**國立嘉義大學機械與能源工程學系**

機械與能源技術發展論壇

|  |  |
| --- | --- |
|  日 期時 間 | 105年9月21日(星期三) |
|  | 講題 | 演講者 |
| 09:30~10:50 | 3D列印運用在商業產品開發之材料運用及未來展望 | 蘇嘉祥博士學歷：台灣大學機械工程博士現職：南台科技大學機械工程系助理教授 |
| 11:00~12:20 | 電腦輔助工程分析技術於汽車零組件之應用3D | 吳佳璟博士學歷：英國 Glasgow大學機械博士現職：巧新科技股份有限公司 底盤技術部工程課課長 |
| 12:20-12:40 | 中華航空產學合作及招募人才學生說明會 | 江政達主任院產業推廣委員會  |
| 13:30~14:50 | 奈米元件之能源與生醫應用 | 黃晧庭博士學歷：清華大學動力機械博士現職：清華大學動力機械工程學系博士後研究 |
| 15:00-16:20 | 半導體計量技術:現況與挑戰 | 傅尉恩博士學歷：美國 Penstate 大學工業製造博士現職：工業技術研究院量測技術發展中心 |
| 16:20~17:10 | 綜合討論─學習、實習與就業 | * 巫釋鶱/瀚港企業研發工程師/第二屆畢業生
* 本系全體教師
* 所有講員
 |

 講座地點:國立嘉義大學機械與能源工程學系演講廳

 主辦單位: 國立嘉義大學機械與能源工程學系

 全程參與論壇者提供餐盒。