



國立交通大學材料科學與工程學系

30010 新竹市大學路 1001 號工六館; 電子郵件：[chih@mail.nctu.edu.tw](mailto:chih@mail.nctu.edu.tw);

電話 03-572-3803; 傳真：(03) 572-4727; 網址：<http://www.mse.nctu.edu.tw/>

各位同學好：

我是交大材料系主任陳智教授。首先恭喜各位同學在學測有很優異的表現，通過第一階段高級分篩選，能進入甄選個人申請第二階段團體面談。此活動會讓大家能更了解本系的師資與學習環境，以及你將來畢業後的職業選擇。交大材料系在最近 7 年來在教授的研究成果、畢業學生就業與出國申請研究所方面，表現都非常傑出，部分資料已經放在系網頁，請到：

[http://www.mse.nctu.edu.tw/shss/index.php?index\\_id=40](http://www.mse.nctu.edu.tw/shss/index.php?index_id=40)

當天我們會有更完善的介紹。

另外，我們系上最近更致力於讓學生能有更彈性的課程與跨領域學習，培育第二專長，本系將與交大電子物理系及光電系合作，開設”三一學程”，此學程跨越理，工，電機學院，有十大模組課程，已成為交大跨域學程指標學程，校方於上周開記者會宣布此創新的學程：獲各大媒體報導，部分報導如下

**交大推跨域三一學程盼不同專長發揮加成 | 生活 | 中央社即時新聞**

CNA ... www.cna.com.tw > (中央社記者許秩維台北 28 日電) 跨域學習正夯，交大推跨域學程，由系所將核心課程做模組化規劃，讓雙專長不是平行的「TT」，而是能發揮加成 ...

**交大跨域三一學程專長效果加成- 生活新聞- PChome 新聞**

news.pchome.com.tw/living/gpwb/20170328/index-49071458052428201009.html 記者黃朝琴／臺北報導 交通大學去年 8 月推動「跨域學程」，在畢業學分不增加前提下，納入 30 學分第二專長課程，今年加碼推橫跨理學、工學、電機 3 .. 詳細課程設計我們當天會有完整的介紹。或是你也可以先到交大跨域學程官網研究：

<http://cross.blog.nctu.edu.tw/>

團體面談將於 4 月 8 號(下週六)下午 2PM 在本系工六館一樓會議廳舉辦。對於面談若有任何問題，歡迎與我們聯絡。詳細注意事項請到我們系網頁最新消息查詢：

[http://www.mse.nctu.edu.tw/news/ins.php?index\\_id=365&index\\_m\\_id=0](http://www.mse.nctu.edu.tw/news/ins.php?index_id=365&index_m_id=0)

當天因適逢交大校慶，校內停車位將不好找，若您將自行開車，請提早一點出發。附件是工六館附近的停車場，距離本系的步行時間都在 3 分鐘內。

期待你的加入，

陳智 主任

交大材料系，30010 新竹市大學路 1001 號工六館 310 室

電子郵件：[chih@mail.nctu.edu.tw](mailto:chih@mail.nctu.edu.tw); [chihchen98@yahoo.com](mailto:chihchen98@yahoo.com)

電話：(公) 03-573-1814; 0988-321441