畫申請注意事項」暨附件辦理。各類書表請至科技部「學術研究」網頁查詢下載。
 4. 科技部 107 年度「智慧科技於農業生產之應用」專案研究計畫受理申請：本案旨在藉由智慧農業創新科技的投入及研發，利用全方位的思考，整合農業生產所需之系統性智慧農業機械及技術，促使未來農業生產朝向省時、省力、省工、精緻化及資源再利用之農作栽培及漁、畜飼養模式，開發新技術吸引年輕人力投入，並建立安全且便利的農作環境，以使臺灣農業邁向年輕化、高競爭力的農業型態進而發展具有國際競爭力的輸出產業。校內收件日至 107 年 2 月 26 日止，計畫徵求公告及計畫內容格式 (CM03、CM04 表格) 請至科技部生科司網頁之公告事項查詢下載。
 5. 科技部「2018 年台印(度)雙邊研究計畫」受理申請：科技部與印度科技部(Department of Science and Technology /DST) 共同辦理徵求 2018 年度的台(度)雙邊研究計畫書，鼓勵台印雙邊產學合作及學者互訪交流。校內收件日至 107 年 3 月 12 日止，注意事項及相關資訊請至科技部網頁查詢下載。
 6. 科技部與德國學術交流總署 (DAAD) 共同補助之 2018 年「臺德青年暑期營」及「博士班研究生赴德研究進修 (三明治計畫) 2018 年秋季班」受理申請：本 2 案旨為促進臺德年輕研究人員交流、擴大雙方學術合作，厚植國內博士生研究能力，促進臺德學術交流。校內截止日期分別為 107 年 1 月 26 日 (暑期營) 及 107 年 2 月 9 日止

(三明治計畫)，注意事項請詳參函文及計畫說明，相關資訊請至科技部「最新消息」和科教發展及國際合作司網頁查詢下載。

7. 科技部南部科學工業園區管理局 106 年度「綠能旗艦領航產學研聯盟研發推動計畫」公開徵求：本案為鼓勵廠商結合學研機構於沙崙綠能科學城及南部科學工業園區，投入綠能關鍵技術自主研發，引導產業由元件發展至系統，進而切入國際供應鏈體系，以提升國際競爭力，促進我國綠能產業聚落發展。申請機構需於 107 年 1 月 15 日下午 6 時前將申請文件寄至該計畫整合服務辦公室辦理申請。請有意申請教師將相關文件送交合作之園區廠商，由其依規定提出申請。計畫「徵求公告」及「申請手冊」請逕至該局網站查詢下載。
8. 行政院農業委員會水土保持局「107 年度水土保持局創新研究計畫」補助案：該局為加強水土保持及農村再生基礎研究與創新研發，107 年度公開徵求創新研究補助計畫共分為「前瞻策略與管理、工程技術發展、軟體防災對策、基礎調查與研究、新興科技應用、農村再生」等六大領域，期能廣納學研專家之前瞻構想及新興技術。校內截止日至 106 年 12 月 25 日止，計畫相關訊息請逕至該局網站/最新消息查詢下載。

(四) 玉山計畫說明會簡報：李大嵩研發長簡報。

主席裁示：請各副校長督導學院積極覓才，於二週內提供玉山學者及玉山青年學者推薦名單，為本校積極延攬優秀人才。另有關彈性薪資之相關辦法亦請研發處儘速配合修正。

七、國際處報告：

(一) 本校擬簽署下表合約，有關合約名稱、合作現況/預期效益及效期等表列如下：

| 本校簽署單位 | 國家(地區)/校名 | | 合約名稱 | 合作現況或預期效益 | 效期 |
|--------|-----------|---|-------------------------------------|--|-----|
| 工學院 | 斯洛伐克 | 科希策技術大學 (Technical University of Kosice) | [新簽] 院級學術交流、交換學生合約書(另附件 1, p.1-p.5) | <ol style="list-style-type: none"> 1. 本校尚無斯洛伐克姊妹校，該校土木工程學院的助理教授 Ing. arch. Štefan Tkáč, PhD., EUR Ing. 主動來信，希望兩校可以在土木工程領域建立合作和學生交流。 2. 該校校長 Prof. Dr. Stanislav Kmeť 於 2017 年 11 月 26 日來訪本校，提出簽署 MOU 及交換學生合約 (2 名/學期)的建議，並邀請參與歐盟 Erasmus+ 交換生計畫，盼促進本校與歐盟學生的交流。 | 5 年 |

