

# 熱處理工藝研習營

主辦單位：科技部科教國合司  
協辦單位：台灣金屬熱處理學會  
承辦單位：大同大學材料系（北部）  
逢甲大學材料系（中部）  
南臺科技大學機械系（南部）

## ※活動議程表※

| 時間    | 熱處理工藝研習主題                    | 舉辦場地   |
|-------|------------------------------|--|
| 第一天上午 | 熱處理概念與產業應用<br>熱處理對結構與機械性質的影響 | 北區：<br>大同大學材料系(60人)<br>104年3/20(五)~3/21(六)   |
| 第一天下午 | 熱處理專業工廠參訪                    | 中區：<br>逢甲大學材料系(60人)<br>104年3/27(五)~3/28(六)   |
| 第二天上午 | 熱處理技術簡介<br>金屬材料表面硬化技術的應用     | 南區：<br>南臺科技大學機械系(60人)<br>104年4/10(五)~4/11(六) |
| 第二天下午 | 金相組織判讀與實作技巧                  |  |

免費參加，並提供餐點、講義及研習證明

詳細議程時間，請查詢競賽網址 <http://heattreatment.mech.stust.edu.tw/>

本活動聯絡人：南臺科技大學機械系吳忠春副教授

聯絡電話：(06) 2533131 轉 分機 3541

聯絡信箱：wcc@mail.stust.edu.tw

本活動助理人員電話：(06) 2427001 林資原 研究生