



## 駐粵辦通訊（號外）

2026 年 1 月 5 日

（ 总第 1632 期 ）

### 1. 《深圳市科技创新局 深圳市消防救援支队关于征集支撑超高层建筑火灾无人机救援技术和产品工作的通知》

深圳市科技创新局及深圳市消防救援支队于 2025 年 12 月 30 日联合发布上述《通知》，请各有关单位组织填写附表中相关技术产品与创新应用案例情况，将不涉密和不涉及知识产权纠纷的材料，于 2026 年 1 月 10 日前以电子版方式反馈深圳市科技创新局。主要包括：(a) 基于避难层供水的超高层建筑无人机灭火技术方向的总体需求和征集方向：避难层用可探出机械臂供水供电装置、复杂风场环境下无人机高精度定点飞行和悬停技术、系留式无人机和机械臂供水供电装置自动接驳锁止技术、系留式无人机水电管缆一体化或分体化快速插拔接口技术、无人机飞行安全控制技术等相关技术方向；(b) 超高层建筑无人机集群灭火救援作战技术体系方向的总体需求和征集方向：消防无人机集群任务分配与路径规划、城市建筑群 100-600 米高度微气象采集监测与预测、集群指挥通信与定位、全局感知与安全管控、一体化作战指挥体系等相关技术方向；以及(c) 超高层建筑火灾防控评估与仿真演练技术方向的总体需求和征集方向：超高层建筑火灾风险动态评估方法、应急能力评价技术、典型火灾态势快速预测技术、基于物理驱动和数字孪生的建筑火灾演练平台等相关技术方向等。详情请参阅以下网址：

[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)

### 免责声明

《驻粤办通讯》是香港特别行政区政府驻粤经济贸易办事处为公众提供的资讯服务，资料搜集自有关网站、报刊媒体及其他机构等渠道，仅供参考之用。《驻粤办通讯》所载资料力求准确，惟本办对于因使用、复制或发布《驻粤办通讯》而招致的任何损失，一概不负任何责任。

### 关注及订阅《驻粤办通讯》

《驻粤办通讯》逢周五出版。各位可登录驻粤办网站（[www.gdeto.gov.hk](http://www.gdeto.gov.hk)）、关注“香港特区政府驻粤办”官方微信或通过电邮订阅《驻粤办通讯》。

如以电邮方式订阅，请提供相关资料（包括：商会或公司名称、电子邮箱、联络人及联络方式）至 [nl@gdeto.gov.hk](mailto:nl@gdeto.gov.hk)，并于邮件标题注明「订阅驻粤办通讯」。