



提升市民應急準備能力和逃生意識 及 推展更廣泛使用獨立火警偵測器

二零二一年四月九日

提升市民應急準備能力和逃生意識



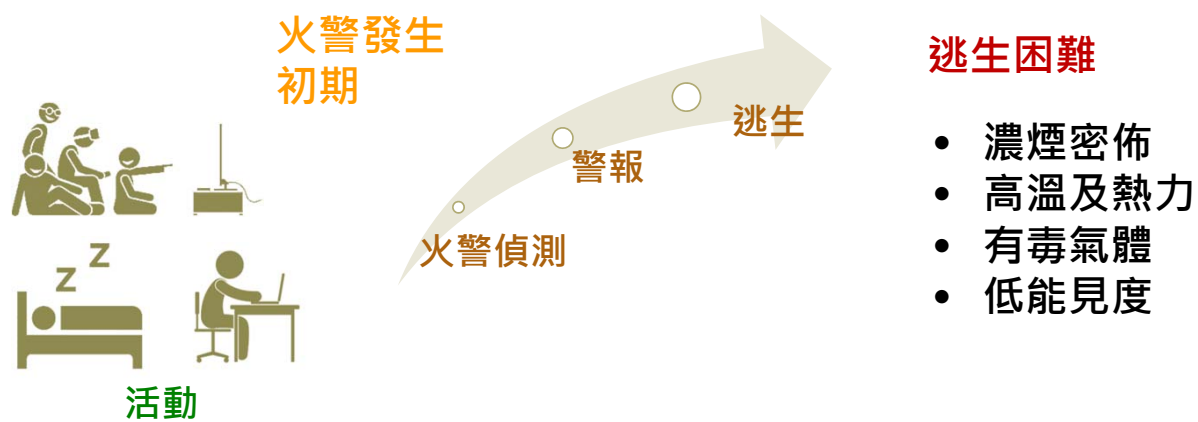


現代家居火警發展迅速



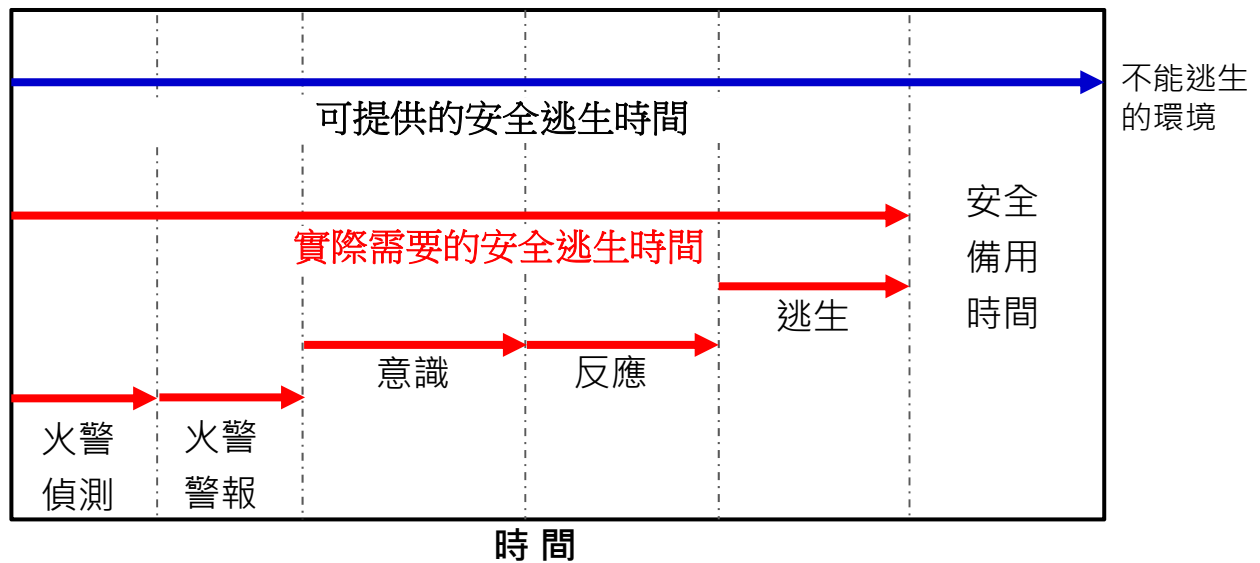
3

加強公眾應急準備 增加火警逃生警覺



4

消防工程學上 考慮逃生時間要素



研究顯示 世界各地廣泛使用

有助減低火警引致的受傷死亡風險



- ✓ 中國內地
- ✓ 亞洲 – 日本、新加坡
- ✓ 澳洲
- ✓ 歐美 – 英國、美國

消防處內部測試



7

獨立火警偵測器 (Stand-alone Fire Detector)

偵測

- ✓ 電池運作
- ✓ 安裝簡單



警報

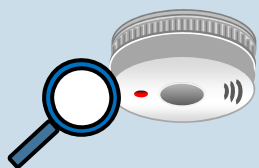
- ✓ 容易保養
- ✓ 可靠耐用

8

現行消防裝置及設備的規管

消防裝置承辦商

安裝、保養、檢查或修理



裝置的擁有人

- (a) 保持裝置時刻在有效操作狀態
- (b) 每 12 個月由一名註冊承辦商檢查該裝置至少一次



9

為推展更廣泛使用獨立火警偵測器

修訂《消防(裝置及設備)規例》

豁免規定**安裝**要求：

- 市民可自行安裝



豁免規定**年度檢查**要求：

- 市民可自行進行檢查



10

使用指引

購買： 符合國際標準的獨立火警偵測器

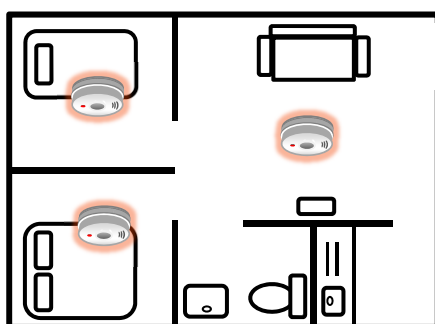


例如：



使用指引

安裝： 選擇合適位置安裝



使用指引

保養：進行定期測試、檢查及留意低電量信號



業界諮詢



10 場諮詢及簡介會 (2020年12月至今)

- 包括：建造業界、註冊消防工程公司商會、工程師學會、學術團體及相關政府部門等
- 參加人數：1450 人

消防處網頁上載有關資料

- ✓ 務實彈性
- ✓ 自願安裝
- ✓ 提升消防安全

業界整體支持

公眾教育及宣傳



15

多謝

16