

## 危險區域劃分應用軟體說明會

◎課程主旨： 鑑於業界相關使用業者對於如何規劃危險區域認知尚有欠缺，恐致選用錯誤之防爆電氣設備，而無法達到其防爆功能性，影響廠區安全。為協助相關業者增進與瞭解防爆危險區域如何劃分之專業知識，爰辦理「危險區域劃分應用軟體說明會」。

本次說明會內容包含可燃性氣體/易燃性液體/可燃性粉塵之危險區劃及簡易繪圖功能，介紹危險區域劃分與說明軟體功能及應用，期使業界人士能藉此學習熟悉軟體功能操作及應用。介紹危險區域劃分與說明軟體功能及應用，期使業界人士能藉此學習熟悉軟體功能操作及應用。並蒐集與會相關單位人員之意見，做為未來改善加強之處。

◎主辦單位：勞動部職業安全衛生署

◎承辦單位：財團法人安全衛生技術中心

◎參加對象：各相關公會會員、防爆電氣設備製造商、代理商、工程設計單位、各事業單位工安人員、工程技術人員或相關人員。

◎人數：每場次 55 人；額滿截止。

◎費用：免費(勞動部職業安全衛生署全額補助)

◎報名方式：統一採用線上報名方式，

◎報名網址：<http://www.sahtech.org/content/ch/act/Act1List.aspx>

研討會資訊處報名，上課前一週將以 e-mail 的方式發給【上課通知單】。(本中心保留核准報名之權利)。

◎聯絡人：張文昇

◎聯絡電話：(03)5836885 轉 125

◎報名截止日期：至額滿為止。

◎課程內容：

危險區域劃分應用軟體說明會		
時間	議程內容	主講人
13:00-13:30	報到	
13:30-15:10	危險區域劃分介紹	安全衛生技術中心
15:20-16:30	危險區域劃分軟體功能與應用 操作說明	安全衛生技術中心



16:30-17:00	問題討論	安全衛生技術中心
-------------	------	----------

◎各場次時間及地點：

時間	場次	地點
5/27(三)	桃園市	中華民國安全衛生職能發展協會第一教室 (桃園市桃園區民族路 55 號)
5/29(五)	台中市	台中工業區人才培訓中心 3F 階梯講演廳(301) (臺中市台中工業區 27 路 17 號)
6/5(五)	高雄市	高雄市政府勞工局前鎮服務中心(5F 簡報室) (高雄市前鎮區鎮中路 6 號)
6/18(四)	台南市	科學工業同業公會-南科 201 會議室 (台南科學園區南科三路 26 號 2 樓)

特別聲明：

本中心依據個人資料保護法第 8 條規定告知以下事項，請務必詳細閱讀以保護您個人資料的隱私與權益。

本中心為維護您及 貴公司之權益，因本研習會將透過網路、電子郵件、書面、電話或傳真等合法方式，向您要求可供辨識之個人資料，以利進行資料傳遞、處理與利用行為。上述個人資料將視計畫業務或活動性質請您提供必要之正確個人資料，於特定目的範圍內蒐集、處理及利用您的個人資料；本中心亦遵守相關之流程及內部作業規範，非經您書面同意，不會將個人資料用於其他用途。但有法律依據或合約義務者，不在此限。若 貴公司拒絕提供相關個人資料，本中心將無法進行必要之審核及處理作業，致無法提供本中心相關服務及諮詢。

未來若您覺得不再需要本中心提供相關服務，或對使用情形有問題時，您可以透過電子郵件、電話、傳真或書面等方式來主張請求查詢、閱覽、給複製本、補充、更正、刪除或停止蒐集、處理、利用之權利。

當您提繳報名資訊之同時，即視為已知悉並完全同意本中心之個資法規範或隱私權政策的任何內容。

◎會場示意圖：

### 1. 桃園場：109年5月27日(三)

中華民國安全衛生職能發展協會(桃園市桃園區民族路55號 第一銀行樓上)



