

學校面臨問題盤查與分析

項次	學校問題分析	問題改善規劃
1	室內環境品質-本校南棟教室有光線不足、迴路及電路老舊問題。	規劃符合節能、減碳、健康之教學環境。
2	本校西棟為東西向，早上和下午皆日曬，因此造成一、二樓的教室溫度皆滿高，師生上課很悶熱。面東有走廊，但面西無走廊，逢大太陽非常熱，逢大雨則造成教室牆壁滲水及潮濕。	規劃符合科學、節能、減碳、健康、安全有效之監控設備。
3	本校開心農場澆灌農作物時缺乏灌溉系統及適當的栽種設備	1. 規劃符合回收、循環再利用、節能設備系統。 2. 規劃符合生態循環主題之教學農園
4	本校咖啡種植園區缺乏灌溉系統及適當的栽種設備	1. 規劃符合回收、循環再利用、節能之設備系統。 2. 規劃符合生態循環主題之教學農園
5	落葉量非常多，落葉堆置場很快就堆滿，造成處理困擾。	規劃符合生態循環主題之落葉堆肥教學區
6	佳佐本校大河池(生態池)具有歷史悠久的百年雞蛋花和毛柿，但是： 1. 其水源系統早已損壞多年，以致形成一攤死水，易孳生蚊蟲病菌，成為學校衛生安全隱憂。 2. 大河池周邊走道缺乏安全的走道，可以讓親師生安全舒適的觀察與欣賞大河池生態景觀。	1. 規劃符合回收、循環再利用、節能、健康之設備系統。 2. 規劃符合生態景觀教學水池 3. 營造符合安全、衛生、健康的教學環境。