

112 年廠場局部排氣裝置設置管理說明會

課程簡章

壹、目的：

為配合特定化學物質危害預防標準有關局部排氣裝置設計及原始性能測試規定之施行，並提升產業界對於局部排氣裝置設置、檢測、效能維護管理等專業知能，特辦理本說明會。

貳、辦理單位：

- 一、主辦單位：勞動部職業安全衛生署
- 二、執行單位：國立臺灣科技大學

參、參加對象：

- 一、局部通風裝置之檢測、維修保養人員。
- 二、工業通風相關設計、施作及安裝等從業人員。
- 三、事業單位職業安全衛生管理人員。
- 四、對通風科技有興趣者。

肆、辦理日程及地點：

場次	日程	地點	名額
高雄場	5月3日 (星期三)	國立科學工藝博物館 南館1樓S105教室 (高雄市三民區九如一路797號)	40人
臺中場	5月4日 (星期四)	星享道酒店 2樓愛鑽廳 (臺中市西屯區福星北路18號)	40人
臺北場	5月11日 (星期四)	國立臺灣科技大學 國際大樓2樓202會議室(IB202) (臺北市大安區基隆路四段43號)	40人

伍、注意事項：

- 一. **報名時請務必填寫常用及正確之 E-MAIL，以利執行單位通知相關訊息。**
- 二. 請於說明會當日 **上午 9 點前**，由本人前往上課地點 **報到及簽到**。
- 三. 本說明會提供「**職業安全衛生業務主管及管理人員在職教育訓練時數**」6 小時，如有需求者，**當天課程結束後至簽到處領取時數證明**。
- 四. 本說明會免費提供教材、**午餐(最晚 9：45 前登記用餐，逾時須請學員自行處理餐食事宜)**。學員差旅費及停車費由參加單位自行負擔。
- 五. 為配合環保政策，保護地球資源，**說明會講義只限當日有參與之學員，並且有簽到者領取；報名未簽到者，將不會發放講義**。
- 六. **報名後不便前來者，請提前 7 天通知取消，以免排擠他人名額**。並請自備環保杯，多利用大眾運輸工具。

陸、課程表：

時 間	課 程	大 綱
08:30-09:00	報到、領取資料	
09:00-10:30	局部排氣裝置設置介紹(1)	1.特定化學物質危害預防標準部分條文修正說明 2.局部排氣裝置設置簡介 3.局部通風方法要素
10:30-10:40	休息	
10:40-12:00	局部排氣裝置設置介紹(2)	1.高效率局部通風流體力學注意事項 2.局部通風改善案例
12:00-13:30	用餐時間	
13:30-15:00	專業人員設計報告/原始性能檢測報告之重點與案例	1.局部排氣系統設置設計報告內容重點與案例 2.局部排氣系統設置原始性能檢測報告重點與案例
15:00-15:10	休息	

15:10-16:20	局部排氣裝置原始性能測試、定期檢查、重點檢查檢測方法	1.局部排氣裝置原始性能測試 2.定期檢查、重點檢查檢測方法
16:20-16:30	綜合討論	

備註:主辦單位保有課程及講師變動之權利

講師簡介

黃榮芳 臺灣科技大學機械工程研究所 講座教授

- 學歷：美國奧克拉荷馬大學航空與機械博士
- 專業領域：流體力學、空氣動力學、燃燒、通風...等

許清閔 國立虎尾科技大學機械設計工程系 副教授

- 學歷：國立臺灣科技大學機械工程系 博士
- 專業領域：流體力學、機構設計、電子熱傳設計、流動控制、燃燒工程、通風...等

柒、報名方式：

採線上報名，報名時間自 4 月 13 日起至 4 月 28 日 17 時或報名額滿為止，報名網址連結如下：

場次	報名連結網站	
臺北場	https://reurl.cc/1e83pm	
臺中場	https://reurl.cc/eXpLnW	
高雄場	https://reurl.cc/2Wazav	

[臺北場] 國立臺灣科技大學



地址：臺北市大安區基隆路四段 43 號

搭乘捷運：由公館站 2 號「銘傳國小」出口左轉，沿臺大舟山路步行，於鹿鳴堂右轉，過基隆路後左行即可到達本校。或於公館站 1 號「水源市場」出口轉乘 1、673、907、綠 11、棕 12 直達本校。