| 本校簽署單位 | 國家(地區)/校名 | | 合約名稱 | 合作現況或預期效益 | 效期 |
|-----------|-----------|--|---|---|-----|
| 理學院 | 越南 | 河內國立教育大學 (Hanoi National University of Education) | <p>[原已簽署] <u>院級學術交流合約書(工學院)</u>、<u>系級雙聯博士學位合約書(電物系)</u></p> <p>[加簽] <u>院級雙聯碩士學位合約書(另附件 2，p.6-p.9)</u></p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 該校是越南名列前茅的公立師範培育大學，經近十幾年來的發展，目前已成為院系學科多元的綜合性大學。 2. 今(2017)年1月、3月及8月由理學院教師代表組團，赴該校參訪交流及招生宣傳，並洽談共同指導研究生、雙聯學位等學術合作的機制。期間亦與該校物理、化學學院有興趣至本校修學位的學生面談，提供詳盡的入學資訊。 3. 該校致力於國際化，表達對薦送學生出國交流與攻讀學位之強烈意願，樂見兩校建立實質且密切之合作。 4. 透過與該校簽署碩士雙聯學位協議書，期能填補理學院物理、化學領域欠缺之研究人力，進一步提升理學院研發能量。 | 5 年 |
| 國際半導體產業學院 | 印度 | 印度理工學院 孟買分校 (Indian Institute Of Technology, Bombay) | <p>[原已簽署] <u>校級學術交流、交換學生合約書</u></p> <p>[加簽] <u>院級博士論文共同指導合約書(另附件 3，p.10-p.12)</u></p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 今(2017)年8月張翼副校長訪問該校，12月初校長率團再次拜訪，並與該校代表洽談合作，盼藉由雙方建立博士共同指導論文合約，增加學術交流的機會。 2. 透過此合約之簽署，將吸引印度理工學院優秀博士生至本校進行學術合作及交流，對本校延攬優秀印度學生有實質的吸引力。 | 5 年 |
| NCTU | 馬來西亞 | 拉曼大學 (Universiti Tunku Abdul Rahman) | <p>[原已簽署] <u>校級學術交流、雙聯碩士、雙聯博士學位合約書、交換學生合約書 (將於</u></p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 該校為一所馬來西亞私立綜合性研究型大學，有雪蘭莪雙溪龍校區及霹靂金寶兩個主校區，該校多數的大 | 5 年 |

| 本校簽署單位 | 國家(地區)/校名 | | 合約名稱 | 合作現況或預期效益 | 效期 |
|--------|-----------|--|--|---|----|
| | | | 2017/12/31 到期) [續簽] 校級交換學生合約書(另附件 4, p.13-p.15) | <p>學生都是華人。</p> <p>2. 近3年該校有1位學生來校交換、約20位研究生至本校短期研究,本校曾有1名同學前往該校短期研究。</p> <p>3. 由於雙方互有學生往來,同意續簽交換學生合約,維持3名/學期交換名額。</p> | |
| NCTU | 瑞典 | 查默斯理工大學 (Chalmers University of Technology) | <p>[原已簽署] 校級學術交流、交換學生合約書;雙聯博士學位合約書(已於2017/8/29到期)</p> <p>[續簽] 校級雙聯博士學位合約書(另附件5, p.16-p.17)</p> | <p>1. 該校為本校重要之長期合作夥伴,2002年始與該校建立學術合作並簽署校級MOU,2003年加簽博士雙聯合約,至今已有兩名材料系博士生取得雙聯博士學位。</p> <p>2. 雙方為增加更多學生交流的機會,於2010年簽署交換學生協議書,每年皆有10位交換生互訪。兩校亦分別設立辦公室協助學術合作與學生交流之業務。</p> <p>3. 本案續簽雙聯博士合約,除延續學費互免外,更不限制領域(原僅奈米領域),讓更多學生有申請至該校修讀雙聯的機會。</p> | 5年 |

