

〇〇市政府消防局

## 山域事故搜救安全程序書

文件編號：SH-P4-028

版 次：1.0

發行日期：〇〇〇年〇〇月〇〇日

山域事故搜救安全程序書	版次：1.0
	文件編號：SH-P4-028

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

山域事故搜救安全程序書	版 次：1.0
	文件編號：SH-P4-028

## 目錄

一、 目的.....	1
二、 範圍.....	1
三、 名詞解釋.....	1
四、 作業程序.....	2
五、 作業內容.....	2
5.1 風險識別與案例分析.....	2
5.2 安全注意事項.....	2
5.3 應變計畫.....	2
六、 使用表單.....	3

## 一、目的

瞭解山域事故搜救必須注意的安全事項，當面臨山域事故時，在最短的時間及有限的資訊內完成任務及避免消防人員受傷。

## 二、範圍

所有搶救行動，應衡酌搶救目的與救災風險後，採取適當之搶救作為；如確認無人命需救援、疏散或受災民眾已無生還可能，得不執行危險性救災行動。

## 三、名詞解釋

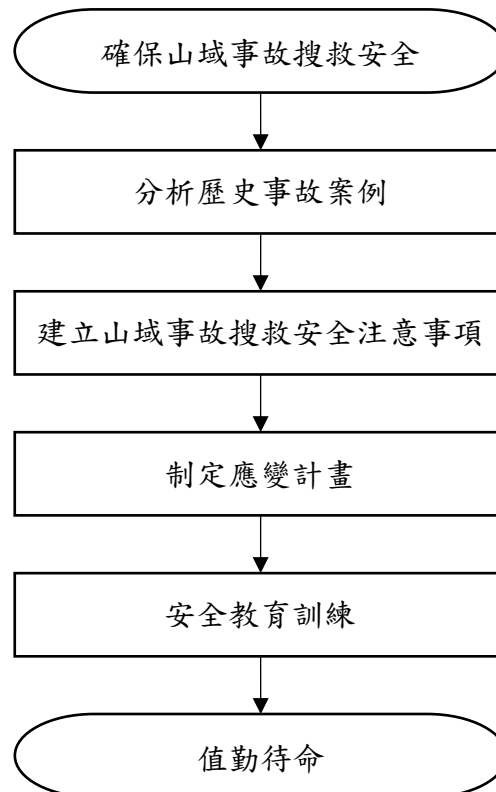
### 1. 山域

係指地理位置位於縣市轄區，且經公告列為一般管制之山域或是特殊管制之山域。

### 2. 山域災害特性

山域事故中通常包含著不確定性及急迫性，不確定性包括待救者之位置、生命徵象及天氣狀況等等情形，而這些資料彙整及蒐集都要由聯合指揮所及相關單位配合，以有限的資訊去研判，再做搜索或其他救助行動；山域事故的急迫性，是待救者受傷或迷失於山域，在食物飲水及補給不足下，所能維持生命之時間有限，搜救隊伍需與時間比賽、跟死神及命運做抗衡，搜救隊伍不僅要施以專業的山區搜索及救助等技巧，還要具備專業救護技術，到達事故現場時迅速的救出待救者及維持生命徵象，順利完成任務。

## 四、作業程序



## 五、作業內容

### 5.1 風險識別與案例分析

#### 1. 高山症案例分析

說明發生災害原因，並進行檢討。

#### 2. 登山失蹤案例分析

說明發生災害原因，並進行檢討。

### 5.2 安全注意事項

情資蒐集及裝備整備、登山裝備的整備，雪地救援、建立聯合指揮體系，通訊聯絡及定時定點回報、失溫的預防、瞭解任務及友隊支援情形，搭乘直升機注意可能發生高山症、切忌單獨行動、注意土石鬆動區域、注意天候變化、飲水的安全，走失、迷路的處置、搜救途中遇到野外動物之預防及處置、高山症的預防及處置、穿戴完整防護裝備，救助作業區域警戒，確認地層及固定點穩固，繩索架設安全。

### 5.3 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。

#### 2. 事故調查與報告

若在教育訓練時發生安全事故，立即啟動應變機制，並成立事故調查小組，對事故原因進

山域事故搜救安全程序書	版 次：1.0
	文件編號：SH-P4-028

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。

## 六、使用表單

- 1.山域事故搜救安全檢查表
- 2.山域事故搜救所需之特殊裝備清單
- 3.事故案例分析紀錄