

# 國立嘉義大學 理工學院 機械與能源工程學系 學生成果

活動名稱：	校外教學--高屏電廠-竹門水力發電廠
活動日期：	105 年 12月 12日
活動地點：	高屏電廠-竹門水力發電廠
參加對象：	大三學生41位、大四學生2位
活動效益：	高屏電廠-竹門水力發電廠 <a href="http://web3.hakka.gov.tw/ct.asp?xItem=5699&amp;ctNode=1923&amp;mp=1914">http://web3.hakka.gov.tw/ct.asp?xItem=5699&amp;ctNode=1923&amp;mp=1914</a> 目的：增進學生對川流式水力發電廠的認識，以及比較機械式與電腦式控制器的差異。 經費來源：教務處通識組 帶隊老師：丁慶華教授 行程規劃：班長規劃 8:40 大門口集合 9:00 出發 11:00 美濃民俗村 <a href="http://www.meinung-folk-village.com.tw/village/index.htm">http://www.meinung-folk-village.com.tw/village/index.htm</a> 11:00~1:00 民俗村內遊覽、午餐 13:00~15:30 竹仔門水力發電廠 15:30~ 回程





評鑑歸檔：系發展 課程 支援教師 支援學生 學生活動 研究 服務 產業 系友

作業程序：1. 請於事實後 1 週內公告。2. 製作完成後請傳系辦。3. 系辦上網公告並紙本用印歸檔。4. 並請登載於個人歷程檔案。