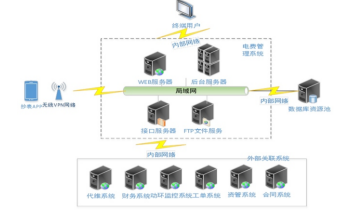


— 更安全·更智慧·更美好 —

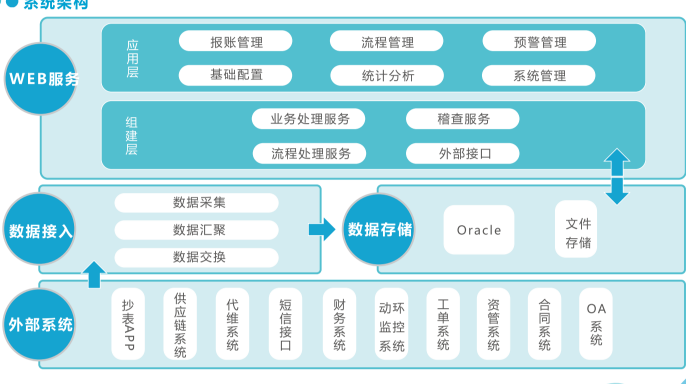


▲ 应用方案

● 针对各运营商存在电费报账管理不规范的现象,本项目依托动环监控平台、匹配资管系统进行平台站点管理,并借助多种抄表方式获取数据如智能电表,关联站点、户号、电表及合同实现电力抄表管理和电度自动稽核管理等,准确有效地管控各站点电度,规避电费报账风险。电费管理系统与动环监控系统、资源管理系统、合同管理系统、电子帐务系统等的关系图。如右图所示:



系统架构



♣ 功能介绍

●电费管理系统系统包括基础配置、抄表管理、流程管理、稽核管理、报帐管理、预警管理、统计分析、系统管理8大功能模块, 对接了合同管理系统,电子账务系统,供应链管理系统、OA系统、综合网络资源管理系统、基站动环监控平台、EMOS系统等多 个外部系统平台,有效稽核用电异常情况,统计分析用电数据,帮助用户做出决策。



♣ 产品价值



⚠ 应用场景

适用于通信机房、节点机房、基站、室分延伸系统及综合接入点等,包括办公楼、营业厅,对于其用电与用电报账进行管理与核,有效管控电费管理过程中的风险。

电费管理系统已成功在浙江移动公司试点应用,涵盖11个地市分公司,安全运行半年有余,规范报账数亿元,获得客户一致认可。

