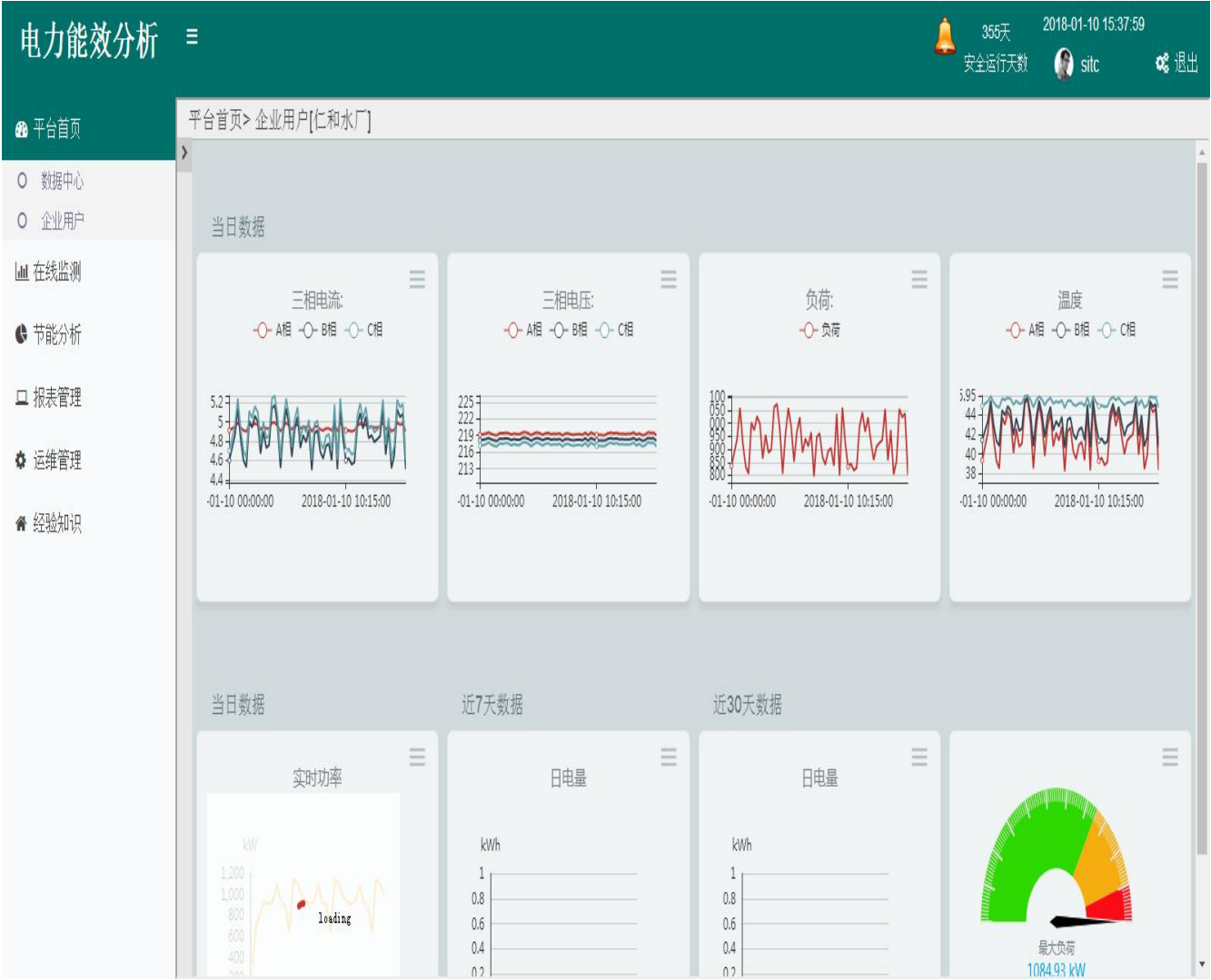
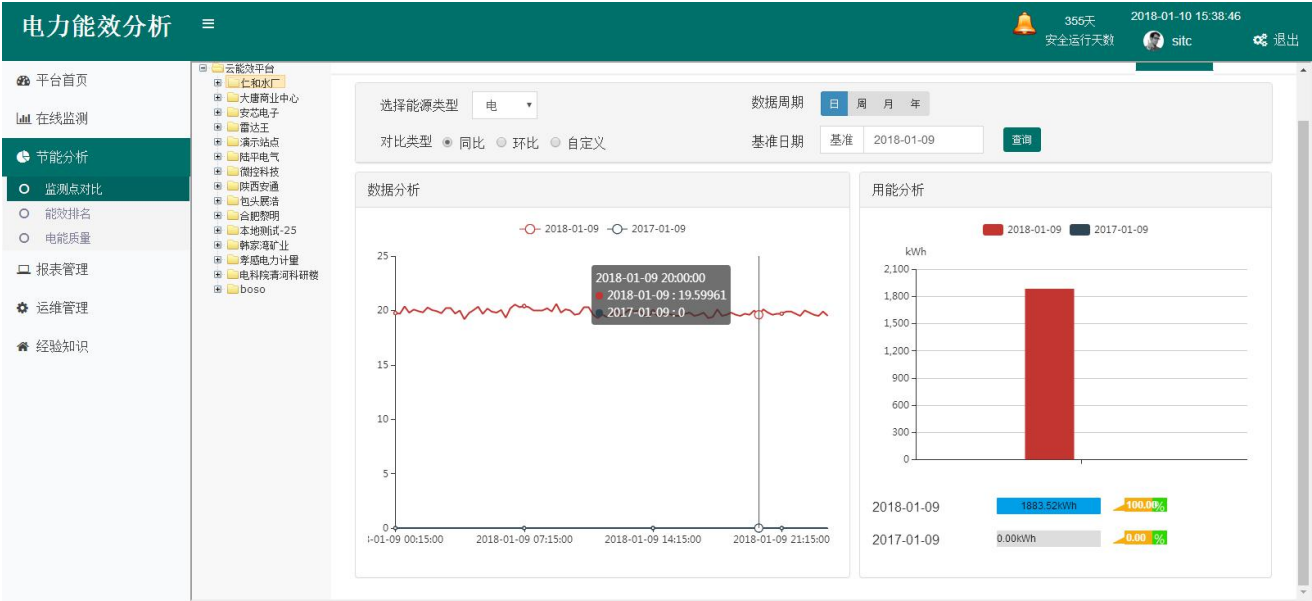