註:A- 世界排名200內 or 交流頻繁。B- 世界排名200-400 or 有雙向交流。C- 世界排名400+ or 曾有交流或單向交流。D- 無實質交流。(研究機構 - 不列入等級排名。)

- (二) 106年12月13日(三)晚間舉行「106學年度下學期赴國外交換/雙聯行前說明會」,針對交換前、中、後期注意事項及應繳文件等做說明,共計150名準交換生與家長出席,邀請曾出國交換之學生,以小組討論形式與準交換生們分享出國經驗,並回答相關疑問。此說明會除宣導注意事項外,也提供了一個很好的機會,讓準交換生們彼此認識,出國時彼此間將有更好的照應,而認識學長姊更是對於交換各項準備相當有助益。
- (三) 本處於106年12月12日辦理姐妹校新加坡國立大學短期課程,接待訪學團共18名學生及1名老師,安排客家文化學院虛擬攝影棚之參訪與實作、3D場景設計之技術介紹、走訪新瓦屋客家文化保存園區,探討族群文化與都市聚落變遷議題,企業參訪新唐科技,該公司展示聲控機器狗,整體課程內容多元豐富,學生學習興致高昂且認真,有助於

吸引優秀學生及累積辦理客製化課程之經驗。客家文化學院與新加坡國立大學簽有院級合約，雙方學術交流往來密切，感謝客家文化學院全力協助課程安排，讓活動得以順利圓滿完成。

八、資訊技術服務中心報告：

- (一) 教育部轉知行政院為期擴大推動 ODF-CNS15251 為政府文件標準格式，並納入 ISO/IEC26300 國際標準，爰訂定「推動 ODF-CNS15251 為政府文件標準格式續階實施計畫」，持續推動 ODF-CNS15251 為政府文件標準格式等措施，自 107 年 1 月 1 日生效。依該續階實施計畫推動分工及期程，本校需配合推動項目如下：
1. 請各單位落實所有同仁以可產生標準 ODF 文件之軟體製作文件。
 2. 請各單位網站及其連結到的相關服務網、資訊系統、電子表單全面支援 ODF 文件格式。
 3. 請研發處協助推動各系所與研究中心等學術單位有關產業輔導計畫之文件、表單與成果等相關文件以 ODF 文件格式製作。
 4. 請總務處文書組協助推動提升電子公文附件採用 ODF 文件格式。
- (二) 本校程式設計人才校隊成果：
1. 教育部全國大專電腦軟體設計競賽：交通大學榮獲應用軟體設計組第一名；程式設計組一隊第二名、兩隊第三名，在每校限額六隊的競賽中，交大的成績僅次於台大，且大幅領先清大。
 2. 國際大專程式設計競賽：交通大學於台灣賽區榮獲第四名，參賽的六支隊伍獲得一金五銀的佳績，在台灣僅次於台大三金三銀一銅，遠勝清大一銀五銅。且於國外賽事部分，分別於榮獲韓國大田賽區第六名、越南胡志明市賽區第十名。今年尚有泰國佛統府賽事於 12 月 22 日舉行。

九、秘書室報告：106 年第 3 季「行政品質改善意見調查系統」反映意見及改善情形說明如下：

- (一) 為落實管考本校行政品質改善計畫，秘書室每月定期彙整本校教職員工生上網填報之「行政品質改善意見」後，請相關單位填報改善情形，彙整完成「行政品質改善意見調查說明或改善事項執行情形一覽表」陳送校長核閱，並以「每季」為單位提送本會議報告。
- (二) 本季彙整之「行政品質改善意見」共有 21 件，各行政單位已於接獲反映後立即改善結案，未改善完成的持續按月列管改善進度。
- (三) 有關各單位之說明及改善情形，已公布於「行政品質改善意見調查系統」，以供反映者及本校教職員工生了解。

