

易事特服务国家消防 助力消防总队打造高效调度指挥中心



近日，易事特携其自主研发生产的系列智能UPS电源解决方案，成功服务贵州省消防总队，为其调度指挥中心灭火救援、指挥调度提供高效、不间断的供电保障。



随着信息化建设步伐的加速，信息安全问题越来越受到重视并在去年上升到国家战略层面，贵州省消防总队始终把

消防信息化建设作为实施科技强警、改革警务勤务机制、提高战斗力的一项战略性举措。为进一步推进贵州省社会消防安全“防火墙”工程建设，借助科学、有效、全面、系统的信息系统解决方案改进现有传统的应用和数据管理模式，贵州省消防总队决定对其消防调度指挥中心进行升级改造。

易事特作为长期专注于智能电源管理领域的全球电能质量解决方案供应商和绿色能源制造商，一直积极参与国家消防事业，尤其是公司获得国家三级军工保密单位资质后，其产品愈发受到军工及消防行业的青睐。基于对高效节能和信息安全的严格要求，贵州省消防总队选择了易事特为其专门设计的UPS电源解决方案。该方案的核心产品为易事特公司自主研发、设计、制造的新一代数字化EA890系列UPS电源，该系列产品采用了先进的DSP控制器、高速16位数字芯片、DDC控制技术，配合使用先进的大功率器件IGBT及SCR，并且NET以太网10/100M网线接口可以与调度大厅监控平台通讯，可监测UPS运行状态并远程监控，为调度指挥中心灭火救援、指挥调度提供强有力的电力保障。

据易事特技术负责人介绍，为确保做好贵州消防总队调度指挥中心的各项服务，易事特派出专家团队同消防总队召开技术交流会，就多地区联网集中管理监控、一体化消防业务信息网络系统和信息安全保密等问题展开深入沟通和交流。目前，该项目已顺利实施完毕，系统运行正常，性能出色，成功为贵州省消防总队及各地州市消防支队调度指挥中心的电能安全保驾护航。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/77556.html>