

# 國立勤益科技大學環境保護及安全衛生中心

## 消防安全設備維護保養標準作業流程

- 1.目的：擬訂相關廠商進校施工標準作業流程，作為未來各廠商施工之參考依據，並可做為本組督導考核之圭臬。
- 2.依據：[消防法](#)。
- 3.範圍：全校。
- 4.權責：詳如 5 作業說明。

作業流程	權責單位	執行時間	相關表冊
<pre> graph TD     A{{撰寫本次消防安全設備維護範圍、設備及圖說}} --&gt; B[與維護廠商確認維護範圍及圖說及施工日期、工法]     B --&gt; C[告知相關單位施工日期及改善項目、圖說及施工人員名冊]     C --&gt; D[廠商進場前進行安全衛生教育宣導]     D --&gt; E[廠商進場施工]     E --&gt; F{性能測試}     F -- 合格 --&gt; G[辦理驗收結案]     F -- 不合格 --&gt; E     </pre>	<p>環安中心 (<a href="#">邱明哲/2576</a>) (<a href="#">紀右益/2577</a>)</p> <p>環安中心 (<a href="#">邱明哲/2576</a>) (<a href="#">紀右益/2577</a>)</p> <p>環安中心 (<a href="#">邱明哲/2576</a>) (<a href="#">紀右益/2577</a>)</p> <p>環安中心 (<a href="#">邱明哲/2576</a>) (<a href="#">紀右益/2577</a>)</p> <p>廠商</p> <p>環安中心 (<a href="#">邱明哲/2576</a>) (<a href="#">紀右益/2577</a>)</p> <p>環安中心 (<a href="#">邱明哲/2576</a>) (<a href="#">紀右益/2577</a>)</p>	<p>15 日</p> <p>3 日</p> <p>7 日</p> <p>施工前</p> <p>依合約</p> <p>1 日</p>	<p><a href="#">派工單及改善確認單</a></p>

## 5.作業說明：

**5-1：**本校消防安全設備維護保養作業前，須規劃本次維護範圍、設備及圖說，供相關單位及廠商知悉。

**5-2：**與維護廠商確認維護範圍、圖說及施工日期、工法。

**5-3：**進行消防安全設備維護時，以郵件通知相關單位施工日期、施作場館、改善項目及圖說資料，讓相關單位確實掌握改善狀況及覆核完工情形。

**5-4：**施工廠商進入本校施工時，先行以電話告知相關單位，進行安全衛生教育宣導，穿著廠商施工背心及配戴識別證，並要求確實依相關安全衛生作業標準流程施工，以確保施工者安全。

**5-5：**廠商進場施工並於工程前中後進行拍照存證，該工程需檢附施工前後照片始得核銷，並填寫派工單及改善確認單。

**5-6：**施工完畢進行性能測試。

**5-6-1：**不合格時應要求廠商重新施作，依合約進行改善。

**5-7：**性能測試合格即辦理驗收結案，簽請鈞長指派主驗人辦理驗收作業。

## 6.控制重點：

**6-1：**擬訂本次維護範圍及工期。

**6-2：**與廠商確認維護範圍及工期，並確認是否可行。

**6-3：**與本校消防設備所屬單位聯繫，明確告知改善項目及圖說資料，讓使用單位確實掌握改善狀況及覆核完工情形。

**6-4：**廠商進入本校施工前，要求確實依相關安全衛生作業標準流程施工，進行安全衛生教育宣導。

**6-5：**所有工程施工過程須確實記錄。

**6-6：**本中心確認工程是否確實汰換維護。

**6-7：**依採購程序辦理。

## 7.風險分析

### 7-1、影響分類

等級	影響程度	形象	影響學校運作
1	輕微	區域新聞媒體報導負面新聞/單位形象受損	輕微

### 7-2、機率分類

等級	可能性分類	詳細之描述
2	可能	有些情況下會發生1年內可能發生

### 7-3、風險等級:2