

# 六

日期	節次	時間	活動流程	地點
	預備	8: 30~9: 00	報到&開幕	會議室
	第一節	9: 00~10: 30	能源講座	實驗教室
	第二節		淺談能源與環境治理， 邀請台電主管與教師分 享相關電力實務與知識	
	休息	10: 30~10: 40	休息	
	第三節	10: 40~12: 10	能源工作坊 I	實驗教室
	第四節		磁轉發電：簡易發電陀 螺組	
	休息	12: 10~13: 00	午餐	會議室
	第五節	13: 00~14: 30	能源工作坊 II	實驗教室
	第六節		介紹電幻 1 號所全新 STEAM 教具，並實際體 驗「風之光」教具，了 解能源與輪軸、串並聯 等相關知識 *每人一 份，組裝後可帶回家作 紀念！	
	休息	14: 30~14: 40	休息	
	第七節	14: 40~16: 10	能源工作坊 III	實驗教室
	第八節		科學實驗：未來的乾淨 能源-氫氣 微形電解水 裝置	
	賦歸	16: 40		