|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **《川云贵渝大区6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. 四川省信息中心运维验收资料准备及尾款支付，下年合同签订； 2. 污水处理厂信息配置及动管参数联网调度； 3. 资阳雅安广安管理端打不开，联系开发远程重新服务器需要10多分钟，后续仍需观察； 4. 邛崃日常小时日数据超标任务，现场处理以及根据国家电网平台核实企业是否在重污染天气下是否有偷偷生产； 5. 乐山上月日常工作，以及区县异常数据筛查，动管参数调度，超标留样现场联调，水质自动采样器升级情况调度； 6. 贵州省，日常工作，黔东南州服务器很老经常卡死，需要上去重启服务器，已给地市通知；黔南州，机房断电，服务器关闭，未配备ups,已给地市通知，地市反馈无经费，后续导致的数据缺失等情况与公司无关； 7. 攀枝花日常超标数据调度，动管调度； 8. 攀枝花4A认证，答复企业问题，执法app开发，准备验收材料； 9. 重庆日常运维服务，能源局协助函的相关数据调度，重新整理验收材料（结构格式不对），重新部署交换中心（重庆交换不再走云南的中心），项目续签相关的事情处理，垃圾焚烧专项整治活动相关的数据调度表； 10. 省排查系统前期工作准备； 11. 德阳，绵阳，乐山，泸州，凉山运维项目跟进； 12. 广元漏洞扫描，日常运维工作；   13.贵阳日常运维工作，信息中心的活交付给贵阳大数据中心，后续由贵阳大数据中心统一负责，准备验收资料；  14.四川4.2系统打补丁； |
| 遗留问题 | 1. 重庆计划上月打4.2补丁，但是因为这边有计划吧centos上的系统迁移至国产服务器上，所以一直在等待消息； |
| 改进措施 |  |
| 推广工作总结 | 计划完成分析 |  |
| 应对策略 |  |
| 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. 重庆市日常运维服务，排查系统问题上的协调沟通（因为系统的变化，今年重庆这边的排查流程有所调整，要重新发文），项目验收； 2. 四川省排查系统ppt制作以及培训； 3. 乐山市排查系统企业去重，未联网企业明细筛查交付领导，日常运维，异常数据线索筛查； 4. 沟通四川各地市执勤备勤中心； 5. 贵州省重庆市排查系统准备工作； 6. 贵州省4.2系统部署，目前服务器还差4台 |
| 推广工作计划 | 区域推广策略（方法或激励） | 1. 四川广元、乐山、泸州等地市运维推广 2. 攀钢集团合同签订 3. 攀枝花运维 合同签定 4. 凉山州运维合同推进 5. 四川信息中心合同续签； |
| 月度目标跟进计划 |  |
| 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？） |  |