

# 常州东瑞电力软件公司—常州软件开发行业专业从事电力系统应用软件的企业

内容来源：西安弈聪信息技术有限公司(<http://www.xaecong.com>)

关键词：常州软件公司,常州软件开发,软件公司,电力系统应用软件,电力系统

内容概要：

常州软件开发之常州东瑞电力软件有限公司简称常州东瑞电力软件公司，常州东瑞电力软件公司位于经济飞速发展的长三角地区、环境优美的常州软件园内，是专业从事电力系统应用软件设计开发和工程应用的软件企业。常州东瑞电力软件公司成立于2003年，由长期从...

正文：

[常州软件开发](#)之常州东瑞电力软件有限公司简称常州东瑞电力[软件公司](#)，常州东瑞电力软件公司位于经济飞速发展的长三角地区、环境优美的常州软件园内，是专业从事[电力系统](#)应用软件设计开发和工程应用的软件企业。



常州东瑞电力软件公司成立于2003年，由长期从事电力系统自动化技术科研和应用工作的高级技术人士主创，拥有一批电力系统、计算机和自动化等相关专业的优秀人才，具有一流的电力系统调度应用软件开发能力、丰富的电网调度及自动化系统应用软件现场经验。

常州东瑞电力软件公司针对调度自动化系统应用软件领域不断增长的用户需求，借鉴国内外这一领域最新研究成果，不断创新，推出DR系列应用软件产品，主要有:调度自动化系统应用软件（网络拓扑、状态估计、调度员潮流和负荷预测等）、调度智能防误操作票（或称调度操作智能防误管理）系统、调度员反事故演习培训仿真系统等，所开发的电力自动化应用软件产品具有技术先进、实用性强、用户易维护等显著特点，得到了用户和业内专家的肯定。

调度自动化系统的SCADA功能已有业内标准可以遵循，系统功能也日趋成熟。但应用软件（PAS）由于涉及电力系统分析、计算机和调度运行等多个专业学科，真正实用的PAS软件开发难度相当大，我们基于PAS中的网络拓扑和调度员潮流技术实现了调度操作的防误模拟，进而与操作票结合开发出了调度智能防误操作票系统，数年的辛勤开发，多个用户工程的完善，终于结出硕果，该系统继2006年2月在常州调度投入运行并通过系统鉴定后，又经过江苏、山东、浙江等地区调度用户工程的不断完善，功能更加完善的系统于2007年9月14日在温州地调通过了验收评审并投入实际运行，用户和专家赞叹系统实现的整体功能，认为其先进性和实用性处于国内领先水平。

## 西安弈聪信息技术有限公司简介

西安弈聪立足陕西西安，为西安企业提供网站优化，软件开发，软件外包，电子政务，网站建设、企业网络营销咨询服务及实施为主体业务，为客户提供一体化IT技术服务。

西安弈聪现有技术架构包含PHP,asp,.NET.C++,VB,J2EE等，在MYSQL,MSSQL数据库系统，ORACLE大型数据库管理系统开发方面专长，经验丰富，是业内技术服务最全面，技术实力最雄厚的IT技术服务企业之一。

联系电话：029-89322522 4006-626-615 网址：<http://www.xaecong.com> 邮箱：[admin@xaecong.com](mailto:admin@xaecong.com)

