

機密等級： <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 限閱 <input type="checkbox"/> 密 <input type="checkbox"/> 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	鄭燦煌
------	---------------	-----	-----

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

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。