**5.6外勤中科院一天**

**查看高分4任务目的地不对的问题**

**配置centos8后台程序测试**

**远程中继星解决dispath挂的问题**

**与王萌讨论中科院相关问题**

**5.7外勤中科院一天**

**对比高分4和高分版本的差异**

**指导陶鹏飞系统错误相关问题**

**写十三五概要设计**

**修改总控代码,增加注释**

**5.8外勤中科院一天**

**与陶鹏飞讨论续传的逻辑问题**

**查找任务失败原因**

**远程与中继星协调外勤相关**

**查看代码,确定配置文件超时时间单位**

**5.9外勤中科院一天**

**与中继星崔建雄讨论linux问题**

**Centos8安装传输客户端并修改配置**

**centos8部署传输代理并修改配置**

**centos8测试传输任务**

**5.11外勤中继星一天**

**与崔建雄讨论方案**

**修改生成文件时中断后,再次生成需要重新开始的代码**

**增加生成文件结束新建.finish文件判断,再次生成需要判断是或否存在.finish,如果不存在则认为异常,需要删除原来的文件重新生成**

**修改代码完成,新建卫通中心任务进行测试**

**5.12外勤中科院一天**

**修改带宽分配关于最高优先级独占的代码**

**写十三五概要设计**

**远程中继星电话讨论下一步改造方案**

**5.13外勤中科院一天**

**修改带宽分配关于最高优先级独占的代码**

**写十三五概要设计**

**指导陶鹏飞开发**

**5.14外勤中科院一天**

**与方冬梅讨论客户端测试环境问题**

**找win10系统盘给方冬梅**

**写十三五概要设计**

**远程解决中继星相关问题**

**5.15外勤中科院一天**

**早上参加十三五智利站评审会**

**写十三五概要设计**

**修改先导二期概要设计**

**配合方冬梅刘起芳在新机器上安装win10**

**5.18**

**配合方冬梅刘起芳在新机器上安装win10**

**写十三五概要设计**

**修改先导二期概要设计**

**与方冬梅讨论十三五存储webservice接口的合理性**

**5.19外勤中科院一天**

**查找北极任务失败原因**

**与方冬梅讨论tcp接收慢的问题**

**与中科院运维组讨论网络问题**

**写十三五概要设计**

**修改先导二期概要设计**

**5.20外勤中科院一天**

**写十三五概要设计**

**修改先导二期概要设计**

**配置12.203mstsc远程,去掉原来的windows版vnc**

**配置12.204mstsc远程**

**指导方冬梅使用mstsc远程桌面方法**

**2.202内存2G太少,与方冬梅讨论替换方案,将11.2配置虚拟机装win10**

**查看11.2配置,18核64G内存,可配虚拟机**

**5.21外勤中科院一天**

**写十三五概要设计**

**修改先导二期概要设计**

**查看任务失败原因**

**5.22外勤中继星一天**

**查找任务失败原因**

**查找dispatch挂的原因**

**备份5.6.6.6代码,因为4.6被重装了**

**与崔建雄讨论改造方案**

**5.25外勤中科院一天**

**查找任务失败原因**

**指导陶鹏飞开发问题**

**测试centos8客户端安装配置**

**5.26外勤中科院一天**

**修改增加空基系统新卫星**

**更新资三先导空基修改bug代码(传输通道信息为空)**

**为更新脚本增加队列备份以及程序备份**

**5.27外勤中科院一天**

**配合中科院查找任务失败原因**

**给陶鹏飞打开虚拟机win7查看日志**

**11.6vnc无法打开一直自动重连,重启vncserver**

**高分任务全都分0,是非实时最高优先级独占带宽导致有问题**

**修复该问题**

**与方冬梅查询强制失败的类型以及时间**

**晚上11点非实时又慢了,查原因**

**查带宽分的是否正确**

**5.28外勤中科院一天**

**查找昨天任务传的慢的原因**

**任务限制的问题,空基全改成20**

**修改远程修改配置的程序**

**指导陶鹏飞获取md5,用于之后项目改造**

**远程郝静查找中继星vnc端口密码**

**5.29外勤中科院一天**

**查找高分任务挂在界面上的原因**

**修改高分代码,增加强行成功功能**

**强行成功功能每次只能执行一次成功,找原因**

**更新11.3总控**

**强行成功功能与修改状态功能冲突,注释修改状态功能**

**修复界面上20多轨任务**

**修改总控代码,去掉不必要的日志打印**