

國立臺灣大學電機資訊學院 108 學年度第 1 次院務會議紀錄

時間：109 年 1 月 8 日（星期三）上午 10 時

地點：博理館 201 會議室

出席：張院長耀文	吳副院長宗霖	林副院長恭如	逢副院長愛君
吳主任忠幟	莊主任永裕	黃所長建璋	蘇所長炫榮
林所長宗賢(請假)	施所長吉昇	張所長瑞峰(請假)	吳教授瑞北(請假)
徐教授慰中(請假)	胡教授振國	張教授時中	顏教授嗣鈞
郭教授斯彥(請假)	闕教授志達(請假)	孫教授啟光	吳教授家麟
許教授永真(請假)	陳教授信希	歐陽教授明	趙文瑛助教
陳美月技正	沈鴻泰先生	黃昱翰同學(請假)	楊皓丞同學(請假)
列席：貝教授蘇章	胡教授振國	吳副院長宗霖	徐教授宏民
林教授忠緯	林主任致廷(請假)	劉主任志文(請假)	莊主任永裕
廖主任婉君			
主席：張院長耀文			記錄：許郁晨

壹、主席宣布開會

貳、確認上次會議紀錄

參、上次會議決議執行情形報告

肆、院務綜合報告

一、主席報告

- 教師及助教人數：本院現有專任教師 183 位（含與院外合聘 20 位）、兼任教師 37 位、助教 9 位，教師與助教合計 229 位。
- 學生人數：大學部 1368 位、碩士班一般生 1745 位、在職專班 28 位、博士班 572 位，合計 3713 位。
- 教師動態：
 - 新聘：電機系林澤副教授、電機系楊東霖助理教授、電機系鄭宇翔助理教授。
 - 退休：電機系張宏鈞教授、電機系貝蘇章教授、電機系李嗣涇教授。
 - 出國進修：資訊系林智仁教授赴美國研究、資訊系許永真教授赴荷蘭研究、電子所林宗賢教授赴日本研究、電子所江介宏教授赴德國研究。
- 學術活動：學術活動：自 108 年 2 月起至 108 年 7 月止本院各系所中心共舉辦 34 項研討會與講習會，參加人數約 6313 人次；本院教師共有 313 人次出國參加各項會議或考察。
- 出版刊物：自 108 年 1 月起至 108 年 12 月止本院各系所中心共出版 3 項刊物。
- 研究計畫：本院各系所中心自 108 年 1 月起至 108 年 12 月止期間內經由學校成立之專題研究計畫共 351 項，研究經費總額計新台幣\$827,274,064 元(不含校內各一級研究中心計畫)；經由慶齡工業中心及財團法人台慶科技教育基金會成立之專題研究計畫共 58 項，研究經費總額計新台幣\$84,616,774 元。

- 經費統計：108 年度本院(含各一級研究中心)經費包括學校預算、研究計畫及教育部各項專案補助總計新台幣\$1,240,882,198 元。

二、院獎學金報告(吳宗霖委員)：詳會議資料

三、院圖書報告(徐宏民委員)：

1. 電資學院 2019 年圖書採購經費使用情形（全年度）：

系所別	2019 年預算(NT\$)	已執行金額(NT\$)	餘額(NT\$)	執行率
電機系所(FE)	100,000	134,243	-34,243	134%
資工系所(FF)	100,000	95,203	4,797	95%
電信所(FC)	100,000	98,256	1,744	98%
光電所(FO)	100,000	89,524	10,476	90%
電子所(FS)	100,000	89,524	10,476	90%
網媒所(FM)	100,000	89,524	10,476	90%
生醫電資所(FB)	100,000	106,664	-6,664	107%
總計	700,000	702,938	-2,938	100%

2. 電資學院 2019 年與 2020 年期刊訂購情形：

電資學院系所別	校經費訂購期刊				院委託訂購期刊				校經費與院委託合計			
	2019 年度		2020 年度		2019 年度		2020 年度		2019 年度		2020 年度	
	種數	訂購金額(NT\$)	種數	預估金額(NT\$)	種數	訂購金額(NT\$)	種數	預估金額(NT\$)	種數	訂購金額(NT\$)	種數	預估金額(NT\$)
電信所(asfc)	9	698,669	7	685,514	5	3,966,150	5	4,108,054	83	12,061,934	79	12,935,861
電機系(asfe)	24	2,086,362	23	2,207,930								
資工系(asff)	26	2,217,515	26	2,417,091								
網媒所(asfm)	5	479,995	4	487,643								
光電所(asfo)	4	919,095	4	1,001,814								
電子所(asfs)	1	53,667	0	0								
生醫電資所	0	0	0	0								
電資學院(asfz)	9	1,640,481	10	2,027,815								
總計	78	8,095,784	74	8,827,807								

