

易事特助力四川广电打造绿色节能数据中心



近日，从易事特一线市场传来喜讯，公司成功中标四川省文化广电新闻出版局广电中心业务大楼UPS电源系统设备采购项目，将其领先的数据中心解决方案运用到广元市文广中心大楼数据中心，为四川广电行业绿色节能数据中心建设塑造了良好典范。

据悉，广元市广电中心受四川省文化广电新闻出版局监督指导，承担着对全市有线电视网络进行统一规划、建设、经营和管理的职责，主要提供数字电视、图文电视、电视会议、数据广播、多媒体传输、数据、信息等多项业务，服务人口300多万。随着数字电视的深入发展以及本市信息化加速建设需求的深入，在大力巩固、发展传统产业之余，广元市广电中心积极拓展新业务，为了满足新业务发展的需求并实现节能增效、绿色低碳的目标，广元市广电中心决定对其业务大楼数据中心进行升级改造。

基于对高效节能的严要求，广元广电选择了易事特为其专门设计的绿色节能数据中心电源解决方案。该方案的核心产品为易事特公司自主研发、设计、制造的新一代智能高频EA900系列UPS电源。此系列是易事特公司集最新研发成果和应用经验，设计、制造的新一代智能化UPS电源，它采用全数字化控制技术设计的三进三出高频UPS电源。整机布局设计打破传统塔式机器设计思维，完全采用先进的模块化设计理念，既保证了布局的紧凑性，又提高了系统的可靠性。此系列产品电气性能优异，软硬件保护功能完善，能适应不同的电网环境，为广元广电网络系统的正常运行提供节能、环保的不间断电源，助力其打造绿色节能数据中心。

作为全球电能质量解决方案供应商和绿色能源制造商，基于对IDC数据中心用户需求的深刻理解和丰富的机房建设经验，以及对自身品牌产品的高度自信，易事特连续多年为帮助国内广电用户打造高性能、智能化的数据中心，赢得了广大客户的高度认可和青睐。同时，易事特也将持续依托强大的创新研发实力并结合行业客户与时俱进的需求，不断推出技术更先进、品质更卓越、更能满足客户需求的IDC数据中心系列解决方案及品牌产品。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/79794.html>