

## 伊顿UPS电源系统为中电软件园数据中心保驾护航

随着物联网的飞速发展，高新科技已成为21世纪最具竞争的核心技术开发项目。伴随着科技发展的软件园已成为各大省市的智慧集中营。为了保证软件园正常运作，提供不间断的数据保护，UPS电源系统是各类科技软件园必须具备的一个重要电力保护系统之一。

最近，长沙正飞天洋机电工程有限责任公司与长沙中电软件园强强联合，达成共识，由长沙正飞天洋机电工程有限责任公司为长沙中电软件园提供伊顿93E系列UPS电源和日月潭UPS电池产品，保证中电软件园数据中心的正常运行。

长沙中电软件园是落实中国电子与湖南省战略合作协议的重要项目，是承载中国电子与湖南省政府、国防科大深化战略合作的重要平台，是长沙市政府与长沙中电软件园有限公司合作共建的国家级软件产业基地，被列入湖南省战略性新兴产业信息产业专项规划和长沙市“六个走在前列”重大项目。园区规划面积1500亩，建筑面积150万平方米，总投资30亿元。目前，园区一期300余亩基本建设完成，建筑面积30万平方，其中总部大楼已投入使用，一期后续的培训孵化楼、创业公寓、研发科技楼、高端研发建筑群等于近期投入使用。

此次长沙中电软件园总部大楼数据中心使用了两套伊顿93E系列100KVA UPS电源，采用先进的DSP控制技术，高速传输及数据采集分析运算能力，确保输出的精确可靠，并选用了93E系列具备的N+1冗余并机功能，提升整个供电系统的可靠性。已成功投入使用，各项数据运行正常，将在未来几年内永无止歇的提供高效、节能、可靠的不间断电源保护。

长沙正飞天洋机电工程有限责任公司编辑部发表。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/95829.html>