機密等級:□一般 □限関 □密 □機密	文件編號:IR-012	保存年限:3年
日期: 年月日	紀錄編號:	版本:1.1

中華醫事科技大學校務研究辦公室 校務研究結果與建議

研究議題	校園永續發展-從碳盤查做起	主持人	鄭粲煌
1 28 34 6			7/ 7/1

校務研究結果	對校務改善之建議	建議改善之相關單位
總碳排最高為M棟-第二宿舍500,232.475 kgCO2e,第	建議針對碳排量較高的地方(學生宿舍)進行以下管制	學務處、總務處
二高為H棟-學生活動中心(宿一) 484,846.932	1:學務處:加強宿舍冷氣及燈具管理。	
kgCO2e, 最低為c.F3棟-職安系30,143.489 kgCO2e。	2:總務處:將強汰換老舊冷氣。	
本研究建立一套「校園簡易碳盤查」方法,將持續更	碳盤查須持續性進行並改善	總務處
新找出最適合本校之碳排計算方式		

註:請針對您 112 年主持的校務研究,列出 2-3 點重要研究結果及相關建議,並列出建議改善的相關單位。