|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **《川云贵渝大区12月工作总结及下月工作计划》** | | | |
|  | | | |
| **月份** | **总结事项** | **具体事项** | **具体计划** |
| 8月工作总结 | 技术服务工作总结 | 亮点分析 | 1. 配合贵州省各市州将2020年的考核基数填写完整，截止12月31号还有3个市州第一步都没有填写 通知环保局的1月1日前填写完 2. 贵州省12月月报和2019第四季度的季报 3. 重庆市每日系统巡检、系统运行维护：通讯、应用、交换运行正常，没有出现异常情况。本月数据处理出现异常情况，经过公司同事的协助处理已经恢复。 4. 重庆市每日、每周调度传输率日数据、周数据。本月传输率达到99.62，其中在月末传输率有所下降，排查原因为区县设置停产没有将长期停产企业最后一天设置进去，经过设置停运、补采、重新计算，整月传输率稳定。同时按照要求现仍每天对数据缺失部分进行核实补采。 5. 重庆市每日调度超标，每周调度周数据、累计数据，并反馈市控核实通知处理。在本月调度中有发现标准、停运设置错误的情况，现已及时处理，并加强调度。 6. 重庆市经过反复的核实、修改、确认，在本月联网计划正式定版上报（上报纸质文件）。 7. 重庆市每日每月定时调度严重超标情况，同时根据超标的调度提前核实处理超标情况，预防严重超标的产生。整个第4季度有两家严重超标。原因分别为标准设置错误和平台调度问题。均已核实清楚并和部里协调确认情况。 8. 四川乐山平台恢复 9. 四川阿坝服务器迁移， |
| 遗留问题 | 1. 垃圾焚烧问题：偶尔总是出现国控有数据，企业端缺失的情况，这类情况无法确定原因，可能是转发过程中丢失，或者报文不合格。这类问题均通过补采、补传、抓取的方式处理。 2. 四川省4.1目前升级遇到困难：升级后现有公共版无法满足各地市对平台的需要，公共版基本只能进行数据查看服务，无法做到数据分析、企业标记情况无法和系统关联。企业端停运验收和公共版系统不一致等问题。 3. 处理各地市垃圾焚烧数据缺失问题 |
| 改进措施 | 1. 加强人员培训对垃圾焚烧企业政策的学习 |
| 推广工作总结 | 计划完成分析 | 1. 成都三峰3台数采仪6万 2. 成都中节能再生能源有限公司、安顺绿色动力、中航工业南充可再生能源、云南绿色能源、楚雄东方新能源、重庆市万州区三峰环保24小时值守合同签订 3. 都匀首创2台数采已经走合同流程 4. 泸州市兴泸环保发展有限公司3台数采仪沟通 |
| 应对策略 | 1、持续跟进泸州市兴泸、光大乐山数采仪采购事宜。 |
| 下月工作计划 | 技术服务工作计划 | 技术服务本月重要事项 | 1. 广元市远程运维验收 2. 四川省4.1国控平台问题处理 3. 巴中重复数据上报问题排查 4. 宜宾市报表开发 |
| 推广工作计划 | 区域推广策略（方法或激励） | 1. 对未签订值守的企业在电话联系。 2. 对于已经签值守的企业进行电话沟通数采仪更换事宜。 |
| 月度目标跟进计划 | 1. 泸州市兴泸、光大乐山、西昌三峰、大理三峰数采仪采购事宜沟通 2. 西昌三峰值守事宜沟通 3. 重庆市五家垃圾焚烧企业数采事宜沟通，目前主要问题是重庆市环保局是否允许我们进行销售，目前了解的情况是可以销售；重庆三峰集团准备以集团的名义和重庆市环保局沟通，是否可以使用我们的数采仪器事宜。 |
| 员工辅导计划 | 辅导员工姓名 |  |
| 辅导员工具体计划（提升哪项技能？具体方法？沟通时间等？） |  |