

新竹市載熙國小辦理科技領域輔導團

國小科技議題校本課程規劃與工具實務操作

-- 以互動光劍與小瑪莉機台製作課程設計為例

辦理時間：115 年 04 月 15、29 日(三)09 時 00 分至 16 時 00 分

研習地點：載熙樓二樓綜合教室

時間	分享內容	主講
09:00~11:00	光劍、小瑪莉機台硬體組裝/硬體初步測試	斗六國中 王富昌老師 漳和國小 姚述勤老師
11:30~12:30	光劍的呼嘯：加入聲音效果 小瑪莉機台的課程設計概念	斗六國中 王富昌老師 漳和國小 姚述勤老師
	午餐	
13:00~16:00	MPU-6050 震動感應整合測試、除錯 與優化光劍外觀整理與美化 小瑪莉機台的課程實作	斗六國中 王富昌老師 漳和國小

		姚述勤老師
--	--	-------