

健行科技大學 111 學年度第 1 學期總務會議紀錄

時間：111 年 11 月 30 日(三) 下午 13:00

地點：行政大樓 A1004 會議室

出席人員：如簽到表

主持人：莊敬弘總務長

紀錄：陳孟平

一、主席致詞：

二、上次會議決議案執行情形

110 學年度第 2 學期總務會議議案執行情形		
案別	案由	執行情形
無	-	-

三、工作報告：

營繕組工作報告

1. 關於修繕業務，本組很樂意協助各單位處理。如為冷氣等設備問題，希望申報人描述設備及地點外，也將狀態寫出以縮短查修時間，如此可提升維修效率。
2. 修繕維護系統啟用至今，仍有部分老師尚未明瞭，請主任們能協助宣導。此系統位於 AIP/行政秘書專區/總務營繕/財產管理暨修繕維護/修繕維護系統。透過填單才能確保問題接收與下達，並事後追蹤，且對本組購置維修備品與材料上能有依據。
3. 近年地震或氣候劇烈變化致各棟壁邊常因連日雨勢從裂縫滲水，此類查修需費時日觀察，有時需鑿壁探勘，待下次再度雨勢方能判定實際漏水點後才能處理，盼師長、同學能夠理解。
4. 民設大樓外牆因外皮脫落至鄰里家中有致險疑慮，故進行外牆維修工程。該工程已於 11 月 15 日決標，預計 112 年 2 月 28 日完工。施工期間，如有影響出入等不便之處，敬請見諒。
5. 關於車辨系統，校區及民設學院停車場車牌辨識系統升級與修繕案，已於 11 月 29 日(昨天)決標，預計 112 年 1 月 15 日完工，施工期間車輛停放不影響，開門進出管制在系統設定安裝時，暫時改為人工控制，如有不便敬請見諒。
6. 關於前次會議提到電資學院後方水溝臭味問題，本組已完成清溝淤泥及建置防臭水溝蓋板。

7. 近日有師生反映校區內，環繞操場的透水磚低窪處積水問題，昨已完成修繕工法討論，將陸續進行施工，惟生態池旗桿旁卸貨區車流頻繁，施工期間需7個工作日，恐影響鉅大，將於寒假期間進行修繕。
8. 關於田徑場跑道修補，年初由水電人員討論出修補方式，本組自購材料並由水電加工填補後，經得起測試也很耐用，為學校省下大筆費用。水電人員在修繕經驗上不斷積累，在節省修繕材料費用上做出很多貢獻。請多多給予水電人員鼓勵，也不吝給予本組指教，謝謝。

四、提案討論：

案由一：全校頂樓管制(含校本區、圖書館、民設大樓及宿舍大樓)區域規劃相關安全設施，提請討論。

說明：

1. 因近年全國學生墜樓事件頻傳，本組為促進校園安全增設頂樓設備。
2. 本校參酌東吳大學設施，項目以頂樓出口處設置電子鎖，訊號連結消防系統為規劃方向。

決議：照案通過。

案由二：開放學生機車停放於民生與設計學院地下停車場申請，提請討論。

說明：民生與設計學院目前有五個科系在本大樓上課，雖主要是餐旅系及數媒系學生，但多數同學們都反應繳交一樣的停車費，與其他院系同學有差別待遇，需停車在校本部，無法直接停放在民設大樓，常造成上課遲到與諸多不便，尤其在下雨天，更是很大的困擾。

進修部同學也反應，在上了一天班後，晚上又要來校上課到 21:40 下課已經很累了，不管上課停車與下課牽車騎車返家，都要在校本部到民設大樓間往返非常辛苦與疲累，希望能開放同學直接放機車在民設大樓。

決議：如有機車臨時停放需求者，可向該棟系所申請民設大樓機車臨時停放。

五、臨時動議：無。

六、散會

健行科技大學 111 學年度第 1 學期總務會議簽到表

會議日期：中華民國 111 年 11 月 30 日(三)，下午 13:00

會議地點：行政大樓 A1004 會議室

出席人員：

職 稱	簽 名	職 稱	簽 名
1 總務長	李淑芳	11 電子系主任	洪榮木
2 技合處處長	李國利	12 電機系主任	林永峰
3 會計室主任	劉淑貞	資工系主任	
4 通識中心主任	劉惠華	13 行銷系主任	魏明
5 工程學院院長	徐嘉宏	資管系主任	
6 電資學院院長	魯大德	工管系主任	
商管學院院長		14 企管系主任	林玲圓
7 民設學院院長	郭新洲	財金系主任	
8 土木系主任	詹益順	15 應外系主任	徐菊香
9 機械系主任	薛安金	16 餐旅系主任	楊舒涵
車輛系主任		17 國企系主任	吳清廷
應資系主任		18 室設系主任	謝良義
10 材料學程主任	楊進平	19 數媒系主任	洪城文

健行科技大學 111 學年度第 1 學期總務會議簽到表

會議日期：中華民國 111 年 11 月 30 日(三)，下午 13:00

會議地點：行政大樓 A1004 會議室

出席人員：

職 稱	簽 名	職 稱	簽 名
電資學院教師代表		營繕組組長	楊瑞弘
商管學院教師代表	李曜純	事務組組長	邱伯行
工程學院教師代表		環安組組長	張安綺代
民設學院教師代表		出納組組長	
學生代表		文書組組長	陳孟平
學生代表	柯俊男	工友代表	張明
		警衛代表	呂煥灝