

# 國立臺灣大學行政 e 化工作小組第 102 次會議紀錄

開會時間：民國 101 年 2 月 15 日(星期三)下午 2 時

開會地點：第 4 會議室

主 席：張培仁主任秘書

出 席：陳麗如專門委員、竇松林秘書、曾凱翎小姐、徐炳義專門委員、張麗珍組長、葉明源組長、鍾碧玉小姐、王雅玲專門委員、林秀玲組長、王怡方小姐、廖麗玲主任、謝淑芬組長、賴寶琇組長、廖菊蘭組長、陳菁黛組長、高麗琴小姐、宋志華編審、張瑞益組長(請假)、陳啟煌副組長、許凱平副組長、傅潔瑩小姐、高雪專門委員、簡碧惠專員、劉國華先生、洪金枝編審

記錄：顏曼萍

壹、確認上次會議紀錄

貳、報告事項：

學務處報告：本處於 100 年 12 月 21 日第 101 次行政 E 化工作小組會議提出增修「導生綜合資料系統」—導師查詢所有導生課表之功能 1 案，計資中心業於 101 年 01 月 16 日完成修改測試，並上線使用維護中。

參、討論事項：

案由一：行政 e 化短期目標工作小組進度報告及相關問題討論案(附件 1)，提請討論。

決 議：通過。

案由二：為降低行政成本及內部控制風險，有關退休人員年終慰問金發發放作業流程，會計室建請納入人事 e 化系統，提請討論。

決 議：請計資中心先就技術面提供可行參考方案，另邀集人事室、會計室及總務處出納組等相關單位協商。

案由三：為因應統整校友資料之需求，財務管理處擬請計資中心專案增修校友資訊網後台管理系統，並整合現已登錄該資訊網前後台之校友資料，提請討論。

說 明：

一、校友資訊網前台使用者端於民國 100 年 10 月增修完畢上線，惟後台管理系統並未隨之對應更新，因此管理者由後台登入系統亦

無法妥善管理與運用使用者(校友)於前台所填入之資料，擬請計資中心協助增修校友資訊網後台管理系統，以達聯絡校友等相關業務之需求。

二、請計資中心配合現已於前台使用者端之資料欄位，於後台管理者端對應新增相同欄位，並對應增加後台管理者端的統計項目；前後台現有之內容資料亦請協助整合，資料內容之取捨標準請以登錄日較新者為優先。

三、由於系統內資料涉及校友個人隱私，請將後台管理者端權限分成最高級總管理者及次級管理者兩級。最高級總管理者：僅由校友聯絡室管理，權限包括可更新校友的身份證字號、檢視所有校友的薪資級距統計、並可設定次級管理者所能擁有的檢視/管理權限。次級管理者：由校友聯絡室以外的其他現有管理者與聯絡人身份直接導入，其不同權限內容皆由校友聯絡室審核設定，並持續開放日後其他各級聯絡人與校內行政處室可向校友聯絡室申請成為次級管理者。

四、後台管理者端之查詢功能頁面，擬請新增可供搜尋檢索之選項，包括「學號」、「學院」、「生日年份」、「行業別」及「英文姓名」。

決議：原則通過。有關本案技術面及業務需求，請財務管理處、校友聯絡室及計資中心商討確認，至於政策面之選項請財務副校長裁決。

案由四：為服務海外地區校友及調整芳名錄等捐款頁面，財務管理處擬請修改線上捐款網站相關資料與捐款單，提請討論。

說明：

一、現有線上捐款網站僅設置台灣及美國地區頁面，為便利其他海外地區校友使用，擬修改系統相關頁面並新增捐款單，以促進與其他海外地區校友之聯繫與增進捐助收入。

二、隨著捐款人數日漸增加，提高了捐款網站及芳名錄之閱覽率。為加強使用者便利性及瀏覽舒適度，擬調整頁面得以各年度與捐款項目分類查詢，並以分頁方式呈現。

三、為加強與海外校友之聯繫與網站完整性，擬建置英文頁面。

四、配合後站系統之建置，以統合整體網站之使用及管理，擬請一併修改捐款網站前台系統。

決議：通過。

肆、臨時動議：

案由一：為配合 100 學年度第 2 學期起實施弱勢學生申請「生活獎助學金」，生活輔導組擬請協調優先安排時程修正『學生生活學習獎助金系統』，提請討論。

說明：

- 一、本案業於 100 年 10 月 19 日第 99 次行政 E 化工作會議通過在案，決議斟酌安排「環安衛作業申報系統」之開發期程，先行修正『學生生活學習獎助金系統』，並請學生事務處精簡「生活獎助學金」之系統需求，優先新增具急迫性之功能，以利掌握時效，完成部定實施時程。
- 二、『學生生活學習獎助金設置要點』經 100 年 12 月 20 日第 2697 次行政會議確認，適逢承辦人員於 100 年 12 月底離職，造成本案延宕，系統需求至 101 年 1 月確認；因時間緊迫，計中人力已先行調整開發總務處專案，致本案暫緩辦理。
- 三、考量本案須儘速完成測試並上線，以維護各單位聘用工讀生之權益，擬請協調系統開發時程，並請計中協助於 101 年 4 月底前完成修正。

決議：目前進行中總務處修繕專案預計 101 年 3 月 14 日完成，屆時請計資中心程式設計師優先承接本案，視系統作業進度再行決定是否另做排程之協調。

伍、散會(下午 3 時 15 分)