

11月17日(五) 議程表

| 時間 | 會議活動 | | | 地點 | |
|-------------|--|---|--|--|------------------------|
| 9:00-9:30 | 報到/現場註冊 | | | 文理暨管理大樓 1F 大廳 | |
| 9:30-9:40 | 開幕式(大會主席與貴賓致詞) | | | 文理暨管理大樓 圓形國際會議室 | |
| 9:40-10:30 | 年會/頒獎 | | | | |
| 10:30-10:40 | 茶敘交流 | | | | |
| 10:40-11:30 | 專題演講(一) 張建成 博士 (國立臺灣大學特聘教授) 題目: Essential Elements of Shape, Flow, Force and Spectra in Fluid Mechanics 引言人: 周逸儒 博士 (國立臺灣大學應用力學研究所教授) | | 09:30~12:00 「第40屆理監事選舉」投票 地點: B1 貴賓室外 | | |
| 11:30-12:20 | 專題演講(二) 潘爾年 博士 (國立陽明交通大學講座教授) 題目: Recent Advances in Modeling and Simulation of Anisotropic and Layered Structures with Applications 引言人: 陳正宗 博士 (國立臺灣海洋大學特聘講座教授) | | | | |
| 12:20-13:20 | 午餐 | | 「第40屆理監事選舉」開票/ 第39屆理監事會議【B1 貴賓室】 | | |
| 13:20-14:50 | 工程論壇 (一) 【文理暨管理大樓/人文大樓/綜合一館】 | 產學論壇(一)-上半場 【文理暨管理大樓 2F-CMA0202】 台灣晶技股份有限公司 鮑世勇 博士 主題: 石英晶體與微機電頻率控制元件 | 學生論文競賽 熱流能源組 【文理暨管理大樓 2F-CMA-0211】 固力材料組 【文理暨管理大樓 2F-CMA-0212】 | | 論文海報展示 【文理暨管理大樓 B1】 |
| 14:50-15:20 | 茶敘交流 | | | | |
| 15:20-17:00 | 工程論壇 (二) 【文理暨管理大樓/人文大樓/綜合一館】 | 產學論壇(二) 【圓形國際會議室】 經緯航太科技股份有限公司 羅正方 董事長 主題: 力學與無人機科技的交匯: Jackal T 的未來與台灣的角色 | 產學論壇(一)-下半場 【文理暨管理大樓 2F-CMA-0202】 台灣晶技股份有限公司 鮑世勇 博士 主題: 石英晶體與微機電頻率控制元件 | 學生論文競賽 固力材料組 【文理暨管理大樓 2F-CMA-0212】 | |
| 18:00-20:30 | 晚宴-新尚豪宴會廳(斗南) | | | | |

11月18日(六) 議程表

| 時間 | 會議活動 | 地點 |
|-------------|---------|---------------|
| 08:30-09:00 | 報到/現場註冊 | 文理暨管理大樓 1F 大廳 |
| 09:00-10:30 | 工程論壇(三) | 文理暨管理大樓/人文大樓 |
| 10:30-11:00 | 茶敘交流 | |
| 11:00-12:30 | 工程論壇(四) | |
| 12:30-13:30 | 午餐 | |
| 13:30-15:00 | 產學交流(一) | |
| 15:00-15:30 | 茶敘交流 | |
| 15:30-17:00 | 產學交流(二) | |