

崑山科技大學 函

地址：710303臺南市永康區崑大路195號
聯絡人：林孟諭
電子信箱：cee02@mail.ksu.edu.tw

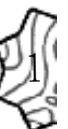
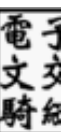
受文者：高雄市立左營高級中學

發文日期：中華民國115年4月7日
發文字號：崑科大進推字第1150004246號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：(115000424601.png)

主旨：本校辦理「iPAS AI應用規劃師(初階)證照班」推廣教育課程，惠請貴校予以公告並請踴躍推薦學生參加，以推廣人工智慧基礎知識與提升學生競爭力，請查照。

說明：

- 一、為因應國內人工智慧人才需求，本校資訊工程系特開設「iPAS AI應用規劃師(初階)證照班」，協助學生打好人工智慧基礎知識，並取得國家推動之IPAS AI應用規劃師(初階)證照，課程詳情如下：
 - (一)證照班名稱：iPAS應用規劃師(初階)證照班。
 - (二)授課講師：本校資工系曾龍副教授。經歷：行政院|資安署|衛福部|經濟部|教育部 資安稽核委員、數位發展部「數位經濟發展諮詢會」諮詢委員、公務人員資安職能訓練講師等。
 - (三)教學模式：線上直播教學。
 - (四)課程日期：4月18日(星期六)與4月19日(星期日)；以上課程時間，主辦單位保有最終修改、變更之權利。若課程日期異動，將另外通知補課時間或補充錄影教學。





(五)上課時間：每日9:00-18:00。

(六)報名資格：限全國高中職在校學生報名。

(七)課程費用：

1、定價：新台幣(下同)3,000元。

2、早鳥優惠(至115年4月10日止)：2,400元。

3、費用僅包含教材講義與上課。

4、考試報名與考照費用需自行負擔。若同學要參加於5月16日考試，須於4月10日前自行上官網報名考試。(報名網址：<https://ipd.nat.gov.tw/ipas/certification/AIAP/news>)。

(八)證照班課程報名網址：<https://cee.ksu.edu.tw/CourseInfo.aspx?id=3551>。

二、此課程適合對人工智慧領域有興趣之高中職學生，課程特色與效益如下：

(一)提高升學競爭力：考取此證照，將有助於學生在推甄大學時展現專業能力，提升競爭力。

(二)精準教材與高效學習：本課程採用講師自編教材，內容緊扣考試重點，並搭配講師提供之練習題目，讓學生於課程外時間也能自主練習，提升學習效率。


(三)本課程針對高中職學生以最清晰的觀念與生動的教學方式快速教導人工智慧的各種發展，避免學生因龐大觀念而心生畏懼。

三、請貴校協助宣傳，鼓勵對人工智慧有興趣之學生踴躍參加，報名資訊詳見附件海報。對於課程有疑問請洽詢承辦



裝
訂
線

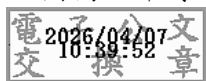




人，聯絡資訊如下：林小姐06-2727-175轉254。

正本：全國高級中等學校

副本：



裝

訂

線

