

國立中山大學 99 學年度第 1 次總務會議

會議記錄

時間：99 年 12 月 6 日（星期一）中午 12 時 10 分

地點：行政大樓 4006 會議室

主席：李賢華 總務長

紀錄：陳韻棻

出席人員：如簽到單

壹、主席報告到會人數已達法定人數，隨即宣布開會。

貳、主席致詞：略

參、工作報告（各單位之報告案詳參議程紙本）

肆、建議事項：

- 一、為維護學校師生同仁安全，落實實驗室自我檢查機制，請環安中心規劃「實驗室自我檢查」網路版操作系統，並提案至行政會議討論。
- 二、夜間校區機車常於警衛撤哨後，不遵守規定騎入校園，為維護師生同仁行的安全，提案建議校方增加保全人力所需經費，俾使校區安全維護工作順利推行。
- 三、本校重要排水溝渠部分泥土積塞（如翠亨排水溝），請事務組列入明年初工作重點項目。
- 四、各項工程施作完畢後，承辦人需至現場檢視並要求廠商復原其場地之清潔。（如施工或停水停電之公告需移除）
- 五、請事務組加強收費員同仁禮貌、態度訓練，並改善收費亭環境。

伍、討論提案：

【第一案】

案由：校園兩條長廊走廊鏤空磚改鋁擠型。（理學院提）

說明：

校園兩條長廊走廊鏤空壁磚常常因地震或失修掉落，危及

校園行人安全(已有多次砸傷發生)，經過長廊時都會有安全顧慮。長年維修耗錢又費神，而且時間越久掉落情形越嚴重，建議改為同形狀，同色系鋁擠型，可逐步替換，耐用又安全。

決議：

- 一、方案一：請營繕組現場會勘評估，如採用鋁擠型材料有被拆卸偷竊的顧慮，請採用更堅固不容易被拆卸方式施作。
- 二、方案二：如採現有材料施作時，研究如何改善現有狀況。

【第二案】

案由：後門外圓花圃改小，以維護行車安全。(理學院提)

說明：

物理系去年建議拆除，總務單位答覆要保留，以便分隔車流。但是右側車道太窄，有擦撞及擠倒學生機車之顧慮，因此，大部分的车都走左側，反而更是危險，建議縮小該分隔花圃的大小及形狀，以維校園安全。

決議：

後門外圓花圃非本校校地，屬市政府管轄道路。本處將函請交通局，以該處有妨礙行車安全之慮建請評估改善，建議縮小該分隔花圃的大小及形狀，以維安全。

【第三案】

案由：校園中老樹照顧(理學院提)

說明：

西子灣的老樹(包括武嶺)，為前人留給中山大學的重要資產前兩年行政大樓前的大樹病死，總務處是否有照顧這些老樹的構想或措施。

決議：

- 一、校園樹木修剪施作前總務處皆有拍照及規劃修剪之樹型，請事務組及環保組同仁親自至現場監工要求承包廠商確實依合約施作，並於驗時確認其施作品質。（兩年行政大樓前社科院大榕樹原先規劃將移栽他處，後因張校長另有考量而暫緩，緊接著颱風侵襲後傾倒，並非病死。）
- 二、本處如遇校園樹木修護及其校園景觀相關規劃問題時，皆會徵詢生科系張學文教授或環境工程學系陸曉筠教授以作為重要參考依據。

【第四案】

案由：山坡地監測（理學院提）

說明：

物理系去年建議加強山坡地監測，特別是生物系後山坡，學生宿舍區及文學院，藝術學院等建築，總務單位沒有明確答覆，請說明目前山坡地情況以及如何讓大家更了解。

決議：

本校每年均有進行山坡地監測，就校區周邊坡地進行水位、傾斜（含建物土壤）等分五區間測，98 年施作文藝大樓集水井兩座（3 米寬*25 米深），99 年將進行校區排水改善工程（教育部補助 78456 仟元），預計將使校區坡地更為安全。