

國立暨南國際大學 光電材料產業碩士專班招生說明會

主持人：科技學院 陳皆儒院長

應用材料及光電工程學系 陳祥主任

合晶科技股份有限公司 侯春妃協理、張有為副理

光電材料產業碩士專班介紹

- 透過開設光電材料產業碩士專班，本專班提供學術研究及企業實習等實踐機會，同學們在接受專班培訓後能直接投入企業工作，解決實際的產業問題。
- 本專班是本校與全世界第6大晶圓廠「合晶科技股份有限公司」合作，為培訓產業人才開設專班，無科系限制，不論理工的你、非理工的你都歡迎加入！

光電材料產業碩士專班優勢

★無科系限制，各領域人才皆可報考！

★2年修業期間提供獎學金支持課業學習！

★合晶科技股份有限公司將錄取至少7成本專班畢業生！

★前項畢業生至少2年工作保障！

光電材料產業碩士專班招生資訊

報名日期：即日起至**113年5月20日(一)15:30截止**

報名網址：<https://exam.ncnu.edu.tw/>（暨大招生資訊網）

筆試、口試日期：113年6月15日(六)

光電材料產業碩士專班報考準備指引

★書面審查(40%)：5/20(一)17:00前將下列資料以PDF檔上傳至本校招生系統：<https://exam.ncnu.edu.tw/>

1. 網路報名表
2. 最高學歷畢業證書
3. 最高學歷歷年成績單
4. 履歷自傳
5. 其他有助於審查之相關資料

光電材料產業碩士專班報考準備指引

★筆試(10%)：6/15(六)上午9時於科技四館一樓104教室辦理

筆試科目：半導體與其相關產業發展

筆試準備方向：

1. 認識半導體相關產業鏈(上中下游)。
2. 政府推動半導體產業相關政策。
3. 半導體基本材料概念。
4. 全球半導體產業發展趨勢。

★口試(50%)：6/15(六)11時於科技四館二樓206會議室辦理

Q & A

