

叙简科技政府应急指挥系统解决方案

产品名称	叙简科技政府应急指挥系统解决方案
公司名称	杭州叙简科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:叙简科技
公司地址	杭州余杭区五常街道文一西路998号5幢706室、707室
联系电话	0571-57898716

产品详情

一、概述

icooper政府综合指挥调度系统将各职能部门的应急联动中心进行有效结合，基于各职能部门现有资源，达到统一指挥、联合行动的目的。系统基于政务网进行省-市-县多级部署，实现本区域、跨区域、跨部门的快速联动指挥，实现对突发事件的快速上报、统一部署、迅速处置和联合行动，提高政府应急指挥能力。

二、功能示意图

三、系统功能

基本功能

语音调度：有线、无线

语音会商

视频调度：视频监控、可视话机、视频会议、智能终端（手机/单兵）

图形调度：二维GIS

辅助调度：录音/录像、传真、短信

特色功能

联动功能

图形（GIS）、音频（语音通信、数字会议、广播）、视频（监控图像、智能终端图像、可视话机图像）
整体联动

视频推送

大屏呈现：可实现视频会议图像、视频监控图像、可视话机图像、智能终端图像在大屏幕上的统一呈现。
可视终端呈现：可实现视频会议图像、视频监控图像、可视话机图像、智能终端图像在可视话机终端、视频会议终端、智能终端之间的互相推送。

智能终端APP

实现视频对讲、集群对讲、视频/图片采集、回传、IM协同工作处置、加入视频会商等功能。

视频会商

可实现不同类型视频终端图像的远程视频会商，如：可视话机、视频会议、智能终端视频、监控视频（绑定语音终端）等终端图像

四、系统特点

资源整合、协同调度

充分利用各职能部门的现有资源，整合各专业系统数据，实现资源共享，达到跨部门的统一指挥、联合行动的目的。

“平、战”两用，提升系统应用价值

日常管理与应急处置相结合，实现平时的应急培训、应急演练、日常办公、会议协商等功能；战时的应急指挥、应急救援、应急决策等，大大提升系统的应用价值。

跨部门、跨地区的统一指挥协调

依托政府政务网，可进行多级部署和远程指挥调度，实现对突发事件的快速上报、统一部署、迅速处置和联合行动，提高政府应急指挥能力。

较强的实用性及扩展性

系统采用模块化设计，根据需要选择有用的功能和模块，使得资金的使用更具针对性，同时可根据需要增加模块进行扩容与升级，保护原有投入。

【本文版权归杭州叙简科技所有，转载请谨慎！】