下水道及化粪池危险源监测预警装置（抱杆式）发货料单

下水道及化粪池危险源监测预警装置（挂壁式）发货料单

下水道及化粪池危险源监测预警装置（落地靠背式）发货料单

下水道及化粪池危险源监测预警装置（落地平行式）发货料单

下水道监控主机主板组件料单 XSD-MAIN V1.3

下水道监控主机主板料单 XSD-MAIN V1.3

单路电源板料单 UPS-ADJ V1.1

--------->待下的变更<-----

2.KJJ220灯板

3.KZG18(A)变更 料单少38项 7.6完成

5.KBA18带支架的 未配螺钉

PCB OPJ4\_DISP V1.4 编码A501500103

KJJ220数据传输接口后显示板 OPJ4\_DISP V1.4 编码B101107301

KJJ220数据传输接口后显示板 PCB OPJ4\_DISP V1.4 顶层 顶层丝印 底层 底层丝印 焊接图纸编号申请 0210

KJJ220数据传输接口后显示板 料单 OPJ4\_DISP V1.4 料单编号申请 MAS5.3D.0089

20130709 良山铁矿联络函 已回复

20130710 武山铜矿联络函 已回复，但问题依然存在

20130716 KAB18料单加螺钉、KBA19(A)料单加支架结构件 变更已下

薛湖电源已补10台

海康威视摄像机已送到2台

20130717 摄像机螺钉、结构件变更已确认

20130722 薛湖交换机光口不匹配问题

20130726 海康威视摄像机测试，大摄像机功耗大，小摄像机功耗合适，但两台摄像机发热量均较大

双绞线已下申购

20130730 KBA18摄像机规格信息错误已更正

MAS-GR-A04 ERP料单空

CODE\_PWR 工艺文件变更

20130731 空开可能因为过热脱扣

20130804 牛角沱派出所和368号R47剪断测试

KBA18(C)测试，近距离，开红外后图像变模糊，同时延迟变大



R001308051

20130805   
钢化玻璃已测试

南京北路设备已到

20130806 KZG18(A)/KJJ220程序升级变更已下

章建新的电源板PCB已发到本组

KJJ220用户手册错误，7个工作日内重新封样，8月15日已做变更

KDW127/19两光三电联络函已下，8月16日前做电源板变更，8月16日前做电源板变更

KBA18(C/D)错误，变更，删掉原有料单，重新归，8月14日已做变更

20130807 2S2T来料检验，于8月14日给出技术指标——军哥，未完成  
 下水道整机下单（20套），8月14日系统工程部已下

KJJ18环网接入器 ，8月14日资料整理，但料单未正式归档

CODE\_PWR V1.3 问题

20130808 海南学校视频配合测试

双绞线已到

127/19联络函重新下发

张鴻智已撤，对方建议：1、摄像机换新型。2、添加补光，需跟进！

KJJ220结构丝印修改已通知，文档已发上品印务

20130812 KJJ220用户手册资料已修改

20130813 KJJ220用户手册返回资料错误，再修改

20130814 海康威视摄像机本案电源测试，2款能启动，1款不能启动

KBA18(c/d)联络函已下

下水道结构讨论会议，放水泥、新箱子结构，下水道需做72小时全带载测试

KBA19(A)返修量大问题

郑州办 视频服务器IP找不到 已通知单返厂

徐州办 摄像机镜头焦距 2.8+5mm 8月21日已发邮件给郭波

20130815 KJJ220数据手册已变更归档替换

下水道培训文档

下水道整改方案已讨论，问题梳理、临时整改措施邮件下发

下水道需要发布现场维护方案（步骤详细写明） 8月26

摄像机带200米线后不能启动

下水道风机控制板存在未打白胶的情况，需跟进 8月26

多可资料核对，PCB资料、料单、以及未归档完整 8月26

关于视频现场监控主机配置低问题的处理 月山矿卡机

20130820 海康威视摄像机测试（缓启动电源250m），864-EI3（6mm）能启动，图像效果好；2212-I3（4mm）能启动，效果相对较差，可能因为镜头焦距影响。两者区别（1）标称最大功率6.5W:7.5W;编码方式：老编码（约2.5M）:新编码（约2M）

