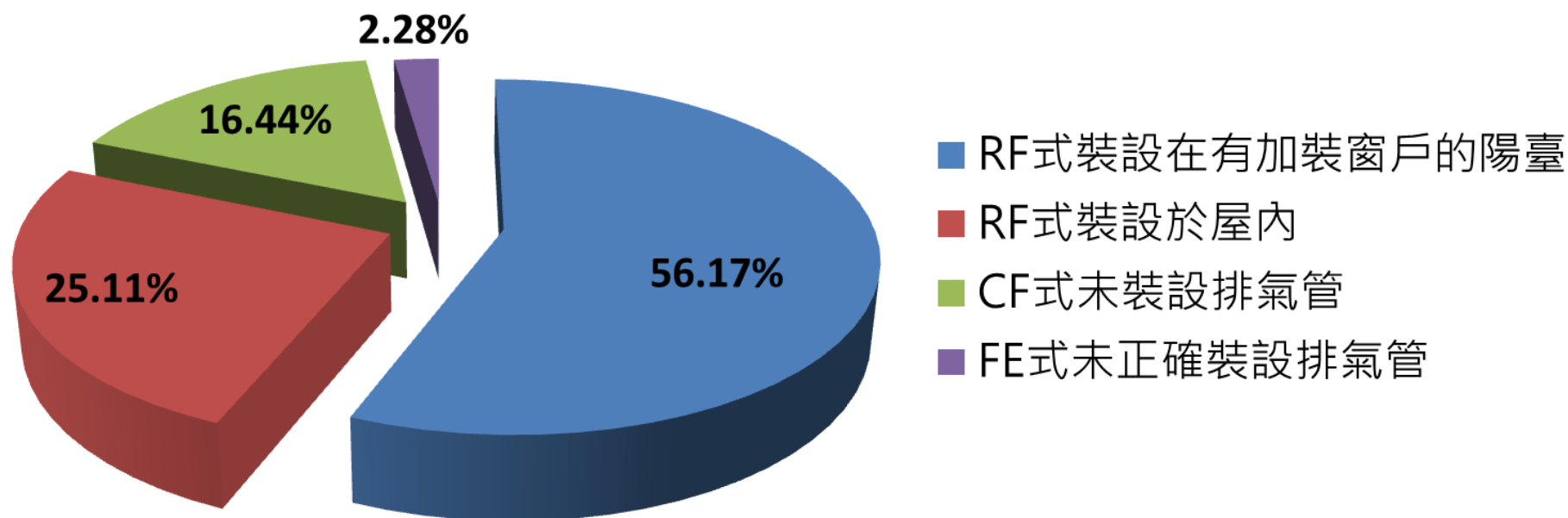


據統計，居家燃氣熱水器一氧化碳中毒案件大部分是由於屋外式熱水器裝設於通風不良處所導致，且多分布於每年1月、2月及12月等氣溫較低之月份。

101年-106年一氧化碳中毒事故原因分析



防範 CO 中毒

整合各界宣導資源

補助遷移或更換熱水器

一氧化碳預防季

內政部

- 1.消防署：
 - (1) 訂定宣導計畫
 - (2) 燃氣熱水器承裝業管理
 - (3) 熱水器遷移更換補助
- 2.營建署：加強建築管理及宣導
- 3.警察廣播電台：廣播宣導

地方政府

- 1.聯合地方公部門加強宣導
- 2.受理熱水器遷移更換補助
- 3.建立合格承裝業清冊及管理

經濟部

- 1.能源局：天然氣用戶宣導
- 2.標準檢驗局：熱水器檢驗機制

教育部

- 1.強化學生觀念及寄宿舍安全
- 2.體育署：運動休閒場所宣導

衛生福利部

- 1.弱勢族群及獨居老人宣導
- 2.國民健康署：強化民眾觀念
- 3.食品藥物管理署：餐廳業者宣導

交通部觀光局

針對旅館及民宿業者加強宣導

整合各界宣導資源

補助遷移或更換熱水器

一氧化碳預防季

本案補助對象為居家燃氣熱水器安裝不當，且經診斷後確有一氧化碳中毒潛勢，須遷移或更換熱水器者。



燃氣熱水器安裝不當，係指符合下列情形者：

屋外型（RF式）熱水器

- 裝設於加蓋陽臺或屋內

半密閉自然排氣型（CF式）熱水器

- 未裝設或裝設錯誤之排氣管

其他燃氣熱水器或排氣管安裝不當致有產生並蓄積一氧化碳中毒之虞者。

補助方式：

低收入戶最高補助新臺幣12,000元；其他（含中低收入戶）最高補助3,000元（實報實銷），每戶不得補助超過1次。

補助申請流程：

於專案補助期間向**直轄市、縣（市）政府消防局**申請訪查熱水器安裝不當情形，消防局受理後派員前往訪視。

如經訪視後確認符合申請補助之條件，由民眾擇定**合格燃氣熱水器承裝業**（以消防局公布之名冊為準），依相關法令規定施工。

遷移或更換熱水器之作業完成後，民眾檢具申請**補助相關文件**向轄區消防局申請補助。

優先補助對象：

- (1) 低收入戶或中低收入戶。
- (2) 居家曾發生一氧化碳中毒事故者。
- (3) 居家內有行動不便人員（如年長、幼兒、孕婦或身心障礙者等）。

防範 CO 中毒

整合各界宣導資源

補助遷移或更換熱水器

一氧化碳預防季



一氧化碳中毒事故多發生於天氣寒冷之冬季，故內政部訂定每年12月16日為「一氧化碳預防日」及每年12月至翌年2月為「一氧化碳預防季」，於該期間加強宣導，以強化民眾防災意識。