四、院安全衛生小組報告(林忠緯召集人)：

本學年度各項安衛活動簡述如下：

1. 108 學年度本院各系所安衛代表變動如下：

院安衛代表：林忠緯

電機系	資工系	光電所	電信所	電子所	網媒所	生醫電資所
李峻賈	林忠緯	李翔傑	盧信嘉	吳肇欣	林忠緯	楊東霖

2. 108年11月29日本院環安衛小組配合工學院進行聯合安衛訪視，訪視前亦事先進行內部各系所之實驗室、實習工廠環保安衛自評檢查。此次訪視抽查電信所電機二館及博理館各實驗室，生醫所明達館702、703、707實驗室，訪視重點為工作守則(含系所共用之工作守則及實驗室個別制定的工作守則)及人員簽名紀錄、SDS資料表更新與廢液儲存標示。
3. 為配合消防法施行細則第十五條之規定：(公眾使用建築物應有)滅火、通報及避難訓練之實施，需每半年至少應舉辦一次應變演練，因此本院每棟館舍每年將會至少有兩次小型演練，方可符合消防法規的要求。目前已完成的緊急應變演練如下：
 - (1) 資訊系所於108年3月20日完成資訊工程館及德田館小型緊急應變演練，演練內容為加強館內人員自衛編組觀念，強化對於災害之應變通報與疏散之熟練度。
 - (2) 電子所於108年4月19日完成博理館小型緊急應變演練，演練內容包含測試廣播系統、警鈴、消防設施、沖淋設備與沖眼器等設備，以及人員疏散等。
 - (3) 光電所於108年4月29日完成電機二館小型緊急應變演練，演練內容為加強館內人員自衛編組觀念，及測試各項緊急應變設備是否正常。
 - (4) 電信所於108年5月29日完成明達館小型緊急應變演練，演練內容為落實各館舍消防分組，並加強人員在面對緊急災害時之應變能力。
 - (5) 電信所於108年9月5日完成博理館小型緊急應變演練，演練內容為落實各館舍消防分組，並加強人員在面對緊急災害時之應變能力。
 - (6) 資訊系所於108年10月3日完成資訊工程館及德田館小型緊急應變演練，演練內容為加強館內人員自衛編組觀念，強化對於災害之應變通報與疏散之熟練度。
 - (7) 生醫所於108年10月17日完成明達館小型緊急應變演練，演練內容為提高各單位人員危機意識與防災知識，並確認意外災害事故發生時，消防自衛編組任務明確且分工得宜，同時提升各單位人員面臨緊急狀況之應變能力。
 - (8) 電機系所於108年11月7日完成電機一館小型緊急應變演練，演練內容包括測試廣播系統、警鈴、消防設施、沖淋設備與沖眼器等設備，並進行滅火演練與人員疏散等。
4. 各實驗室需要完成設立申請並取得實驗室許可證，請各系所提醒老師完備程序。

伍、提案討論：

提案一、

提案單位：院長交議

案由：檢陳本校「電資學院院長選任辦法」修正草案及現行條文對照表如附件，提請討論。
說明：

1. 本院院長選任辦法自102年後不曾修訂，為使本辦法更臻完善，經107年7月6日106學年度第2次院務會議決議，移請院長選任委員會持續進行選任辦法修訂檢討。
2. 上揭委員會業提三個初步方案至108年1月9日院務會議報告，決議請電機、資訊兩學群辦理公聽會。嗣後該委員會參考公聽會意見，提送二個方案至108年7月5日院務會議討論，決議原則採方案一(小改版)，並請研提完整修正案到院務會議確認。
3. 依上揭院務會議決議，增列修訂院長續任、不信任案及投票等相關規定與文字修正。

決議：修正後通過報校。

提案二、

提案單位：物聯網中心

案由：檢陳「國立臺灣大學電機資訊學院中華電信公司創新研究中心設置要點」草案如附件，提請討論。

說明：

1. 為推動資通訊前瞻技術及跨領域應用研究，整合相關研究資源，並促進產學合作，擬與中華電信公司成立功能性「中華電信公司創新研究中心」。
2. 此中心主要任務含媒合及執行委託研究計畫、舉辦前瞻產業論壇、推薦及媒合優秀學生、及合作推廣等方面。
3. 本中心所需各項費用，由中華電信編列經費，並依相關法令規定辦理。

決議：請物聯網中心再就合作推廣、委員會組成及費用部分，與中華電信確認條文，修正後再送院務會議。

附帶決議：俟後本院成立冠名或企業主導之院級中心，其中心所需人事場地、業務……等各項費用，應由企業編列足夠運作之經費；若一年以上未有上述中心運作必須之經費挹注，該中心即結束運作，其餘依本校相關法令規定辦理。