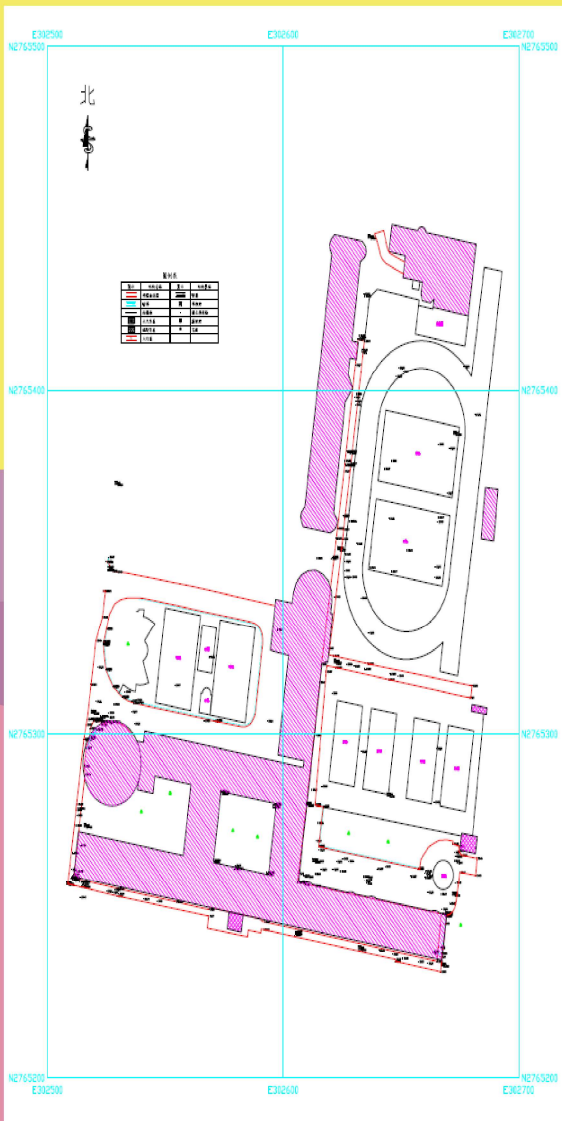


# 秀山國小永續循環校園 探索計畫



## 水循環探索：高程圖

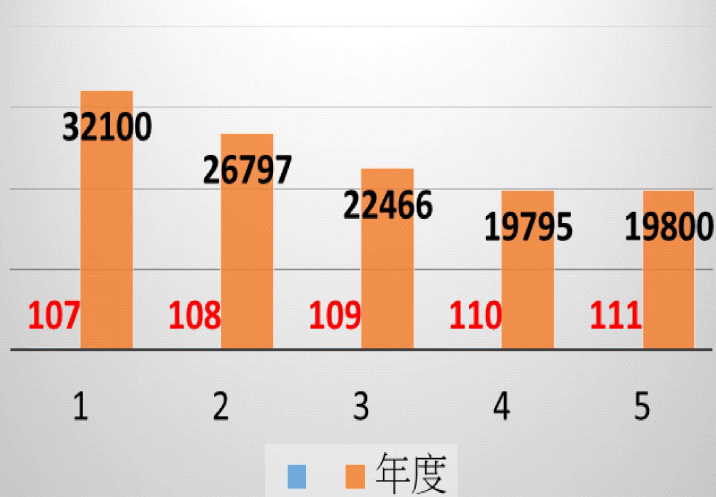
## 綠基盤探索： 校園植物地圖



<p><b>1 芒果</b></p> <p>小朋友，芒果是常見於熱帶地區的水果。芒果的果實成熟後，果皮會轉為黃色或橙紅色，果肉則為金黃色，味道香甜可口。芒果的營養豐富，含有大量的維生素C和纖維素，對消化系統有益。在學校的綠化帶中，種植芒果樹不僅可以美化環境，還可以在成熟後供師生們享用。</p>	<p><b>9 蓮霧樹</b></p> <p>蓮霧樹的果實呈鐘形，成熟時為深紅色或紫紅色。蓮霧的果實多汁，味道清甜，是夏季消暑解渴的好選擇。蓮霧樹的樹形美觀，適合作為校園的景觀樹。此外，蓮霧還具有清熱解毒、生津止渴的功效。</p>	<p><b>20 檸檬</b></p> <p>檸檬是一種常見的水果，其果實呈橢圓形，外皮為黃綠色。檸檬的汁液酸澀，但含有豐富的維生素C，對增強免疫力有幫助。檸檬樹的果實成熟後，可以製成檸檬水、檸檬糖等，供師生們享用。</p>	<p><b>28 金橘（金柑）</b></p> <p>金橘的果實呈橢圓形，成熟時為金黃色。金橘的果實含有豐富的維生素C和纖維素，對消化系統有益。金橘樹的果實成熟後，可以製成金橘糖、金橘茶等，供師生們享用。</p>
<p><b>2 姑婆芋</b></p> <p>姑婆芋的葉片大而圓，葉柄粗壯。姑婆芋的根莖可食用，味道清甜。姑婆芋的葉片具有觀賞價值，適合作為校園的景觀植物。此外，姑婆芋還具有清熱解毒、生津止渴的功效。</p>	<p><b>10 大王椰子</b></p> <p>大王椰子是一種熱帶植物，其樹幹筆直，葉片呈羽狀。大王椰子的果實成熟後，可以製成椰子水、椰子糖等，供師生們享用。大王椰子樹的樹形美觀，適合作為校園的景觀樹。</p>	<p><b>21 西印度櫻桃</b></p> <p>西印度櫻桃的果實呈橢圓形，成熟時為深紅色。西印度櫻桃的果實多汁，味道清甜，是夏季消暑解渴的好選擇。西印度櫻桃樹的果實成熟後，可以製成西印度櫻桃糖、西印度櫻桃茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>29 柳丁（柑橘）</b></p> <p>柳丁的果實呈橢圓形，成熟時為橙黃色。柳丁的果實含有豐富的維生素C和纖維素，對消化系統有益。柳丁樹的果實成熟後，可以製成柳丁糖、柳丁茶等，供師生們享用。</p>
<p><b>3 福木</b></p> <p>福木是一種熱帶植物，其樹幹筆直，葉片呈橢圓形。福木的果實成熟後，可以製成福木糖、福木茶等，供師生們享用。福木樹的樹形美觀，適合作為校園的景觀樹。</p>	<p><b>11 風鈴木</b></p> <p>風鈴木的果實呈橢圓形，成熟時為深藍色。風鈴木的果實含有豐富的維生素C和纖維素，對消化系統有益。風鈴木樹的果實成熟後，可以製成風鈴木糖、風鈴木茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>22 茄冬樹</b></p> <p>茄冬樹的果實呈橢圓形，成熟時為深藍色。茄冬樹的果實含有豐富的維生素C和纖維素，對消化系統有益。茄冬樹的樹形美觀，適合作為校園的景觀樹。</p>	<p><b>30 鑽石榴</b></p> <p>鑽石榴的果實呈橢圓形，成熟時為深藍色。鑽石榴的果實含有豐富的維生素C和纖維素，對消化系統有益。鑽石榴樹的果實成熟後，可以製成鑽石榴糖、鑽石榴茶等，供師生們享用。</p>
