

领科应急系统开发

产品名称	领科应急系统开发
公司名称	广州领科网络科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市海珠区琶洲
联系电话	18022888954

产品详情

建设应急指挥调度中心是非常必要的，突破传统模式，集聚社会资源力量和智慧新技术共同完成。建设难点涵盖了部门壁垒、信息孤岛、资源众多、子系统操作权限设置、指挥调度中心跨级互通权限及横向跨平台协作等深层次问题，通过应急指挥调度中心解决方案的设计，实现应急指挥高效、指挥救援精准、应急调度到位,尽可能地减少损害。

应急指挥调度系统是应急指挥中心重要的业务系统，突出应急信息全面汇聚、快速展现、上传下达、协同会商、专题研判、指挥调度和辅助决策等支撑能力,助力应急管理部门实现应急救援智能化、扁平化和一体化指挥作战。

应急指挥调度中心系统开发方案功能建设:

(1)应急信息:数据接入、数据分发,以及坐席工位数据操作权限管控等功能。

(2)综合分析研判:应急基础数据的可视化、综合查询功能。

(4) 指挥调度: 一键调度、现场指挥调度、任务跟踪与反馈功能。

(5)远程协作:信息共享、音视频会商等功能。

(6)互联互通:跨级跨区应急指挥调度中心群组管理，地震、地质、水利、气象等系统的共同作战、信息交互功能。

(7)值班值守:值班人员管理、值班日报/要情编辑、值排班、值班统计等功能。

(8)信息发布:与突发事件预警信息发布平台、新闻网站对接，实现预警信息灾情信息的发布功能。

基于现代网络和通讯技术，融合街道内各类信息资源，通过数字智能化手段，建立立体的、全方位一体化的综合决策和指挥系统，形成和具备精神指向和打击能力，迅速处置各类突发事件。

1、日常：满足日常业务管理和工作服务的需要，实现街道内各级单位业务信息资源共享，形成一套科学的、智能化的管理体系。

2、突发：突发事件和紧急情况下，大规模综合性实时地指挥调度，缩短反应时间，提高整体反应能力，zui大限度减少人力和财产损失。

产品介绍--应急指挥系统：

应急指挥调度云平台，是基于云计算技术的“高效、便捷、低成本”的网络应急指挥系统。使用者只需通过互联网界面，进行简单的操作，便可快速高效地同步分享语音、视频及数据文件，而应急指挥中音视频数据的传输、处理等复杂技术由好视通云平台为使用者全程提供保障。

应用场景

1、应急指挥调度：随时随地，高效召开应急指挥，跨平台应用，全面支持各类装备；

2、远程应急会议；

3、远程网格员网格长沟通；

4、远程移动应急会议，系统功能全面、丰富

三、高安全性，军队级信息安全保障

1、系统部署：单端口数据传输机制，保证防火墙的穿越及对数据的全面监控

2、业务应用：会议控制需授权，系统管理、设备管理需授权，分级权限控制

3、传输储存：自定义传输协议，H235、AES-128加密，算法安全性高，关键数据避免存储，系统密码不可逆加密