

# 108課綱學習歷程-AIoT新興科技能力應用證照線上推廣

說明：

一、為讓各校教師深入了解108課綱學習-AIoT新興科技應用能力推廣，特舉辦線上推廣。

二、辦理單位：

(一) 主辦單位：國立秀水高級工業職業學校

(二) 協辦單位：社團法人中華數位科技暨教育協會

三、日期：110年9月30日 星期四。

四、時間：第一梯：早上10:00~11:00

第二梯：下午15:00~16:00

五、方式：採Google Meet線上會議方式進行

六、議程：如附件一

七、參加對象：全國各級國中、高中職教師。

參加線上說明會人數以每梯次**100人**為限。

八、報名方式：網路線上報名，請於**9月28日(二)中午12:00**前報名，額滿為止。

九、報名網址：<https://risu.io/1M30s>。



十、凡報名參加線上說明會與會者，

將於9月29日(三)下午17:00前收到線上說明會連結網址，如未收到連結者

請連繫：楊小姐 社團法人中華數位科技暨教育協會。

電話：07-285-0321 E-mail：[dtea0515@gmail.com](mailto:dtea0515@gmail.com)

附件一

## 108課綱學習歷程-AIoT新科技能力應用認證線上推廣

### 議程表

110年9月30日(星期四)		
第一梯		
時間	說明內容	主持人/主講人
09:50~10:00	報到	秀水高工電機科梁棍閔主任/ 社團法人中華數位科技暨教育協會
10:00~10:05	致歡迎詞	秀水高工電機科梁棍閔主任/ 社團法人中華數位科技暨教育協會
10:05~10:30	Webduino 特色說明	許紹凌-理事
10:30~10:50	物聯網檢定證照說明	許紹凌-理事
10:50~11:00	Q & A	秀水高工電機科梁棍閔主任/ 社團法人中華數位科技暨教育協會
第二梯		
14:50~15:00	報到	秀水高工電機科梁棍閔主任/ 社團法人中華數位科技暨教育協會
15:00~15:05	致歡迎詞	秀水高工電機科梁棍閔主任/ 社團法人中華數位科技暨教育協會
15:05~15:30	Webduino 特色說明	張立群總監
15:30~15:50	物聯網檢定證照說明	張立群總監
15:50~16:00	Q & A	秀水高工電機科梁棍閔主任/ 社團法人中華數位科技暨教育協會