搭乘公車：搭乘聯營 1、207、254、275、275 副線、275 區間車、650、672、673、907、綠 11、棕 12、敦化幹線。

開車：

- 由中山高速公路下圓山交流道，接臺北市建國南北高架道路，下辛亥路往木柵方向行駛，於辛亥路二段與基隆路交叉口(臺大校園旁)右轉，過長興街後即可到達臺灣科大。
- 由北二高接臺北聯絡道，於辛亥路三段與基隆路交叉口左轉，過長興街後即可到達臺灣科大。

[臺中場] 星享道酒店



地址：臺中市西屯區福星北路 18 號

星享道公有停車場 收費方式

- 汽車臨停：
平日(週一-週五 00：00-18：00)：20 元/時(當日最高收費 360 元)。
假日(含國定假 日前一日 18：00、週五-週日 18：00-24：00)：60 元/時(除第 1 小時 20 元)(當日最高收費 500 元)。
- 機車：臨停每日 20 元/日。

搭公車：

- 可搭乘仁友客運 22、25、29、37、45；台中客運 33、35；TTJ 黎明線 54；或是 79 路統聯客運、全航客運(台中火車站-僑光學院)，皆至福星路西安街口/或星享道酒店站下車。

步行方向：下車後沿西安街口(全家便利商店與康是美藥妝店)往文華路方向前進，至文華路後左轉至 138 巷後右轉，會館即位於左前方。

開車：

- **衛星導航：**請設定台中市西屯區福星路與福星北路口。
- **經度：**120.647113 **緯度：**24.182854
- **國道一號中山高速公路：**
國道一號(中山高速公路)下中港交流道往市區方向前行（不要上高架橋），至黎明路左轉，前行至福星路右轉，直行到底後福星北路左轉，約十公尺後右轉文華路 138 巷，即抵達星享道酒店。
- **國道三號福爾摩沙公路：**
國道三號下龍井交流道後，往龍井方向接中興路接中龍路後，往台中市區(台灣大道*原中港路/東海)方向前行，過中港交流道後（不要上高架橋），至黎明路左轉，前行至福星路右轉，直行到底後福星北路左轉，約十公尺後右轉文華路 138 巷，即抵達星享道酒店。
- **中彰快速道路：**
[從彰化(高鐵)方向前往酒店]：中彰快速道路下西屯路開道後於西屯路右轉，至黎明路左轉，前行至福星路右轉，直行到底後福星北路左轉，約十公尺後右轉文華路 138 巷，即抵達星享道酒店。
[從大雅(北屯)方向前往酒店]：環中路往南行駛，至漢翔路口左轉，前行至福星路右轉，直行到底後福星北路右轉，約二十五公尺後左轉文華路 138 巷，即抵達星享道酒店。

[高雄場] 國立科學工藝博物館-南館



地址：高雄市三民區九如一路 797 號

開車：

- 高速公路南下來車：由九如交流道下，右轉九如路至本館。
- 墾丁、恆春、林園方向來車：由中山路右轉上高速公路，在中正交流道下左轉中正路，至大順路右轉，在覺民路口左轉至本館。由中山路右轉民權路，至民生路右轉，接民族路左轉，至九如路右轉至本館。
- 省道臺南、岡山方向來車：經民族路至大順路左轉，到覺民路右轉至本館。
- 屏東方向來車：由鳳屏路轉鳳山市建國路，接高雄市九如路至本館。

搭火車：在高雄火車站下車，於前站轉搭 60 號公車至本館。

搭乘捷運：

- 搭乘高雄捷運紅線至高雄車站(R11)前站轉搭 60 號公車至本館。
- 乘捷運紅線至後驛站(R12)轉乘紅 28 接駁公車至本館。

用餐地點：

- **咖啡藝廊**-
北館二樓，提供早餐、中午簡餐、休閒下午茶等美味可口的飲食。
- **巧郁坊**-
北館地下一樓，供應簡易餐點輕食、各式冷熱飲以及冰淇淋等，現場並設有休閒桌椅供使用(屬於桌菜)。
- **速食店**-
位於平等路上。