| 單位 | 案件總數 | 結案 | 續列管 |
|-------------|------|----|-----|
| 研發處、人事室、大數據 | 1 | 1 | 0 |
| 人事室、主計室、研發處 | 1 | 1 | 0 |
| 人事室 | 9 | 7 | 2 |
| 總務處 | 1 | 1 | 0 |

| | | | |
|----------|----|----|---|
| 秘書室 | 1 | 1 | 0 |
| 國際處 | 1 | 1 | 0 |
| 教務處 | 1 | 1 | 0 |
| 學務處 | 3 | 3 | 0 |
| 研發處 | 1 | 1 | 0 |
| 資訊技術服務中心 | 1 | 1 | 0 |
| 圖書館 | 1 | 1 | 0 |
| 總計 | 21 | 19 | 2 |

參、討論事項

案由一：本校 107 年度教育部模範公務人員選拔，請討論。(人事室提)

說明：

- 一、依教育部 104 年 12 月 17 日臺教人(三)字第 1040161605 號函之「教育部與所屬機關(構)學校模範公務人員選拔作業要點」辦理。
- 二、往年優秀公務人員選拔期間為 2 月份依教育部來函辦理，惟寒假期間作業時程緊迫，為爭取時效，107 年度擬先提會審議，俟教育部來函據以報送本校推薦人選。
- 三、本校業於 106 年 11 月 24 日交大人字第 1061014041 號函通知全校各單位推薦 107 年教育部模範公務人員，計有學生事務處推薦蔣崇禮組長及總務處推薦吳吟誼組長(依送件時間排序)。
- 四、依「教育部與所屬機關(構)學校模範公務人員選拔作業要點」第四點之規定，選拔人員前三年內不得有被懲處之情事，且考績須為甲等。查本次推薦人員均符合前開規定，檢附推薦人員審查事實表(如另附件)及近十年本校推薦優秀公教人員一覽表(附件五，P18)。

決議：本校推薦蔣崇禮組長參與 107 年優秀公教人員選拔。(蔣崇禮組長獲第一推薦順序 15 票、吳吟誼組長獲第一推薦順序 7 票，廢票 2 票。)

案由二：本校與國立臺中科技大學簽署合作協議書案，請討論。(研發處提)

說明：

- 一、本校及衍生之 BioICT®醫院與國立臺中科技大學，為促進智能醫療發展暨學術合作，共同投入智慧醫療系統與技術之開發，以減輕醫護及臨床相關人員之負擔，提昇服務品質，擬簽署合作協議書。
- 二、擬簽署合作協議書請參閱研發處另附件一。
- 三、本案如經行政會議通過，後續再行用印事宜。

決議：通過。

案由三：本校與彰化基督教醫院簽署教學研究合作協議書續約案，請討論。(研發處與生科學院共同提案)

說明：

- 一、本校與彰化基督教醫院為促進雙方合作，提升學術水準，就學術合作、教師合聘、

研究發展等方面進行交流合作，前於106年1月簽訂兩校教學研究合作協議書，該協議書存續期間為1年（106年1月1日至106年12月31日止），約期將屆滿，如研發處另附件二。

二、本校與彰化基督教醫院擬辦理兩方教學研究合作協議書續約簽屬，如研發處另附件三。

三、本案如經行政會議通過，後續再行用印事宜。

決議：通過。

肆、臨時動議：無。

伍、散會：中午11時48分。

國立交通大學106學年度行政會議決議或裁示事項執行狀況查核表

| 項次 | 會議日期 | 議決事項 | 執行單位 | 執行狀況 | 結案情形 |
|----|------------------|---|------|---|------|
| 1 | 10601 1060804 | 主席報告三、有關日前本校電子所同學自傷事件，此為家庭及學校重大損失，個人深切哀悼。已商請數位院長深入了解此事件，希能綜整對師生助益之建言，避免並防範未來此事件再次發生。並請教務處檢討學生申請更換指導教授之方式。 | 教務處 | 本準則已於9月28日教務會議提案討論，擬依教務會議委員提供之修正建議，於下次會議討論。 | 續執行 |

