

關注南區各項樓宇安全 及防火應急應變預防對策

提升市民防火意識，強化防災能力，
保障生命財產安全

Prepared by: VH

TOC

- ⊕ 為何關注樓宇安全？
Background & Purpose
- ⊕ **Topic 1 | 2025年火警統計數據**
2025 Fire Statistics
- ⊕ **Topic 2 | 火警逃生指引與公眾教育**
Public Edu . & Fire Escape Skills
- ⊕ **Topic 3 | 建築工程設置與公眾安全風險**
Site Safety：防墜網與物料管理
- ⊕ **總結**

為何關注樓宇安全？

Background & Purpose

近期大小型火警事件頻發，引發社會對樓宇工程與消防安全的高度關注
包括城中11月火警及近期南區小型火警事件



11月28日
海怡 17座 魚缸短路導致冒烟



12月17日
香港仔大道236號 警鐘誤鳴



為何關注樓宇安全？

Background & Purpose

南區樓宇 4 大類

商

住

混合
大廈

裝修
工廠大廈



目的：

- 1- 探討南區內樓宇工程安全與防火進展
- 2- 提升市民防火意識與應對能力

Topic 1 | 2025 年火警統計數據

2025 Fire Statistics

數據宗數包括：

- 1-4級火警
- 山火
- 防火鐘誤鳴
- 黑點區域/ 分佈



Topic 2 | 火警逃生指引與公眾教育

Public Edu. & Fire Escape Skills

現時防火宣傳活動：

防火講座 宣傳冊子 短片 火警演習

「逃生3寶」

探訪 應急先鋒課程 消防博物館

應急教育日 郊野公園宣傳 街站



Topic 3 | 建築工程設置與公眾安全風險

工地防護網(圍網)用途:

防止, 隔離, 保護人/ 物體墮落的網狀結構
工程期間易產生鬆散物料 eg: 沙石
若無有效阻隔 → 增加高空墜物風險

臨時建議：現時工程設棚架都是“疏窿設計”
建議距離地面3-4米以上加設帆布作阻擋；
每3層再加帆布棚架，從而減少沙石/硬物高空擊中途人



總結



01

加強公眾教育

加強推廣「逃生三寶」
增加火警演習

02

改善工地安全

加設帆布作阻擋
減少高空墜物風險

The background is a solid blue color with several realistic water droplets of various sizes scattered around the edges. A large white rectangle is centered on the page.

Thank You