



9

半導體發展研習班

研習班日期：113年7月31日-113年8月9日

報名截止日期：113年6月2日



研習班簡介

我國擁有全世界最完整的半導體產業聚落及專業分工，晶圓代工產值列全球第一，該產業也是我國政府推動產業創新之重要支柱，惟半導體產業屬於高科技資本密集產業，關鍵生產製程設備技術門檻高、高耗能且須長時間之投入。本次藉由辦理「半導體發展研習班」，分享我國在半導體產業之發展歷程與推動經驗。

研習目標

- 瞭解我國半導體產業之發展歷程與相關限制條件。
- 瞭解我國如何建構完整半導體產業鏈。
- 強化學員國培育高等技術人才與研發設計之量能。

研討內容

- 瞭解我國半導體最新技術發展、實務應用及產業趨勢。
- 分享我國政府部門與大學校院如何推動半導體前瞻研發及科技人才培育。
- 安排參訪半導體產業上下游相關供應鏈。

參訓資格

- 身分背景：經濟部、科技部、國家發展委員會等官員、理工科系大學校院教授。
- 專業領域：國家產業發展與中小企業輔導。



課程聯絡人



林韋伶 管理師

Tel: 886-2-28732323 Ext. 6092

Fax: 886-2-28766491

E-mail: w.l.lin@icdf.org.tw