2017 香港城市大學來訪日程表

| 日期 | 時間 | 事項 | 地點 | 備註 |
|-----------|----------------|-------------------|------------------|---------------|
| 12月26日(二) | 13:30 | 抵達台灣 | 桃園機場 | |
| | 15:00~ | 校園巡禮(暫定) | 交通大學 | |
| | 18:00~ | Welcome Party | 新竹煙波飯店 | 安排遊覽車接送 |
| 12月27日(三) | 09:30~10:00 | 開幕典禮 | 交大體育館 | 雙方貴賓、全體選手及隊職員 |
| | 10:00~11:30 | 男籃正式賽 | 交大體育館 籃球場 | |
| | | 女排正式賽 | 交大體育館 排球場 | |
| | | 男女羽球正式賽 | 交大綜合球館 B1 羽球場 | |
| | 11:30~14:00 | 午餐暨選手休息時間 | | |
| | 14:00~16:00 | 教職員慢壘聯誼賽 | 交大棒球場 | |
| | 16:30~18:00 | 男籃正式賽 | 交大體育館 籃球場 | |
| | | 女排正式賽 | 交大體育館 排球場 | |
| | | 男女羽球 PK 賽 | 交大綜合球館 B1 羽球場 | |
| | 18:00~18:30 | 自由活動(整裝) | | |
| 18:30~ | Farewell Party | 交大綜合球館 1F 桌球教室 | Buffet 形式 | |
| 12月28日(四) | 19:10 | 返回香港 | | |

比賽賽制:

- (1)男籃：依據現行國際籃球規則辦理。
- (2)女排：依據現行國際排球規則辦理，5局3勝制。
- (3)男羽：採5點3勝制，單打/單打/雙打/雙打/單打，單雙不得互兼。
- (4)女羽：採3點2勝制，單打/雙打/單打，單雙不得互兼。

【總務處報告案附件A】

重大工程施工狀況照片

| | |
|--|---|
|  |  |
| <p>博愛校區生醫工程施工情況-1</p> | <p>博愛校區生醫工程施工情況-2</p> |
|  |  |
| <p>研究生第三宿舍興建工程施工情況-1</p> | <p>研究生第三宿舍興建工程施工情況-2</p> |

國立交通大學 106 學年度第 1 次交通管理委員會會議紀錄(節錄)

時間：106 年 11 月 15 日(星期三)中午 12 時 10 分

地點：浩然圖書館八樓第一會議室

主席：張基義總務長

出席：黃美鈴學務長(趙天保代理)、楊黎熙委員、郭自強委員、吳吟誼委員、高世厚委員、黃衍貴委員(趙天保代理)、廖竟谷委員、蔡淳仁委員、吳宗修委員、黃惠萍委員、蘭宜錚委員、蔡欣怡委員、林建中委員(科法所)、黃孝宏委員、張勝豐委員、宗仕傑委員、陳筱靜委員、施淮偉委員

請假：仲崇厚委員、王誠佑委員、林建中委員(光電系統研究所)、管延誠委員、羅琮傑委員

列席：黃福田、李彥頰、莊伊琪

記錄：溫淑芬

貳、案由討論

案由一：C 機車棚洽公停車區管制時間調整案，請審議。(駐警隊提)

說明：

- 一、C 機車棚洽公停車區自 105 年 7 月開始管制迄今，經多次公告及宣導逐漸收到管制成效，惟管制時間設定為 22 時至隔日 06 時仍有部分學生、校外人士未能依限離開，致有違規遭上鎖情形發生。
- 二、為使管制時間合於學校課程安排，且考量圖書館閉館時間(約 22:30)及專班、學分班等同學下課時間均超過管制時間，擬研議將管制時間延後至 23 時關閉。

擬辦：擬請同意將 C 機車棚洽公停車區管制時間調整為 23 時至隔日 06 時。

決議：

- 一、經各委員討論，同意將 C 機車棚洽公停車區管制時間調整為 23 時至隔 06 時。
- 二、上述決議經舉手表決：同意 17 票、不同意 0 票。

案由二：有關中正堂旁停車場是否開放第三招待所住戶隔夜停放案，請審議。(駐警隊提)

