

**中華安全科技股份有限公司 (TST) 是一家專業致力於消防安全、建築物公共安全以及職業安全衛生領域的領導企業。公司秉持專業、安全、創新與誠信的核心價值，為各類建築及工廠提供全面且可靠的安全解決方案。**

我們的服務項目：

**消防工程設計與施工**：我們擁有一支經驗豐富的工程團隊，能夠為客戶提供量身定制的消防工程設計及施工服務，確保每一個細節都符合國際及國內消防安全標準。

**消防檢查**：我們提供定期及專案消防檢查服務，全面檢測並評估消防設備和系統的性能及安全性，確保客戶的消防系統隨時處於最佳狀態。

**公共安全檢查**：我們專業的公共安全檢查服務涵蓋各類公共場所與建築，包含：大型活動場地、賣場、學校、工廠與大樓等，確保所有設施符合相關安全標準，保障公眾的安全。

**消防設備銷售**：我們代理並銷售各種高品質的消防設備，包含：滅火器系列、防火設備系列、逃生避難器材系列、火災報警系統系列等，提供一站式購買，滿足客戶的多样化需求。

**消防安全系統整合評估與顧問服務**：我們的專家團隊可以為客戶提供全面的消防安全系統整合評估與顧問服務，協助客戶識別潛在風險，優化現有系統，提升整體安全水準。

**建築物公共安全系統整合評估與顧問服務**：我們提供公共安全系統的整合評估與顧問服務，為各類公共場所及設施提供專業的安全評估與改進建議，確保公共安全系統的高效運行。

我們的團隊成員均具有30年以上的產業與顧問經驗，涵蓋多個領域的專家與技術人員，確保能夠為客戶提供最先進、最可靠的安全解決方案。

我們團隊有六大部門，包含：工程設計部門、工程施工部門、業務部門、消防檢查部門、公共安全檢查部門、消防與公共安全系統整合評估與顧問部門。

工程設計與施工團隊精通最新的消防技術和國際標準，能夠針對各類建築及工廠提供量身定制的消防工程設計與施工服務。

銷售團隊則熟悉各類消防設備，能夠根據客戶需求提供最合適的產品和技術支持。

消防檢查與建築物公共安全檢查團隊則由經驗豐富的檢查員組成，能夠迅速識別並排除潛在安全隱患，保障客戶的財產及人身安全。

我們的顧問與評估團隊匯集了多位在消防安全系統整合和建築物公共安全系統整合方面的專家，能夠為客戶提供全方位的風險評估與優化建議，提升整體安全水準。

## 消防設備產品介紹

我們代理並銷售各種高品質的消防設備，包含:滅火器戲系列、防火設備系列、逃生避難器材系列、火災報警系統系列等，提供一站式購買，滿足客戶的多樣化需求。因為代理產品眾多，DM只顯示部份，若有任何需求請直接電話我們聯絡，非常感謝。

### 滅火器系列



### 防火設備系列

防火設備是防止和控制火災的重要工具，包括煙霧探測器、火災報警器、灑水系統、防火門等。

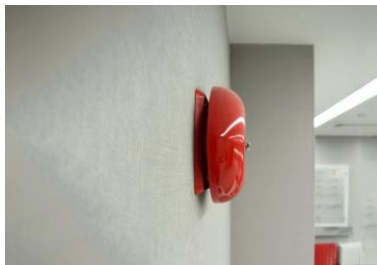
### 煙霧探測器



## 消防設備產品介紹

### 防火設備系列

#### 火災報警器



#### 灑水系統



#### 防火門



## 消防設備產品介紹

### 逃生避難器材系列

#### 火災逃生器材

- (1) 逃生梯：緊急情況下從高處逃生的折疊或固定梯子。
- (2) 防煙面具：過濾有害氣體和煙霧，幫助逃生者在濃煙中呼吸。
- (3) 逃生繩：可快速從高層建築逃生的專用繩索。

#### 緊急照明與標示

- (1) 應急燈：在停電或濃煙中提供照明，幫助人員找到逃生路線。
- (2) 逃生標示牌：指示逃生方向和出口的位置，通常發光或具有反光功能。

#### 安全疏散系統

- (1) 緊急廣播系統：用於傳達緊急情況下的指示和通知。
- (2) 自動灑水系統：感應到火災時自動噴水滅火，減少火勢蔓延。
- (3) 煙霧探測器與報警系統：檢測煙霧並發出警報，提醒人員及時疏散。

#### 防護裝備

- (1) 防火毯：用於覆蓋火源或保護人員穿過火場。
- (2) 避難袋：包含基本的逃生工具和防護裝備，便於攜帶和使用。

## 消防設備產品介紹

### 火災警報系統系列

#### 手動火災報警系統

手動報警按鈕：需要人員手動按下按鈕啟動報警，一般設置在逃生通道和出口附近。

#### 自動火災報警系統

- (1) 煙霧探測器：利用光電感應或離子感應原理，檢測到煙霧時發出警報。
- (2) 熱感應探測器：檢測環境溫度的急劇上升或達到預設溫度時發出警報。
- (3) 火焰探測器：檢測到火焰的光學特徵（如紫外線、紅外線）時發出警報。

#### 綜合火災報警系統

- (1) 集中控制報警系統：結合多種探測器和報警裝置，集中控制和管理，適用於大型建築和工廠。
- (2) 聯動控制系統：在火災報警的同時，聯動其他防火設備（如自動噴淋系統、排煙系統等）啟動。

#### 氣體探測報警系統

- (1) 可燃氣體探測器：檢測可燃氣體的濃度超過預設值時發出警報，適用於有燃氣設備的場所。
- (2) 有毒氣體探測器：檢測有毒氣體（如一氧化碳）的濃度超過安全值時發出警報，常見於工業場所和地下停車場。