20130821 {海康威视摄像机码流测试，范围50-600kb/s，864码流相对较高

864：

最低：几十~100+

较低：100+~300+

低 ：200+~300+

中200+~500+

较高：300+~500+

高：400+~500+}

20130822

南京北路红外灯测试感觉无效果

127/19电源板变更延期

武山铜矿260 、310整改延期

月山矿视频监控平台卡机、WEB软件、2.8、5mm摄像机 已完成

中通80M板卡模拟线缆测试能通，数据吞吐量以及双绞线实体线缆测试

创达特模块模拟线缆测试不能通 已完结

20130823

17个CODE\_PWR V1.3交彭川

红外测试，海康威视功能：低照度、数字降噪、宽动态、强光抑制

创达特模块确认不能通

20130826

KTG-109 PCB

KJ237-J SW2

20130827

KTG109-DISP V1.0 PCB加工资料发航凌 已发航凌

多可资料缺MAS-GR、MAS-GR-A视频接收光端机

采购异常 XSD-MAIN V1.3申购问题回复，需补5块V1.2 已完成

采购异常 KTG-DISP V1.0 PCB资料已发航凌 下水道料单物料信息错误已变更

月山矿联络函 已回复 跟进软件卡问题

PCB尺寸核对 已核对完毕

已与贝克尔落实摄像机问题，发邮件落实时间节点

20130828

2张采购异常单已回

技术方案审核 下周5之前

20130829

多可整理

DSL模块测试 2块能通

非煤问题梳理

PCB尺寸资料核对

20130830

月山矿联络函（2份）回复

视频卡问题联系解决

KBA18C方案整理 周一讨论

山西大同王村矿 660交换机充停电后无电（充电板）联络函

127/19 2S3T切换成迈威2105M，电源模块换成12V 邓潇潇时间节点？

　　　　　铭牌核对 邓潇潇

KJJ660交换机供电，停电后无法正常工作，充电板问题？王村矿联络函！ 周一

KJ306-J1交换机与V锥，中心站容错次数为1，正常3次，时间够不够？？？

C2000控件升级？

9月13号，化工监控方案，参考风机在线

20130803

CPU 10块 寺河矿定制接口CPU程序 出测试办法

王村KJJ660交换机充电板问题 联络函

KJ73-G V2.1 换V1.2 测试 回小辉 测试不能通 9月

20130903

KJJ177用户手册（非煤） 9月5号 推迟至9月13号

海康威视借用协议

宝平矿蓝屏 前往现场升级 9月10日前

确认视频电脑标准配置 9月20号

烟台正维 2S2T 整成组件，不然不能入库 9月6号组件码 变更

下水道 4 项

海康威视系统平台搭建

127/19 12V转成2路 3105B切换为2105M 栅栏端子换 10月10日完成

20130904

10块CPU检验方法联络函已回， 9月13日寺河矿定制接口程序说明及测试方法

KJJ660交换机充电板、交直流切换板连接线导致短路 9月6日

海康4012摄像机借到 测试完成9月7号

C2000模块连接中断问题 网络代理？ 计划9月10号完成整改

薛湖矿联络函回复 计划9月15号出样机

20130905

485 PCB 并输出替换方案

KJ237-J 接口送检资料纸质档 9月9日完成

下水道技术要求建议 已回复

宝平矿10左右史培培会去矿上

下水道整体功能测试报告已出

20130906

DSL吞吐测试，南京北路掉包，创达特 7.3-10Mbps

20130909

下水道整改会议，未明确整改日志汇报、突发事件如何解决

10块CPU定制程序检验说明 9月13号出检验说明

KJJ177用户手册归档 9月13号归档

宝平矿蓝屏 9月13号前发缓启动电源模块至现场测试

20130910 外出

20130911

外出

20130912

高河煤矿 KJ73N瓦斯抽放巡检慢 中心站问题

2.8-5mm焦距问题 郭波

创达特NDA

本安转非本安 485转网口 9月25日出方案

20130913

薛湖回复

宝平回复

富源玉润电子306-J和306-J1问题，实际为接口电源问题

月山KJJ177通讯中断问题

20130914

杨柳矿无线摄像机需求

20130916

寺河矿定制接口程序检验说明

KZG18(A)矿用本安型信号转换器-CPU-通用- R001308051

20131008

20131009

20131010

20131011

软件著作权

渝北下水道会议讨论

306-J2会议讨论

8962模块程序进度

移动摄像机会议讨论

交换机5个问题（C2000、小河嘴IP丢失/瞬间中断、2光6电无法交换、永平数据丢包、王村交直流切换断线）

20131012

用户手册核对（10月18号完成）