說明：

- 一、106 年 6 月 1 日 105 學年度第 2 次交通管理委員會案由二決議：中正堂旁停車場計 45 格(藍格：25、白格：20)規劃為限時停車格，每日 0000-0600 淨空，禁止任何車種停放，以維教職員工生及蒞校洽公人員之停車權益。
- 二、本管制措施自 106 年 10 月中旬執行迄今，成效良好。唯於執行期間受理第三招待所住戶反映，能否於管制時段開放住戶隔夜停車之特殊需求。經查，目前第三招待所及大學路職務宿舍除既有之停車格外，另於校內停車位需求計需 27 格(第三招待所：19 格、職務宿舍：8 格)，其概算方式詳如附件五(P.8)。
- 三、依上述說明，若開放三招住戶可夜間停放之特殊狀況，將影響中正堂前停車場夜間管制之成效，評估三招周邊於夜間尚有多處停車位可供停放，如行政大樓前(約 20 格)、竹軒至研一路邊(約 37 格)、竹湖旁環校道路(約 32 格)及體育館停車場(約 120 格)等處，是否特別開放三招住戶夜間停放中正堂前停車場，提請討論。

決 議：

- 一、經各委員討論，於第三招待所周邊尚有多處停車區域可供停放，且其餘招待所租借時亦有停車需求，基於公平性原則考量，不同意開放第三招待所住戶車輛於中正堂旁停車場隔夜停放。
- 二、上述決議經舉手表決：同意 16 票、不同意 0 票。
- 三、請招待所管理單位將相關停車注意事項及停車資訊於「招待所短期借住申請表」上加註說明，俾讓租借人知悉。

參、臨時動議

案由一：北大門進出口二側及土地公廟前機車違規停放嚴重，請加強管理或通報相關單位取締。(運管系吳宗修委員提)

決 議：

- 一、請北大門執勤同仁於發現違規車輛時加以勸導，並不定期通報相關單位前來取締。
- 二、請駐警隊加強宣導校園停車資訊，建請教職員工生將車輛停放於校內各車棚，勿違規停放大學路上因而遭取締受罰。

案由二：教職員計次型停車證之停車費繳費方式，可否由薪水統一代扣。(資工系蔡淳仁委員提)

決 議：

- 一、本校因地理環境因素，雖有架設車牌辨識系統，但其準確率無法達到百分之百。然本案執行時需考量辨識系統辨識之準確性、停車費用核算正確性、薪水代扣之適宜性及行政作業方式調整，擬審慎評估後再行研議。
- 二、請駐警隊規劃以現有系統延伸擴充自動化繳費機制，加速收費速度，縮短車輛等待時間，使管理車流及停車費作業更有效率。

肆、散會：13:20

國立交通大學歷年推薦優秀教育及公務人員一覽表

| 獲 獎 人 年度 | 區分 教育人員 | 區分 公務人員 | 備 考 |
|-------------------|------------|--------------|-----------------|
| 97 年 | ✓黃經堯 | - | 本年推薦 1 人，獲獎 1 人 |
| 98 年 | ✓白啟光 | ✓王旭斌 | 本年推薦 2 人，獲獎 2 人 |
| 99 年 | ✓顏智 | ✓柯慶昆 | 本年推薦 2 人，獲獎 2 人 |
| 100 年 | - | ✓喬治國 ✓戴淑欣 | 本年推薦 2 人，獲獎 2 人 |
| 101 年 | - | ✓翁麗羨 ✓李莉瑩 | 本年推薦 2 人，獲獎 2 人 |
| 102 年 | ✓林志潔 | 李秀玲 | 本年推薦 2 人，獲獎 1 人 |
| 103 年 | / | ✓安華正 何玉妃 | 本年推薦 2 人，獲獎 1 人 |
| 104 年 | / | ✓李自忠 楊黎熙 | 本年推薦 2 人，獲獎 1 人 |
| 105 年 | / | 柯慶昆 李秀玲 | 本年推薦 2 人，獲獎 0 人 |
| 106 年 | / | 郭文欣 吳吟誼 | 本年推薦 2 人，獲獎 0 人 |