|  |
| --- |
| Avant-Cloud SCADA 艾文普云监控  南衡电力监控系统初验报告 |

# 项目基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | CloudSCADA+云监控平台 |
| 项目合同甲方 | 上海南衡电力工程有限公司 |
| 项目合同乙方 | 上海聚耘信息科技有限公司 |
| 合同编号 | CWK-CONTRACT-20160101 |
| 合同签订时间 | 2016年01月01日 |

# 验收目的

目的在于对项目进行全方位的检验与测评，检验乙方提供的软件系统是否遵循软件开发标准的要求，检验各项指标与功能是否与合同要求相吻合。

# 项目验收表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **验收情况** | | | | |
| 序号 | 功能 | 结论 | 存在问题 | 备注 |
| 1 | Dashboard控制台 | □通过 |  |  |
| 2 | 实时报警 | □通过 |  |  |
| 3 | 未处理报警 | □通过 |  |  |
| 4 | 历史报警 | □通过 |  |  |
| 5 | 报警统计 | □通过 |  |  |
| 6 | MD配置 | □通过 |  |  |
| 7 | 用户管理 | □通过 |  |  |
| 8 | 客户管理 | □通过 |  |  |
| 9 | 电路管理 | □通过 |  |  |
| 10 | 线路管理 | □通过 |  |  |
| 11 | 报警配置 | □通过 |  |  |
| 12 | 变电站设备 | □通过 |  |  |
| 13 | 用电一览 | □通过 |  |  |
| 14 | 电气一次接线图 | □通过 |  |  |
| 15 | 实时监测 | □通过 |  |  |
| 16 | 手机应用 | □通过 |  |  |
| 17 | 操作手册 | □通过 |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 甲方负责人： |  | 乙方负责人： |  |
| 日 期： |  | 日 期： |  |