

国家电网监控系统研究与实现项目通过验收 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/202/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9B\\_BD\\_E5\\_AE\\_B6\\_E7\\_94\\_B5\\_E7\\_c40\\_202096.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/202/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E7_94_B5_E7_c40_202096.htm) 2007年3月30日下午，国电信息中心主持召开了“国家电网公司信息网核心网络及监控系统研究与实现”项目验收会。验收专家委员会由来自中国电机工程学会能源与信息化专委会、北京邮电大学、华北电力大学、中科院等单位的9位专家组成。中心主任刘建明、副主任沈亮出席了会议。“国家电网公司信息网核心网络及监控系统研究与实现”项目由国电信息中心网控中心承担研究与建设，2004年8月正式立项，2006年2月进入正式运行。项目提出了国家电网公司信息网核心网络的安全可靠运行方案，建立了国家电网公司信息网核心网络两个运行中心，实现了这两个中心的互备切换，提高了网络的可靠性和安全性。项目结合国家电网公司信息网的实际特点，建立了信息网络监控系统，实现了对网络、主机、应用的性能监控，实现了网络运行维护的流程化管理，自主研发了网络运维综合报表查询系统，与生产实际紧密结合，取得了良好的成效。项目制定了《国家电网公司统一域名系统建设规范》和《国家电网公司信息网络IP地址编码规范》，实现了国家电网公司统一域名管理，为国家电网公司信息化“SG186”工程建设与推广应用奠定了基础。项目验收专家委员会在听取了项目工作报告、技术报告、测试报告、资料审查报告、查新报告和观看了系统演示后，对项目工作和取得的成果予以充分的肯定，一致认为：该项目完成了项目内容，达到预期目标，项目成果具有较高的应用价值，达到了国内领先水平，同意

通过验收。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。  
详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)