



当前位置: [电力科技](#) / [新技术推荐](#)

东北电网CC-2000A系统通过国家电网公司实用化验收

来源: 北京科东电力控制系统有限责任公司 发表时间: 2010.11.29 字体大小: [小](#) [中](#) [大](#) [打印](#)

11月23日, 由中国电科院科东公司、电力自动化研究所承担实施的东北电网公司CC-2000A电网调度自动化系统, 顺利通过国家电网公司组织的实用化验收, 并获与会专家的高度评价。

11月22日至23日间, 由国家电网公司、华中电网公司、华东电网公司、华北电网公司等单位专家组成的实用化验收工作组, 按照国家电网公司颁发的《能量管理系统(EMS)实用化标准(试行)》和《能量管理系统(EMS)实用化验收办法(试行)》要求, 对由中国电科院实施的东北电网CC-2000A电网调度自动化系统的基础数据、电网模型、基本应用和扩展应用等功能进行检查和测试, 并对考核期间的实用化指标进行抽查后, 一致认为, 东北网调在CC-2000A系统平台上进行了一体化可视化平台的建设, 多方位、多角度展示了电网运行情况, 提高了调度、系统、计划等专业人员对电网运行的掌控能力; 风电信息采集、风电功率预测及风电有功控制一体化系统的建设, 有效提高了电网对风电的消纳能力, 全面提升了电网调控能力和适应能力, 同意东北电网CC-2000A能量管理系统通过实用化验收。

会上, 东北电网公司对中国电科院北京科东电力控制系统有限责任公司和电力自动化研究所表示感谢, 对项目的组织工作和项目组成员的工作成绩与良好作风给予了高度评价。

相关内容

热门文章

- ▶ [美国最大太阳能发电站明日投入使用](#) [2009.10.30]
- ▶ [2009年度中国电力科学技术奖拟授奖项目公告](#) [2009.12.30]
- ▶ [中国电机工程学报](#) [2009.09.26]
- ▶ [关于名词“智能电网”征求意见的通知](#) [2010.02.10]
- ▶ [关于印发中国电力科学技术奖奖励通报\(2009年度\)的通知](#) [2010.03.15]
- ▶ [关于组织推荐2010年度中国电力科学技术奖奖励项目的通知](#) [2010.04.26]

友情链接