<p><b>4 雞蛋藤</b></p> <p>雞蛋藤是一種攀援植物，其葉片呈卵形，葉柄粗壯。雞蛋藤的果實成熟後，可以製成雞蛋藤糖、雞蛋藤茶等，供師生們享用。雞蛋藤樹的果實成熟後，可以製成雞蛋藤糖、雞蛋藤茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>13 玉蘭花</b></p> <p>玉蘭花是一種木質藤本植物，其葉片呈卵形，葉柄粗壯。玉蘭花的果實成熟後，可以製成玉蘭花糖、玉蘭花茶等，供師生們享用。玉蘭花樹的果實成熟後，可以製成玉蘭花糖、玉蘭花茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>23 白千層</b></p> <p>白千層是一種木質藤本植物，其葉片呈卵形，葉柄粗壯。白千層的果實成熟後，可以製成白千層糖、白千層茶等，供師生們享用。白千層樹的果實成熟後，可以製成白千層糖、白千層茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>31 紅刺露兜樹</b></p> <p>紅刺露兜樹的果實呈橢圓形，成熟時為深藍色。紅刺露兜樹的果實含有豐富的維生素C和纖維素，對消化系統有益。紅刺露兜樹的樹形美觀，適合作為校園的景觀樹。</p>
<p><b>5 柚子</b></p> <p>柚子的果實呈橢圓形，成熟時為橙黃色。柚子的果實含有豐富的維生素C和纖維素，對消化系統有益。柚子樹的果實成熟後，可以製成柚子糖、柚子茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>15 慈壽藤</b></p> <p>慈壽藤是一種攀援植物，其葉片呈卵形，葉柄粗壯。慈壽藤的果實成熟後，可以製成慈壽藤糖、慈壽藤茶等，供師生們享用。慈壽藤樹的果實成熟後，可以製成慈壽藤糖、慈壽藤茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>24 樟樹</b></p> <p>樟樹是一種木質藤本植物，其葉片呈卵形，葉柄粗壯。樟樹的果實成熟後，可以製成樟樹糖、樟樹茶等，供師生們享用。樟樹樹的果實成熟後，可以製成樟樹糖、樟樹茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>32 酒瓶椰子</b></p> <p>酒瓶椰子的果實呈橢圓形，成熟時為深藍色。酒瓶椰子的果實含有豐富的維生素C和纖維素，對消化系統有益。酒瓶椰子樹的果實成熟後，可以製成酒瓶椰子糖、酒瓶椰子茶等，供師生們享用。</p>
<p><b>6 玫瑰</b></p> <p>玫瑰是一種木質藤本植物，其葉片呈卵形，葉柄粗壯。玫瑰的果實成熟後，可以製成玫瑰糖、玫瑰茶等，供師生們享用。玫瑰樹的果實成熟後，可以製成玫瑰糖、玫瑰茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>16 九重葛</b></p> <p>九重葛是一種木質藤本植物，其葉片呈卵形，葉柄粗壯。九重葛的果實成熟後，可以製成九重葛糖、九重葛茶等，供師生們享用。九重葛樹的果實成熟後，可以製成九重葛糖、九重葛茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>25 魚木</b></p> <p>魚木是一種木質藤本植物，其葉片呈卵形，葉柄粗壯。