

建構符合生物多樣性的校園



保留荒地，提供生態自然演替的生存空間



校園設置小土丘營造生態棲息地



棧木平台底下簍空營造生物棲息場域



多孔隙環境，提供生物庇護場所及繁衍下一帶



校園樹木林立讓許多鳥類棲息及結巢



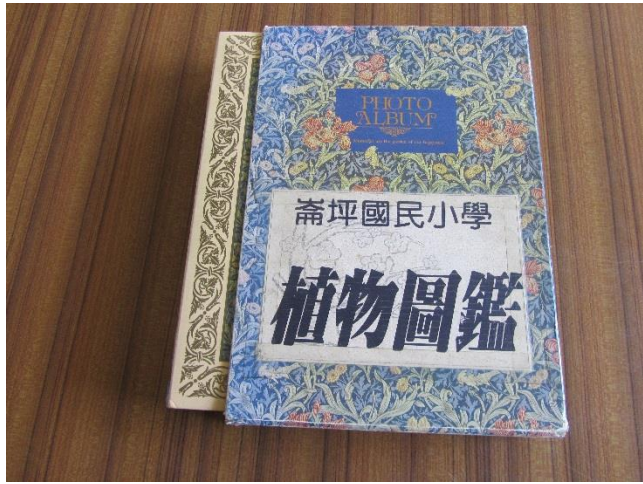
保留荒地，提供生態自然演替的生存空間



校園設置小土丘營造生態棲息地



棧木平台底下簍空營造生物棲息場域



製作校園植物圖鑑



校園綠地暫校地總面積達 55%



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



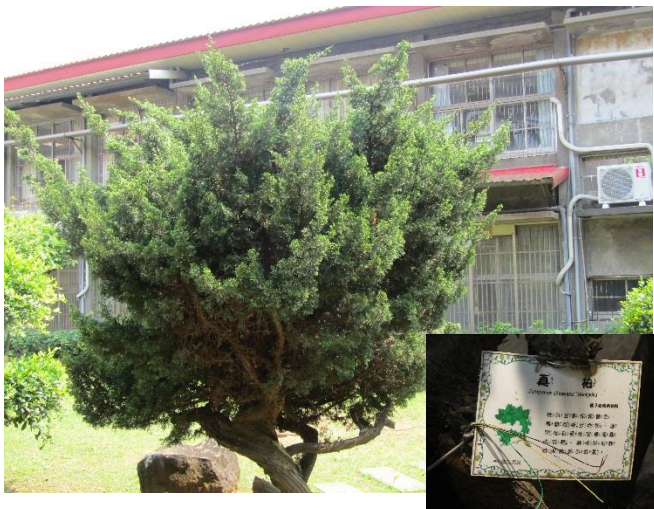
校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



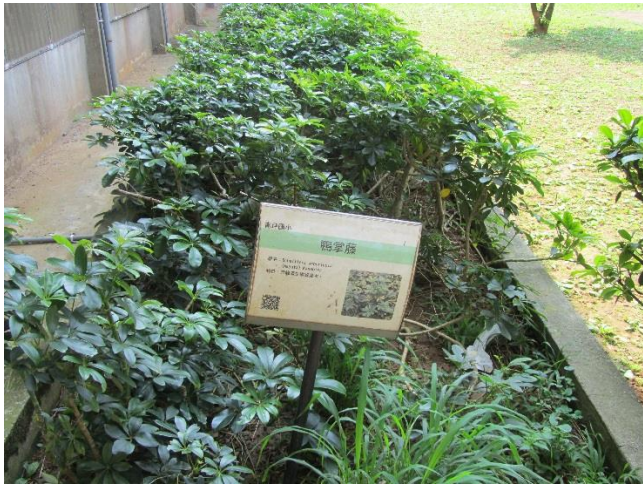
校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



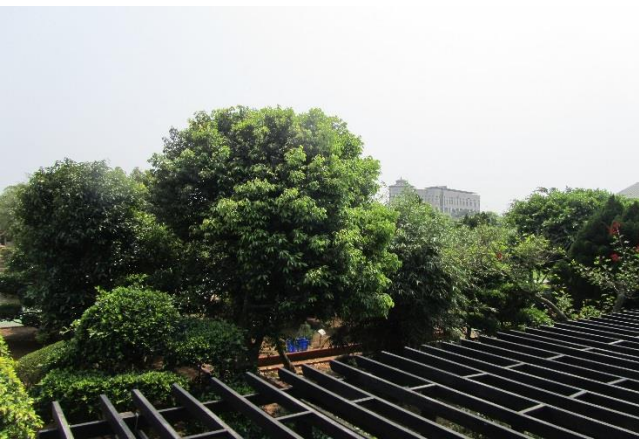
校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主



校園植物以在地原生種多樣植栽為主