4、电力能效分析系统

本系统是一个电力行业的能效管理系统，电力能效管理系统软件借助了计算机、通信设备、计量保护装置等，为系统的实时数据采集、开关状态检测及远程控制提供了基础平台。该电力监控系统可以为企业提供“监控一体化”的整体解决方案，主要包括实时历史数据库 AcrSpace、工业自动化组态软件 AcrControl、电力自动化软件 AcrNetPower、“软”控制策略软件 AcrStrategy、通信网关服务器 AcrFieldComm、OPC 产品、Web 门户工具等，可以广泛地应用于企业信息化、DCS 系统、PLC 系统、SCADA 系统。

产品相关操作界面：





电力能效分析

355天 安全运行天数 2018-01-10 15:40:05 sitc 退出

平台首页 在线监测 节能分析 报表管理 电量统计报表 负荷统计报表 原始值报表 运维管理 经验知识

报表管理 > 电量统计报表 [仁和水厂]

日报表 月报表 年报表

开始时间: 2017-12-15 查询 导出

站点	回路	1:00	2:00	3:00	4:00	5:00	6:00	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00
仁和水厂	1#电加	28.480	24.648	21.699	18.473	28.160	25.539	21.180	—	26.457	25.262	21.969	17.891	23.570	25.180	22.4
仁和水厂	1#电加	28.488	24.609	21.711	18.461	28.188	25.512	21.180	—	26.500	25.238	21.949	17.922	23.559	25.172	22.4
仁和水厂	400T压	28.469	24.590	21.699	18.461	28.230	25.520	21.160	—	26.531	25.258	21.891	17.961	23.551	25.180	22.4
仁和水厂	输头机	28.469	24.668	21.613	18.480	28.219	25.531	21.156	—	26.578	25.211	21.922	17.918	23.531	25.230	22.4
仁和水厂	null	28.473	24.688	21.602	18.500	28.219	25.531	21.141	—	26.551	25.230	21.949	17.891	23.508	25.281	22.4
仁和水厂	null	28.441	24.699	21.609	18.488	28.223	25.527	21.152	—	26.547	25.203	21.980	17.879	23.578	25.211	22.4

系统演示站点: <http://120.27.140.246:8080/xqc/loginIndex>