魚木的果實成熟後，可以製成魚木糖、魚木茶等，供師生們享用。魚木樹的果實成熟後，可以製成魚木糖、魚木茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>33 金盞花</b></p> <p>金盞花的果實呈橢圓形，成熟時為深藍色。金盞花的果實含有豐富的維生素C和纖維素，對消化系統有益。金盞花樹的果實成熟後，可以製成金盞花糖、金盞花茶等，供師生們享用。</p>
<p><b>7 楠氏南洋杉</b></p> <p>楠氏南洋杉是一種木質藤本植物，其葉片呈卵形，葉柄粗壯。楠氏南洋杉的果實成熟後，可以製成楠氏南洋杉糖、楠氏南洋杉茶等，供師生們享用。楠氏南洋杉樹的果實成熟後，可以製成楠氏南洋杉糖、楠氏南洋杉茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>17 紅欖花</b></p> <p>紅欖花是一種木質藤本植物，其葉片呈卵形，葉柄粗壯。紅欖花的果實成熟後，可以製成紅欖花糖、紅欖花茶等，供師生們享用。紅欖花樹的果實成熟後，可以製成紅欖花糖、紅欖花茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>26 鳳凰木</b></p> <p>鳳凰木是一種木質藤本植物，其葉片呈卵形，葉柄粗壯。鳳凰木的果實成熟後，可以製成鳳凰木糖、鳳凰木茶等，供師生們享用。鳳凰木樹的果實成熟後，可以製成鳳凰木糖、鳳凰木茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>34 黑板樹</b></p> <p>黑板樹的果實呈橢圓形，成熟時為深藍色。黑板樹的果實含有豐富的維生素C和纖維素，對消化系統有益。黑板樹的樹形美觀，適合作為校園的景觀樹。</p>
<p><b>8 三角葉西番蓮</b></p> <p>三角葉西番蓮是一種攀援植物，其葉片呈三角狀，葉柄粗壯。三角葉西番蓮的果實成熟後，可以製成三角葉西番蓮糖、三角葉西番蓮茶等，供師生們享用。三角葉西番蓮樹的果實成熟後，可以製成三角葉西番蓮糖、三角葉西番蓮茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>19 榕樹</b></p> <p>榕樹是一種木質藤本植物，其葉片呈卵形，葉柄粗壯。榕樹的果實成熟後，可以製成榕樹糖、榕樹茶等，供師生們享用。榕樹樹的果實成熟後，可以製成榕樹糖、榕樹茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>27 金桔</b></p> <p>金桔的果實呈橢圓形，成熟時為金黃色。金桔的果實含有豐富的維生素C和纖維素，對消化系統有益。金桔樹的果實成熟後，可以製成金桔糖、金桔茶等，供師生們享用。</p>	<p><b>35 桑樹</b></p> <p>桑樹的果實呈橢圓形，成熟時為深藍色。桑樹的果實含有豐富的維生素C和纖維素，對消化系統有益。桑樹的樹形美觀，適合作為校園的景觀樹。</p>

## 用水、用電

107-111年度總用水度數



107-111年度總用電度數



# 秀山國小永續循環校園探索計畫



SDGs

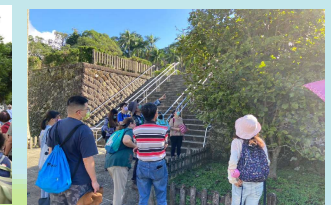
潔淨水與衛生

氣候行動

陸域生命



融入課程



增能參訪



生態社團



珍古德植樹

