|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **《云贵川渝大区8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** |
| 6月工作总结 | 技术服务工作总结 | 亮点分析 | 1. 贵阳市驻场运维增加数据分析能力 2. 贵州协助广电到各市州将传输从无线改为有线，测试网络是否正常连接 3. 重庆不允许调度平台上出现严重超标 4. 贵阳统计异常数据给客户现场巡检 5. 四川省执法总队2019年项目验收 6. 四川省全省数据标记情况较之前有很大提升 7. 2020年排查系统工作的开始 8. 乐山发洪水，帮助企业录停运，稳固传输率 9. 四川省每周需要统计企业新增情况 10. 四川省动态管控试点基本完事，预计10月大范围推广。四川省软件目前要升级到4.2系统，但是4.2目前不具备接收动态管控的数据，需要尽快调整，以满足10月份的升级 |
| 遗留问题 | 1. 乐山共享箱部署。 2. 四川省项目验收 3. 四川省动态管控对接 4. 省平台4.2MongoDB的重新部署 5. 企业附件会丢失 6. 数据分析 |
| 改进措施 | 大区各地区驻场运维增加数据分析能力，帮助客户找出存疑企业 |
| 推广工作总结 | 计划完成分析 | 1、四川省跟进各地市的驻场服务  2、贵阳市污染源自动监控技术服务合同签订  3、贵州省重点污染源自动监控与基础数据库系统运维及升级开发合同签订  4、广元博能再生能源有限公司、重庆三峰百果园环保发电有限公司365服务续签 |
| 应对策略 | 暂无 |
| 下月工作计划 | 技术服务工作计划 | 技术服务下月重要事项 | 1. 重庆开展排查工作9月30 日完成 2. 乐山部署数据共享箱和排查工作 3. 四川的动态管控问题 4. 四川雅安迁移平台 5. 贵州毕节迁移服务器 6. 贵州计划开展现场巡检 7. 四川省执法总队2019年项目验收 8. 培训大区内运维人员的数据分析能力，现场端相关知识 9. 四川6个地市4.2重新升级 10. 四川省服务评价率低问题跟进 |
| 推广工作计划 | 区域推广策略（方法或激励） | 无 |
| 月度目标跟进计划 | 昆明三峰365服务合同续签  重庆同兴数采仪事宜跟进  贵州新源数采仪事宜跟进  广元质保金回款事宜 |
| 员工辅导计划 | 辅导员工姓名 | 无 |
| 辅导员工具体计划（提升哪项技能？具体方法？沟通时间等？） | 无 |