

國立虎尾高級農工職業學校-新興科技教育遠距示範服務計畫之推廣中心計畫
 智能機器手臂實作教師培訓工作坊

一、 依據：

112 年度新興科技教育遠距示範服務計畫之區域推廣中心計畫辦理。

二、 說明：

1. 規劃跨域學習，讓不同領域教師參與。
2. 了解機器手臂機構原理及組裝
3. 控制線路與平台組裝與程式編輯。

三、研習日期： 112 年 8 月 22 日(二)9:00~16:00

四、研習地點：本校新興科技遠距教室。

五、研習對象：全國高中職教師優先報名(預計人數:20 人)。

六、研習內容：

時 間	研 習 內 容	主持(講)人	備 註
8：50~9：00	報 到	工作團隊	
9：00~10：00	機器手臂機構原理	農之助科技 蔡有財 工程師	地點:新興科技遠距教室
10：00~11：00	機器手臂機構組裝	農之助科技 蔡有財 工程師	地點:新興科技遠距教室
11：00~12：00	控制線路與平台組裝	農之助科技 蔡有財 工程師	地點:新興科技遠距教室
12：00~	休息		
13：00~14：00	程式編輯說明	農之助科技 蔡有財 工程師	地點:新興科技遠距教室
14：00~15：00	手機控制設定	農之助科技 蔡有財 工程師	地點:新興科技遠距教室
15：00~16：00	工件搬移測試	農之助科技 蔡有財 工程師	地點:新興科技遠距教室
16：00~	賦歸		