#### ● 停車資訊：

汽車—新民公有停車場(桃園市桃園區民權路32號), 30元/小時；

中華電信對面停車場, 40元/小時。

● 後火車站大林路與吉林路口停車場, 50元/日。

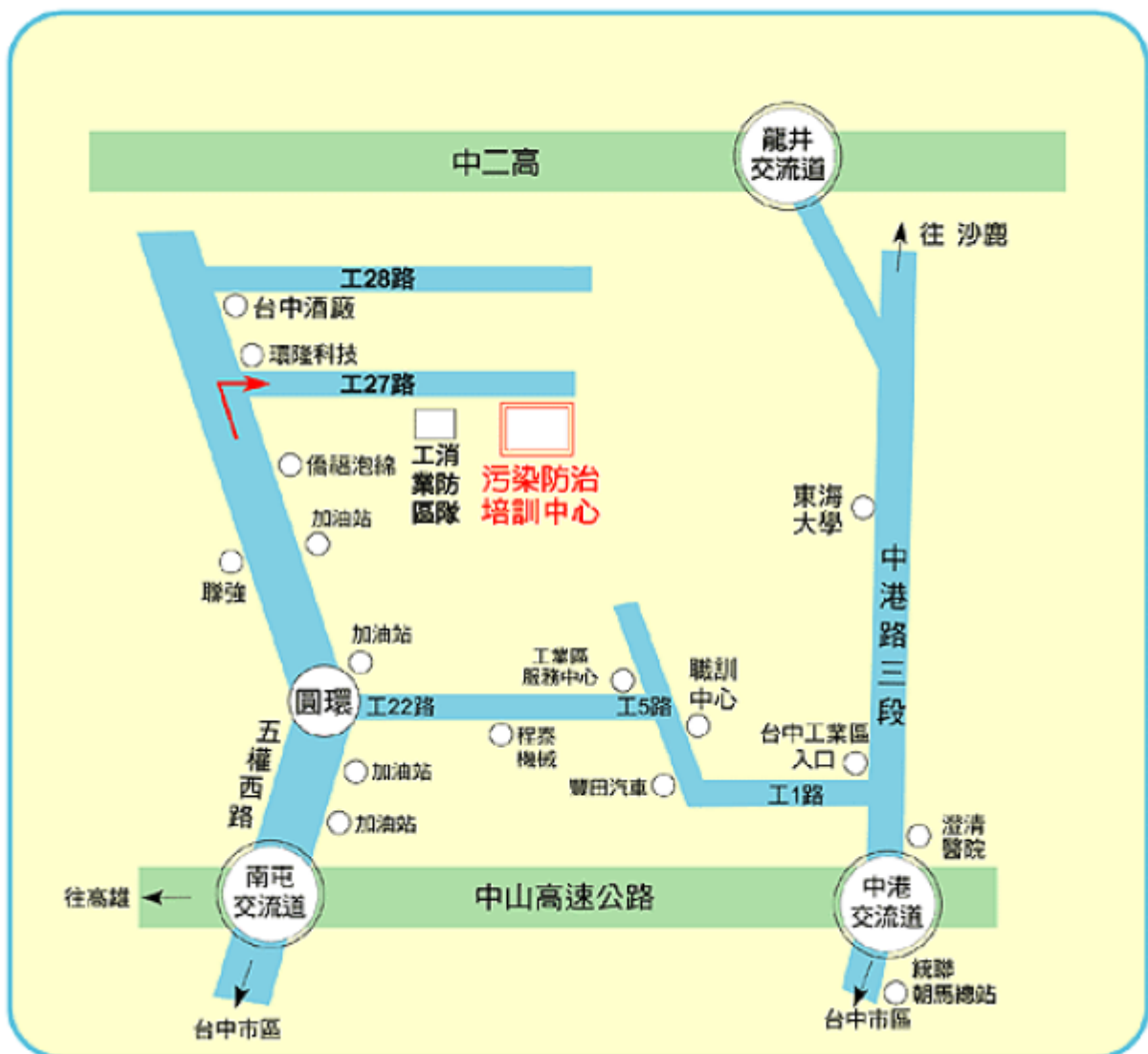
● 機車—協會周遭路邊停車格。

## 2. 台中場：109年5月29日（五）

臺中市台中工業區27路17號(台中工業區人才培訓中心3F階梯講演廳)

