**潤滑實務與檢測分析技術研習課程**

1. 課程名稱：潤滑實務與檢測分析技術研習課程
2. 課程內容：提供業界研發主管帶領研發團隊進行產品、機台之摩擦、磨損與潤滑實務分析技術的策略與解決方法，也給予第一線的工程師以及在校學生了解磨潤科技分析的基礎與應用實例。
3. 主辦單位：台灣磨潤科技應用產學聯盟、國立虎尾科技大學產學處、微機電設計與應用研發中心、台灣磨潤科技學會、國立虎尾科技大學產學創新研發計畫
4. 日期：107年10月05日(星期五)
5. 地點：台中工業區人才培訓中心105教室
6. 地址：台中市西屯區工業區27路17號
7. 對象：業界人士、學校教師或學生
8. 報名及付款方式：

1.          報名方式：請填寫附件一報名表後寄給本聯盟許經理。

2.          費用(含講義、餐點)：每人500元、同一公司第2人及以上為300元；如為本聯盟付費會員，免費。

3. 報名截止日期:10月04日。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 課程時間表 | | |
| 時間 | 課程 | 講者 |
| 13:00~13:30 | 報到與資料領取 | 報到處 |
| 13:30~13:45 | 主席致詞 | 洪政豪 講座教授/虎尾科技大學 |
| 13:45~14:00 | 貴賓致詞 | 賴永祥 總經理/精密機械研究發展中心 |
| 14:00~15:00 | 潤滑油性能檢測與使用壽命實務 | 洪政豪 講座教授/虎尾科技大學 |
| 15:00~15:20 | Coffee Break | |
| 15:20~16:10 | 以摩擦磁化及摩擦係數之同步響應建立新式熱處理的實務應用 | 張育斌  教授兼潔淨能源中心主任/崑山科技大學 |
| 16:10~17:00 | 奈米固體潤滑材料在工業的實務應用 | 唐紀雲 總經理/宏誠動力科技有限公司 |
| 17:00~17:20 | 綜合座談 | |

聯絡電話：05-6315910

聯絡人：許經理

Email：[tstt1010325@gmail.com](mailto:tstt1010325@gmail.com)

地址：632雲林縣虎尾鎮文化路64號虎科大動機系

|  |
| --- |
| 潤滑實務與檢測分析技術 10/5 研習課程 磨潤科技應用產學聯盟 |

報名表：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 聯絡電話 |  | 手機 |  |
| 性別 | * 男 * 女 | 公司(學校)名稱 |  | 職稱 |  |
| 地址 |  | | | | |
| E-mail |  | | 報名日： | 報名費用： | |

|  |
| --- |
| 1. 報名費請於當天現場繳納([請先將報名表格填好傳真至05-6315909或e-mail至tstt1010325@gmail.com](mailto:請先將報名表格填好傳真至05-6315909或e-mail至tstt1010325@gmail.com)給許經理。 2. 我們會回復訊息給您確認，即可完成報名手續。 3. 同一公司請寫同一報名表，以確認優惠報名費。 |