



# 駐粵辦通訊（號外）

2026年1月5日  
(總第1632期)

## 1. 《深圳市科技創新局 深圳市消防救援支隊關於徵集支撐超高層建築火災無人機救援技術和產品工作的通知》

深圳市科技創新局及深圳市消防救援支隊於2025年12月30日聯合發布上述《通知》，請各有關單位組織填寫附表中相關技術產品與創新應用案例情況，將不涉密和不涉及知識產權糾紛的材料，於2026年1月10日前以電子版方式反饋深圳市科技創新局。主要內容包括：(a) 基於避難層供水的超高層建築無人機滅火技術方向的總體需求和徵集方向：避難層用可探出機械臂供水供電裝置、複雜風場環境下無人機高精度定點飛行和懸停技術、系留式無人機和機械臂供水供電裝置自動接駁鎖止技術、系留式無人機水電管纜一體化或分體化快速插拔接口技術、無人機飛行安全控制技術等相關技術方向；(b) 超高層建築無人機集群滅火救援作戰技術體系方向的總體需求和徵集方向：消防無人機集群任務分配與路徑規劃、城市建築群100-600米高度微氣象採集監測與預測、集群指揮通信與定位、全域感知與安全管控、一體化作戰指揮體系等相關技術方向；以及(c) 超高層建築火災防控評估與仿真演練技術方向的總體需求和徵集方向：超高層建築火災風險動態評估方法、應急能力評價技術、典型火災態勢快速預測技術、基於物理驅動和數字孿生的建築火災演練平台等相關技術方向等。詳情請參閱以下網址：

[https://stic.sz.gov.cn/gkmlpt/content/12/12578/post\\_12578471.html#4166](https://stic.sz.gov.cn/gkmlpt/content/12/12578/post_12578471.html#4166)

## 免責聲明

《駐粵辦通訊》是香港特別行政區政府駐粵經濟貿易辦事處為公眾提供的資訊服務，資料搜集自有關網站、報刊媒體及其他機構等渠道，僅供參考之用。《駐粵辦通訊》所載資料力求準確，惟本辦對於因使用、複製或發布《駐粵辦通訊》而招致的任何損失，一概不負任何責任。

## 關注及訂閱《駐粵辦通訊》

《駐粵辦通訊》逢週五出版。各位可登錄駐粵辦網站（[www.gdeto.gov.hk](http://www.gdeto.gov.hk)）、「香港特區政府駐粵辦」官方微信或通過電郵訂閱《駐粵辦通訊》。

如以電郵方式訂閱，請提供相關資料（包括：商會或公司名稱、電子郵件、聯絡人及聯絡方式）至 [nl@gdeto.gov.hk](mailto:nl@gdeto.gov.hk)，並於郵件標題注明「訂閱駐粵辦通訊」。