

勞動部勞動力發展署技能檢定中心 函

地址：408204臺中市南屯區黎明路二段501
號6樓
承辦人：蘇家萱
電話：04-22501021
電子信箱：hamsterfi@wda.gov.tw

受文者：臺北市立大安高級工業職業學校

發文日期：中華民國110年10月5日
發文字號：技競字第1102100861號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明三 (2100861B20_ATTCH36.pdf)



主旨：敬邀參加110年度技能競賽新開辦職類「行動應用開發」、「展示設計」、「建築資訊模型」、「工業設計技術」及「機器人系統整合」試題說明研習會（線上視訊），請查照。

說明：

一、為讓參賽團隊瞭解職類競賽細節以利準備，特舉辦本試題說明研習會。

二、各職類研習會相關資訊如下：

（一）各職類研習會辦理時間：

- 1、展示設計：110年10月12日（星期二）13時30分至15時30分。
- 2、機器人系統整合：110年10月13日（星期三）13時30分至15時30分。
- 3、行動應用開發：110年10月18日（星期一）13時30分至15時30分。
- 4、建築資訊模型：110年10月20日（星期三）9時30分至



11時30分。

5、工業設計技術：110年10月20日（星期三）13時30分至15時30分。

(二)辦理方式：視訊會議，以Webex視訊會議平台進行線上試題說明研習會。

(三)參加人員：已完成報名之選手、指導老師、裁判群（裁判人員、技術顧問及裁判助理）、提名單位及培訓單位相關人員。

(四)各職類研習會報名方式：

1、展示設計：即日起至110年10月7日（星期四）17時止，於Google線上表單（<https://forms.gle/3UKGXg7LY2cEjRoe6>）填寫報名資料。

2、機器人系統整合：即日起至110年10月8日（星期五）17時止，於Google線上表單（<https://forms.gle/cC6sGPtqq3K6kaf38>）填寫報名資料。

3、行動應用開發：即日起至110年10月15日（星期五）17時止，於Google線上表單（<https://forms.gle/ucFRYUHi7apz8XiJ9>）填寫報名資料。

4、建築資訊模型：即日起至110年10月18日（星期一）17時止，於Google線上表單（<https://forms.gle/nqBFpmECoRx5NYvU6>）填寫報名資料。

5、工業設計技術：即日起至110年10月18日（星期一）17時止，於Google線上表單（<https://forms.gle/iYPyYJnppja6Bw5MA>）填寫報名資料。

(五)報到時間及地點：試題說明研習會前10分鐘，登錄視訊

會議網站。

(六)報名資料請務必留下 E-mail 聯繫方式，俾利回覆線上會議連結載點（會議代碼），並將於會議前1日發送至所填報 E-mail，如有報名或登錄疑義請洽台北市電腦商業同業公會江先生或陳小姐，電話 02-25774249轉978或339。

三、檢附各職類試題說明研習會程序表如附件。

四、另本次競賽於競賽期間配合第51屆全國技能競賽提供選手交通接駁服務，有關「交通接駁服務預約調查」（第三階段調查期間：9/30-10/12，提供競賽日期11/3~12/4之選手預約）請於期限內至以下網頁進行預約<https://seminars.tca.org.tw/D11m00066.aspx>，自行前往亦請填寫以利統計。

五、請服務單位惠予報名選手、指導老師、裁判群（裁判人員、技術顧問及裁判助理）、提名單位及培訓單位相關人員公差（假）登記

正本：國立花蓮高級工業職業學校、建國科技大學、勞動部勞動力發展署中彰投分署、臺北市立木柵高級工業職業學校、國立虎尾科技大學、國立臺灣科技大學、國立嘉義高級工業職業學校、城市學校財團法人臺北城市科技大學、新北市立泰山高級中學、苗栗縣私立君毅高級中學、新北市立新北高級工業職業學校、國立臺北科技大學、國立苗栗高級農工職業學校、僑光科技大學、國立臺南高級工業職業學校、臺中市立臺中工業高級中等學校、臺北市立松山高級工農職業學校、南臺學校財團法人南臺科技大學、國立彰化師範大學附屬高級工業職業學校、致理學校財團法人致理科技大學、臺北市立內湖高級工業職業學校、新北市私立竹林高級中學、國立雲林科技大學、長庚大學、朝陽科技大學、龍華科技大學、高雄市立海青高級工商職業學校、楊天柱建築師事務所、續紛科技股份有限公司、臺中市立大甲工業高級中等學校、詹閔凱建築師事務所、淡江大學學校財團法人淡江大學、鼎創工程股份有限公司、國立中央大學、翁國修建築師事務所、臺中市議員賴義鏗服務處、世紀貿易股份有限公司、勞動部勞動力發展署雲嘉南分署、臺北市立大安高級工業職業學校、瑞明系統科技有限公司、勞動部勞動力發展署桃竹苗分署、先構技術研發股份有限公司、勞動部勞動力發展署北基宜花金馬分署、黃克翊建築師事務所、行動應用開發裁判人員 傅莉蓉、行動應用開發裁判

人員 吳妤婷、行動應用開發裁判人員 藍育程、行動應用開發技術顧問 楊佳蓉、行動應用開發裁判助理 林義展、展示設計裁判人員 張裕欽、展示設計裁判人員 邱乾珉、展示設計裁判人員 張國賓、展示設計技術顧問 鄭美蓉、展示設計裁判助理 楊竣惟、建築資訊模型裁判人員 周慧瑜、建築資訊模型裁判人員 陳清楠、建築資訊模型裁判人員 江志雲、工業設計技術裁判人員 游喬宇、工業設計技術裁判人員 李忠弼、工業設計技術裁判人員 林成發、工業設計技術技術顧問 洪明宏、工業設計技術裁判助理 吳梓誠、工業設計技術裁判助理吳梓誠、機器人系統整合裁判人員 陳慶龍、機器人系統整合裁判人員 吳長益、機器人系統整合裁判人員 何前程、機器人系統整合裁判人員 黃瑛綺、機器人系統整合技術顧問 曾信穎、機器人系統整合裁判助理 呂奇、廖漢雄裁判長、陳志明裁判長、許基文裁判長、許永昌裁判長、鄭慶民裁判長

副本：教育部國民及學前教育署(含附件)、新竹縣政府教育處(含附件)、新竹市政府教育處(含附件)、苗栗縣政府教育處(含附件)、臺中市政府教育局(含附件)、彰化縣政府教育處(含附件)、南投縣政府教育處(含附件)、雲林縣政府教育處(含附件)、嘉義縣政府教育處(含附件)、嘉義市政府教育處(含附件)、臺南市政府教育局(含附件)、高雄市政府教育局(含附件)、屏東縣政府教育處(含附件)、臺東縣政府教育處(含附件)、新北市政府教育局(含附件)、臺北市政府教育局(含附件)、桃園市政府教育局(含附件)、基隆市政府教育處(含附件)、宜蘭縣政府教育處(含附件)、花蓮縣政府教育處(含附件)

2021/10/06
08:05:31
電子公文
交換