

# 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



- 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



逃生3寶

# 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

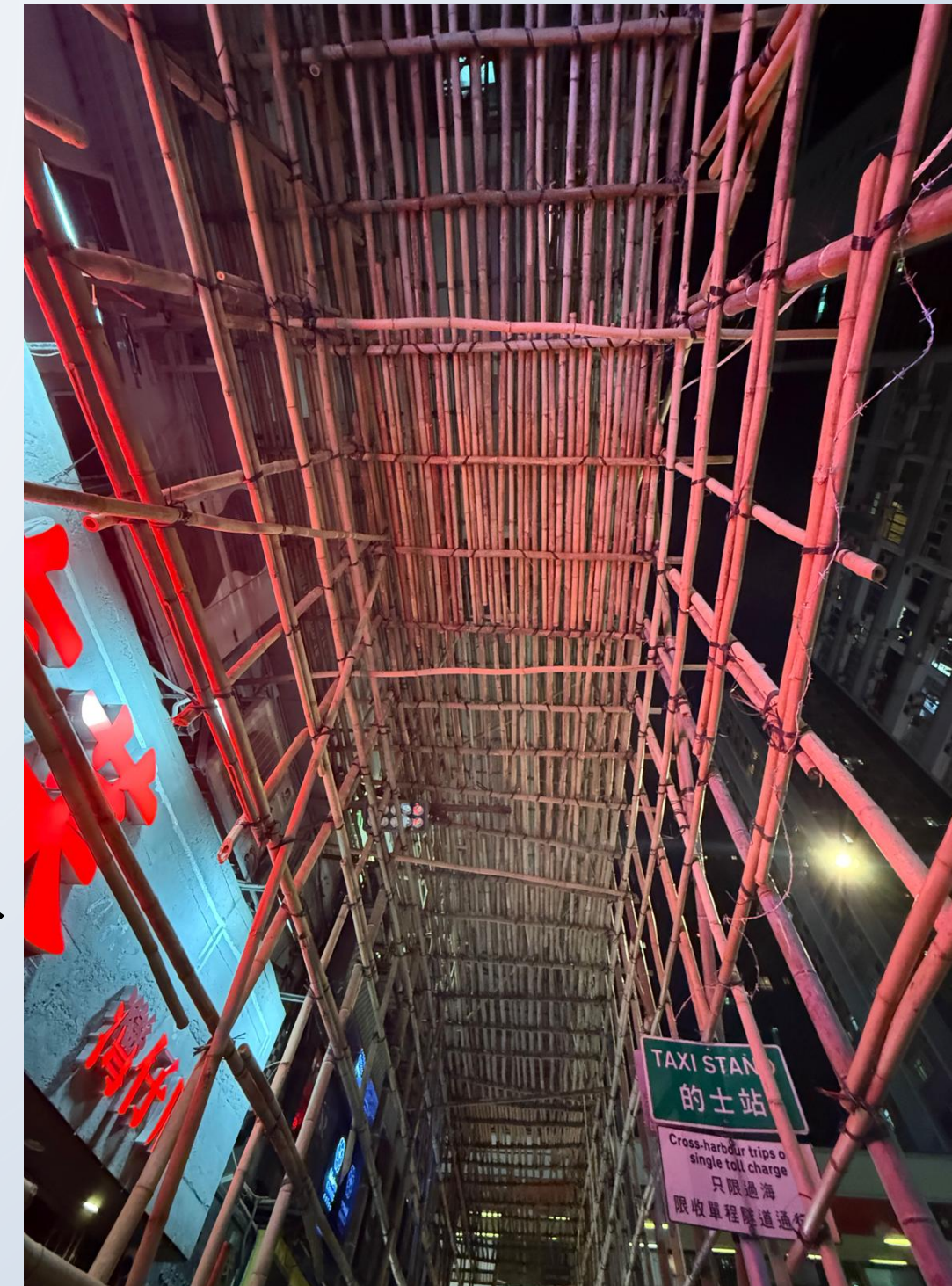
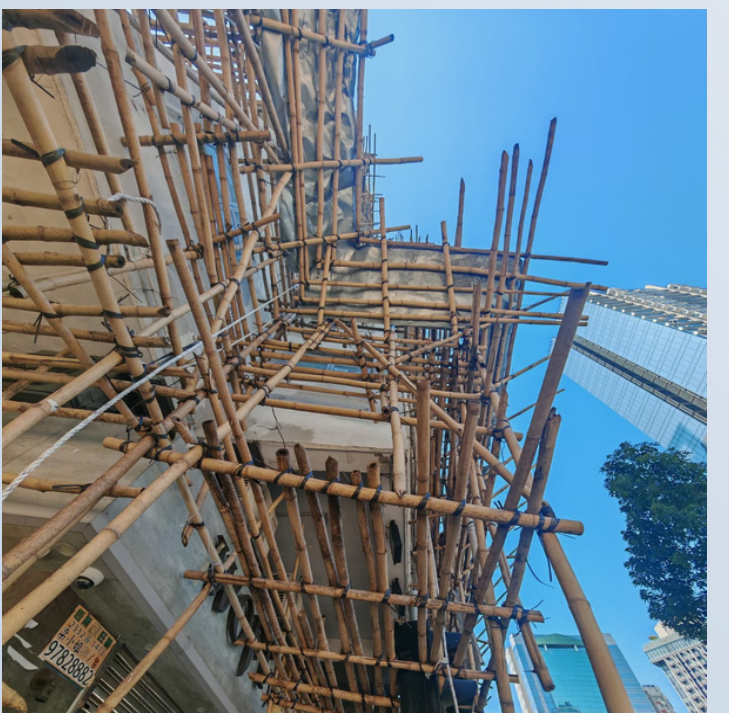
工程期間易產生鬆散物料 eg:沙石

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

# Thank You