

113 年度高階製造 HEAT2.0 輔導計畫 申請須知說明會

為持續推動台灣熱處理與粉末冶金產業跨領域產業(如模具產業)應用升級轉型，以及因應國際減碳趨勢，開發特色化高值化產品(High Value Added Product)，將協助國內業者導入先進節能設備，推動綠色友善製程(Eco-friendly Process)，開發先進製程設備與系統(Advanced Equipment)及強化智慧製程控制(Treatment of Intelligent Control)，以提升產業鏈之製程技術、生產效率及產品低碳化，達到節能減碳目標。

為使申請業者更加瞭解計畫申請事宜，特辦理本次說明會，將針對計畫申請、計畫書撰寫、審查重點等進行說明，敬邀我國產業先進踴躍報名參與!

- ❖ 參與對象：有意願申請本計畫之國內業者。
- ❖ 報名方式：採線上報名，表單連結：<https://reurl.cc/80Zqab>。
- ❖ 報名截止時間：即日起至 113 年 3 月 19 日(二) AM11:59:59 止。
- ❖ 說明會日期與時間(採線上視訊方式辦理)：



日期	線上會議連結
113 年 3 月 14 日(四) 14:00~15:30	會議軟體：Microsoft Teams 視訊方式辦理，會議連結如下： https://reurl.cc/XqYLgj
113 年 3 月 20 日(三) 14:00~15:30	會議軟體：Microsoft Teams 視訊方式辦理，會議連結如下： https://reurl.cc/Qek4lo



❖ 說明會議程：(主辦單位與執行單位保留議程變更與調整權利)

❖

時間	活動議程	主講人
14:00~14:05	主辦單位致詞	中國生產力中心
14:05~14:35	申請須知、提案重點、審查原則說明	金屬工業研究發展中心
14:35~14:50	線上申請平台操作說明及注意事項	中國生產力中心
14:50~15:30	Q & A	中國生產力中心 金屬工業研究發展中心

❖ 網站資訊：<https://reurl.cc/g4bYZ7>

❖ 洽詢電話：02-2709-0638 分機 232 陳小姐、分機 284 張小姐

❖ 聯繫信箱：03458@cpc.org.tw；03489@cpc.org.tw

❖ 注意事項：

※主辦單位保留活動變更之權利。

※說明會當天請**提前 10~20 分鐘**上線測試網路設備與連線品質，俾利辦理報到。

※活動如遇不可抗力天然災害且當地縣市政府公告停止上班，則活動延期辦理。