

# 金屬成形技術國際研討會 (教育部產業先進人才培育計畫)

主辦單位：國立成功大學 機械系  
協辦單位：國立高雄應用科技大學 模具資源中心  
指導單位：教育部

活動地點：國立成功大學機械系

主講人：Professor Takashi Ishikawa/日本名古屋大學大學院工學研究科 教授

主辦及聯絡人：國立成功大學 機械系 李榮顯教授 (06) 2757575 轉 62147, 62240  
E-mail: mersl@mail.ncku.edu.tw

日期：101年11月20日(二)

地點：成功大學自強校區機械系

時間	活動主題	主講人	講堂
09:10-10:00	Trend of Forging Technology in Japan	Professor Takashi Ishikawa	象賢講堂
10:10-11:00	Metal forming of light weight parts for automobile: Part 1	Professor Takashi Ishikawa	象賢講堂
11:10-12:00	Metal forming of light weight parts for automobile: Part 2	Professor Takashi Ishikawa	象賢講堂
12:00-13:30	午餐時間 Lunch Time		
13:30-15:00	Introduction of recent research and activities of Green Mobility Collaborative Research Center in Nagoya University	Professor Takashi Ishikawa	俊銘講堂
15:30-16:30	Metal forming of light weight parts for automobile: Case Study	Professor Takashi Ishikawa	91902a

日期：101年11月21日(三)

地點：高雄應用科技大學模具系205視聽教室

時間	活動主題	主講人	主持人
14:00-15:10	Trend of Forging Technology in Japan	Professor Takashi Ishikawa	許進忠 教授
15:10-15:30	中場休息 Coffee Break		
15:30-17:00	Introduction of recent research and activities of Green Mobility Collaborative Research Center in Nagoya University	Professor Takashi Ishikawa	