

鄭義燕學校財團法人新北市私立格致高級中等學校

函

地址：241新北市三重區大智街二六〇號
承辦人：潘國正
電話：(02)29855892

受文者：新北市立丹鳳高級中學

發文日期：中華民國110年9月17日
發文字號：格義教字第1100000090號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：本校推動新北創新教育加速器計畫-AI世代微課程發展基地，辦理AI+IOT智慧校園及實戰大數據系列應用研習，敬請惠予協助公告並鼓勵所屬師生踴躍參與，請查照。

說明：

- 一、AI+IOT智慧校園:AI科技各領域的發展中，以AIOT的發展方向與本校優質課程中的STEM最具有延伸性，透過與大學端及伙伴學校教師、業界專家來共組AIOT的社群，可以將AIOT科技知識應用在各校未來評估智慧校園建置及相關教案的發展。
- 二、實戰大數據:揭開資料視覺化及數據分析的神秘面紗，邀請大專院校及業界專家針對常見的數據分析工具進行增能研習，提升各伙伴學校的師生數據思維與應用能力，增進數據素養並對於大數據的各種應用有充分的認知。
- 三、活動日期自110年9月25日至12月18日止，共規劃7場系列研習，各研習及講師資訊說明如下：

(一)110年09月25日(星期六)9:30-16:30-「Python+網路爬蟲



教案分享與實作」，講師：中原大學機械工程系 陳會安助理教授。

(二)110年10月23日(星期六)9:30-16:30-「物聯網Python + ESP8266實作」，講師：中原大學機械工程系 陳會安助理教授。

(三)110年11月06日(星期六)9:30-16:30-「Google 玩AI：機器視覺，從零開始一」，講師：國立台北商業大學資訊管理系 張隆君助理教授團隊。

(四)110年11月13日(星期六)9:30-16:30-「Python超生活教案分享與實作」，講師：中原大學機械工程系 陳會安助理教授。

(五)110年11月20日(星期六)9:30-16:30-「Google 玩AI：機器視覺，從零開始二」，講師：國立台北商業大學資訊管理系 張隆君助理教授團隊。

(六)110年12月04日(星期六)9:30-16:30-「智慧校園教案實作-向下扎根：創客人生基礎：機器人原來如此，從零開始一」，講師：國立台北商業大學多媒體設計系 羅治民助理教授團隊。

(七)110年12月18日(星期六)9:30-16:30-「智慧校園教案實作-向下扎根：創客人生基礎：機器人原來如此，從零開始二」，講師：國立台北商業大學多媒體設計系 羅治民助理教授團隊。

四、歡迎有興趣的中小學教師及高中學生踴躍報名參加，活動採線上報名，請至新北市格致中學首頁新北創新教育加速器專區填寫表單報名<http://www.gjsh.ntpc.edu.tw>。

正本：臺北市新北市公私立國小、國中、高中職
副本：新北市政府教育局

2021/09/17
13:32:40
電子公文
交換

裝

訂

線

