

附件：佳里科技中心 3-6 月研習場次資訊(每場研習皆 1:30 開始)

	日期	時數	主題	講師	研習編號	備註	研習地點
1.	111/3/3 (四)	3	Python 程式 體驗教學	徐佑璋	262490		南電腦教室
2.	111/3/9 (三)	3	Micro-bit 遙控車-程 式撰寫	王聖文	262492	1.需和 3/16「Micro-bit 遙控車-硬體製 作」一起報名 2. Micro-bit 板自備(可借用, 需歸還), 車 體可帶回。 3. 有參加此研習者可優先借用飄移設備 「Micro-bit 板」, 相關細節研習中說明	南電腦教室
3.	111/3/10 (四)	3	Micro-bit 遙控車-程 式撰寫	王聖文	262493	1.需和 3/17「Micro-bit 遙控車-硬體製 作」一起報名 2. Micro-bit 板自備(可借用, 需歸還), 車 體可帶回。 3. 有參加此研習者可優先借用 「Micro-bit 板」, 相關細節研習中說明	南電腦教室
4.	111/3/16 (三)	3	Micro-bit 遙控車-硬 體製作	王聖文	262494	1.需和 3/9「Micro-bit 遙控車-程式撰寫」 一起報名 2. Micro-bit 板自備(可借用, 需歸還), 車 體可帶回。	科技中心
5.	111/3/17 (四)	3	Micro-bit 遙控車-硬 體製作	王聖文	262495	1.需和 3/10「Micro-bit 遙控車-程式撰 寫」一起報名 2. Micro-bit 板自備(可借用, 需歸還), 車 體可帶回。	科技中心
6.	111/3/24 (四)	3	線控車雷 切版	盧建豪	262496	作品可以帶回	科技中心
7.	111/3/30 (三)	2	運算思維好好 玩- Mbot 機器 人運用	徐佑璋	262497		南電腦教室
8.	111/3/31 (四)	3	進階機關 盒	張美珍	262498	作品可以帶回	科技中心
9.	111/4/11 (一)	3	科技領域 素養導向 課程、教學 與評量	林坤誼	262588		科技中心
10	111/4/13 (三)	3	藍芽紙箱 喇叭	王聖文	262499	作品可以帶回	科技中心
11	111/4/14 (四)	3	AI 的敲門 磚	鄭淑真	262500		南電腦教室
12	111/4/21 (四)	3	CNC 應用	盧建豪	262501	1. 作品可以帶回 2. 請自備電腦	科技中心
13	111/5/ 5 (四)	3	太陽能模 型車	謝宗賢	262502	作品可以帶回	科技中心
14	111/5/ 12 (四)	3	人工智慧- 用Scratch 學AI	柯尚彬	262634		南電腦教室

	日期	時數	主題	講師	研習編號	備註	研習地點
15	111/6/9 (四)	3	App Inventor 2 遙控車-程式撰寫	林珍瑩	262503	1.需和 6/16「App Inventor 2 遙控車-車體製作」一起報名 2.需自備手機(android 系統)	南電腦教室
16	111/6/16 (四)	3	App Inventor 2 遙控車-車體製作	林珍瑩	262504	1.需和 6/9「App Inventor 2 遙控車-程式撰寫」一起報名 2.作品可帶回。 3.需自備手機(android 系統)	科技中心

講師介紹：

- 1.林坤誼為臺灣師範大學科技應用與人力資源發展學系教授
- 2.張美珍為高雄師範大學工業科技教育學系教授
- 3.鄭淑真為南臺科技大學資訊工程系教授
- 4.王聖文、徐佑璋、盧建豪、謝宗賢、林珍瑩為臺南市佳里國中教師