○○市政府消防局

**火災調查工作管理程序書**

|  |
| --- |
| 文件編號：SH-P7-001  版　　次：1.0  發行日期：○○○年○○月○○日 |

**本文件歷次變更紀錄**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **版次** | **修訂日期** | **修訂頁次** | **修訂單位** | **修訂內容摘要** |
| 1.0 | 113.09.20 | N/A |  | 出版發行 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**目錄**

一、 目的 1

二、 範圍 1

三、 名詞解釋 1

四、 作業程序 1

五、 作業內容 2

5.1 風險識別與評估 2

5.2 安全注意事項 2

5.3 應變計畫 2

六、 使用表單 2

# 目的

瞭解火災調查的重點，如何利用既有設施設備進行協助，以節省人員體力消耗，並確保消防人員安全。

# 範圍

所有行動，應衡酌工作目的與風險後，採取適當之作為。

# 名詞解釋

1. 火災原因調查

火災原因調查為消防政策制定之重要依據，更是司法機關對於刑事或民事罪責追訴及審判重要之依 據，攸關民眾權益甚巨，是故持續精進全國火災原因調查鑑定技術，乃為本組重要之施政作為。

# 作業程序

確保火災調查安全

風險評估

制定應變計畫

建立火災調查安全注意事項

安全教育訓練

值勤待命

# 作業內容

## 風險識別與評估

1. 確認空間可能風險。
2. 確認火場的健康危害。

## 安全注意事項

對火災調查工作進行風險評估、依據火災類型及撲滅後時間，概述所需最低保護條件、培訓人員認識火災現場的健康和安全危害、救護注意事項、接受呼吸防護和火災現場健康與安全培訓，並在前 往任何火災現場前配備適當的防護裝備，火災調查人員使用交通工具時，應保持駕駛座之清潔、在脫除所有可能被污染的衣物或防護衣、清潔暴露於危害物質 中的皮膚前，應不得進入車輛乘坐區、現場勘察前，對整個現場進行初步危害調查和風險評估必要時，確定安全區域和退出路線，進入任何建築物前，檢查並確認公用設施（如電力、燃氣）的狀態。。

## 應變計畫

1. 應變計畫制定

針對可能發生的各類安全事故，制定詳細的應急計畫，包括應對步驟、責任分配等

1. 事故調查與報告

若在火災調查時發生安全事故，立即啟動應變機制，並成立事故調查小組，對事故原因進行深入分析，提出改進建議。並於事故處理完成後的72小時內提交事故報告，包括事故經過、原因分析、處理結果及防範措施。

# 使用表單

1. 火災調查安全檢查表
2. 火災調查紀錄表