1. 中山高速公路北上(南下)南屯交流道往龍井方向直走五權西路三段右轉工業區27路
2. 中二高龍井交流道往台中方向直走中龍路左轉中蔗路直走進入五權西路三段左轉進入工業區27路
3. 台中市公車：27及49路公車於台中火車站前之公車站出發，搭乘者可於台中工業區內環隆科技站下車走入。又該兩路公車在朝馬均設有停車站。

### 交通路線圖





### 3. 高雄場：109 年 6 月 5 日（五）

高雄市政府勞工局前鎮服務中心(5F 簡報室)  
(高雄市前鎮區鎮中路 6 號)



#### ◎ 開車：

自行開車或騎車從高雄市區往機場方向或機場往市區方向，於中山路及五甲路口即可見勞工局白色建築物，本教室設於勞工局五樓。

#### ◎ 捷運：

搭乘大眾運輸系統高雄捷運方面，搭乘紅線抵達前鎮高中站，3 號出口。

#### ◎ 公車：

高雄市公車有 12 路在勞工局下車，紅 9、紅 10、214 路在鎮中路口下車。

#### 4. 台南場：109年6月18日（四）

科學工業同業公會-南科 201 會議室(台南科學園區南科三路 26 號 2 樓)



#### 交通資訊 -> 高速公路

自行開車前往：

(1) 中山高速公路(國道1號)南下至公會：

經中山高於安定交流道下→接縣178道路(往善化方向)→直走約3公里之T形路口右轉→入園區之南科北路直走→左轉南科三路→地下停車場

(2) 第二高速公路(國道3號)南下至公會：

經國道三號於新化系統交流道下→接國道八號(往新市方向)直走約5公里新市交流道→往園區方向左轉新港社大道→直走進入園區之南科南路→南科三路→

## 地下停車場

(3) 中山高速公路(國道1號)北上至公會：

經中山高於永康交流道後接台南系統環線(國道8號)往台南科學園區方向下交流道→直行至園區南側聯外道路(新港社大道)→路口左轉→直走進入園區之南科南路→南科三路→地下停車場

(4) 行駛台一省道至公會：

行駛台一省道自台南往新市方向直走至國道八號高架橋下左轉→直走至園區南側聯外道路(新港社大道)→直走進入園區之南科南路→南科三路→地下停車場

## 交通資訊 -> 鐵路

### 火車站下車車站

建議搭乘至台南或新市車站再轉搭興南客運或計程車進入南科，亦可至善化火車站下車再搭乘計程車進入南科

### 火車站到南科

台南車站：建議搭乘興南客運(台南-善化-麻豆線)，(台南-真理大學線)，(台南-海寮線)等以上三條線路均有行駛過南科。

新市車站：建議搭乘興南客運(台南-善化-麻豆線)，(台南-真理大學線)，(台南-海寮線)等以上三條線路均有行駛過南科，或是搭乘計程車。

善化車站：建議搭乘計程車進入南科。

## 交通資訊 -> 高鐵

(1) 搭乘高速鐵路至臺南站下車，建議轉乘『南科-高鐵台南站』客運直達接駁路線於「環西奇業」、「南科七路」及「南科商場」站下車或搭乘計程車前往南科園區。

(2) 轉乘及相關時刻資訊查詢：

[台灣高鐵](#)

[興南客運](#)

(3) 南科欲前往高鐵台南站，建議可於南科三路『南科商場』站牌處搭乘興南客運「高鐵接駁車」或計程車前往。