**四川省财政投资地质灾害专业监测设备现场测试与**

**资料审核结果一览表（第一批）**

（按通过项目验收序号、数据互联互通、现场声光报警排序）

| **顺序号** | **验收 序号** | **测评时间** | **单位名称** | **参评设备** | **通过 项目数** | **不通过**  **项目数** | **数据互**  **联互通** | **现场声**  **光报警** | **资料状况** | **验收序号抽签人** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 20 | **1月8日下午** | 广州南方测绘科技股份有限公司 | GNSS主机（NET S9） | 15 | 0 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 2 | 18 | **1月8日下午** | 成都新橙北斗智联有限公司 | 高精度GNSS接收机(XC 300/RealCors) | 14 | 1 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 3 | 31 | **1月9日上午** | 广州中海达定位技术有限公司 | 一体化GNSS地表位移监测站（VNET8、MS302）（非报备设备） | 14 | 1 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 4 | 20 | **1月8日下午** | 广州南方测绘科技股份有限公司 | 拉线位移传感器（MPS-S-1000） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 5 | 20 | **1月8日下午** | 广州南方测绘科技股份有限公司 | 雨量计（JD-02） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 6 | 20 | **1月8日下午** | 广州南方测绘科技股份有限公司 | 遥测终端（F9164） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 7 | 20 | **1月8日下午** | 广州南方测绘科技股份有限公司 | 雷达液位计（26G智能雷达水位计） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 8 | 20 | **1月8日下午** | 广州南方测绘科技股份有限公司 | 固定值测斜仪（GN-1B） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 9 | 20 | **1月8日下午** | 广州南方测绘科技股份有限公司 | 土壤含水率计（MP-406C） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 10 | 20 | **1月8日下午** | 广州南方测绘科技股份有限公司 | 倾斜仪（ELT-15/30(2)） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 11 | 20 | **1月8日下午** | 广州南方测绘科技股份有限公司 | 渗压计（VWP0.35/0.7/1/2/3） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 12 | 25 | **1月9日上午** | 北京智想北斗技术有限公司 | GNSS接收机（ZXG305） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 13 | 38 | **1月9日下午** | 深圳市北斗云信息技术有限公司 | GNSS位移监测仪(BDY-S1) | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 14 | 42 | **1月9日下午** | 武汉中岩测控技术有限公司 | 测缝计（RSM-CFJ） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 15 | 42 | **1月9日下午** | 武汉中岩测控技术有限公司 | 拉线位移计（RSM-SLJ） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 16 | 42 | **1月9日下午** | 武汉中岩测控技术有限公司 | 水位计（RSM-SWJ（A）） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 17 | 42 | **1月9日下午** | 武汉中岩测控技术有限公司 | 翻斗雨量传感器（分辨率0.1mm）RSM-YLJ（H） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 18 | 42 | **1月9日下午** | 武汉中岩测控技术有限公司 | 泥位计（RSM-NW03） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 19 | 42 | **1月9日下午** | 武汉中岩测控技术有限公司 | 倾角计（RSM-QJS） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 20 | 42 | **1月9日下午** | 武汉中岩测控技术有限公司 | 静力水准仪（RSM-HHL、RSM-DDS） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 21 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 一体化GNSS监测站（DM-GNSS A300型） | 13 | 2 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 22 | 9 | **1月8日上午** | 基康仪器股份有限公司 | BGK-9060型一体化渗压监测站 | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 23 | 9 | **1月8日上午** | 基康仪器股份有限公司 | BGK-9020型一体化水位压监测站 | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 24 | 9 | **1月8日上午** | 基康仪器股份有限公司 | BGK-9010型一体化雨量站 | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 25 | 9 | **1月8日上午** | 基康仪器股份有限公司 | BGK-9090型一体化深部位移监测站 | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 26 | 9 | **1月8日上午** | 基康仪器股份有限公司 | BGK-9070型一体化表面位移监测站 | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 27 | 9 | **1月8日上午** | 基康仪器股份有限公司 | BGK-9050型一体化土体湿度监测站 | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 28 | 11 | **1月8日下午** | 成都劲普科技有限公司 | 裂缝位移计JPWY001 | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 29 | 11 | **1月8日下午** | 成都劲普科技有限公司 | 遥测终端JPYC001 | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 30 | 11 | **1月8日下午** | 成都劲普科技有限公司 | 雨量计JPYL001 | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 31 | 14 | **1月8日下午** | 成都万江港利科技股份有限公司 | 一体化遥测水位站（WJ.WBS-L） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 32 | 14 | **1月8日下午** | 成都万江港利科技股份有限公司 | 一体化遥测雨量站（WJ.WBY-S） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 33 | 14 | **1月8日下午** | 成都万江港利科技股份有限公司 | 无线预警广播机（WJ.WBG-E） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 34 | 14 | **1月8日下午** | 成都万江港利科技股份有限公司 | 通讯模块（WJ CM-G200） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 35 | 14 | **1月8日下午** | 成都万江港利科技股份有限公司 | 遥测终端机（WJ-6000） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 36 | 22 | **1月8日下午** | 厦门四信物联网科技有限公司 | 遥测终端（RTU）F9164 | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 37 | 24 | **1月9日上午** | 北京华力创通科技股份有限公司 | 直线位移测缝计（HWA-ZW600） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 38 | 24 | **1月9日上午** | 北京华力创通科技股份有限公司 | 倾角传感器（HWA-QJ90） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 39 | 24 | **1月9日上午** | 北京华力创通科技股份有限公司 | 雨量计（HWA-YL004） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 40 | 24 | **1月9日上午** | 北京华力创通科技股份有限公司 | 裂缝伸缩仪（HWA-SS5000） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 41 | 24 | **1月9日上午** | 北京华力创通科技股份有限公司 | 智能数据采集仪（HWA-D201、HWA-D300） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 42 | 24 | **1月9日上午** | 北京华力创通科技股份有限公司 | GNSS接收机（HWA-PT-M200） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 43 | 24 | **1月9日上午** | 北京华力创通科技股份有限公司 | 泥石流次声监测（HWA-CS200） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 44 | 24 | **1月9日上午** | 北京华力创通科技股份有限公司 | 锚索（杆）测力计（HWA-GJ） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 45 | 24 | **1月9日上午** | 北京华力创通科技股份有限公司 | 应力应变计（HWA-XBYB） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 46 | 25 | **1月9日上午** | 北京智想北斗技术有限公司 | GNSS监测站（ZXZ305） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 47 | 26 | **1月9日上午** | 成都市西创科技有限公司 | 遥测终端（RTU）XCWL1000 | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 48 | 31 | **1月9日上午** | 广州中海达定位技术有限公司 | 一体化土壤水分监测站（ZHD定制） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 49 | 31 | **1月9日上午** | 广州中海达定位技术有限公司 | 一体化雨量监测站（ZHD定制）（非报备设备） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 50 | 31 | **1月9日上午** | 广州中海达定位技术有限公司 | 一体化裂缝监测站（ZHD定制）（非报备设备） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 51 | 31 | **1月9日上午** | 广州中海达定位技术有限公司 | 一体化深部位移监测站（ZHD定制）（非报备设备） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 52 | 31 | **1月9日上午** | 广州中海达定位技术有限公司 | 一体化地下水位监测站（ZHD定制）（非报备设备） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 53 | 33 | **1月9日下午** | 成都协华华科技发展有限公司 | 雨量监测站(XH-YL) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 54 | 34 | **1月9日下午** | 中国地质调查局水文地质环境调查中心（天津星通九恒科技有限公司） | 一体化GNSS监测站（Z-G-2) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 55 | 38 | **1月9日下午** | 深圳市北斗云信息技术有限公司 | 雨量计(BDY-YL-1) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 56 | 38 | **1月9日下午** | 深圳市北斗云信息技术有限公司 | 水位计(BDY-SF-TR-1) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 57 | 38 | **1月9日下午** | 深圳市北斗云信息技术有限公司 | 滑坡监测报警仪(BDY-QXY-1) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 58 | 38 | **1月9日下午** | 深圳市北斗云信息技术有限公司 | 测斜绳(BDY-CXS) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 59 | 38 | **1月9日下午** | 深圳市北斗云信息技术有限公司 | 水位计(BDY-SW-2) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 60 | 38 | **1月9日下午** | 深圳市北斗云信息技术有限公司 | 拉线式位移计(BDY-LXWY-1) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 61 | 38 | **1月9日下午** | 深圳市北斗云信息技术有限公司 | MINI 北斗(BDY-M1) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 62 | 38 | **1月9日下午** | 深圳市北斗云信息技术有限公司 | 激光测距仪(BDY-JGCJ) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 63 | 38 | **1月9日下午** | 深圳市北斗云信息技术有限公司 | 土压力计(BDY-TYLH-1) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 64 | 38 | **1月9日下午** | 深圳市北斗云信息技术有限公司 | 便捷式倾斜报警仪(BDY-QXY-2) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 65 | 39 | **1月9日下午** | 成都琦中科技有限公司 | 一体化地灾监测记录仪(QZ-CJ2) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 66 | 39 | **1月9日下午** | 成都琦中科技有限公司 | 裂缝伸缩仪(QZ-LSWYCGQ-5000) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 67 | 39 | **1月9日下午** | 成都琦中科技有限公司 | 测缝计(QZ-WYBSQ-6) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 68 | 39 | **1月9日下午** | 成都琦中科技有限公司 | 雨量监测站(QZ-YL2) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 69 | 41 | **1月9日下午** | 北京北科安地科技发展有限公司 | 微芯桩（LS-SG20B） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 70 | 41 | **1月9日下午** | 北京北科安地科技发展有限公司 | 微芯链（WSL-20S、WSL-50S、WSL-100S） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 71 | 41 | **1月9日下午** | 北京北科安地科技发展有限公司 | 微芯测站（LS-M100型、LS-M100F型、LS-M100S型) | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 72 | 42 | **1月9日下午** | 武汉中岩测控技术有限公司 | 激光传感器（RSM-LES） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 73 | 42 | **1月9日下午** | 武汉中岩测控技术有限公司 | GNSS接收机（RSM-RS1201） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 74 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 崩塌裂缝监测设备（JW-100BT） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 75 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 深部水平位移监测设备（JW-100CX型） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 76 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 倾角监测设备（JW-100QJ型） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 77 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 泥石流次声监测设备及报警器（JW-100CS型） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 78 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 断线报警器（JW-100DX型） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 79 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 土壤含水率监测设备（JW-100HSL型） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 80 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 地下水监测设备（JW-100DXS） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 81 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 一体化自动雨量站（JW-100R型） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 82 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 裂缝位移监测设备（JW-100LF型） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 83 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 地表泥水位监测设备（JW-100NW） | 12 | 3 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 84 | 18 | **1月8日下午** | 成都新橙北斗智联有限公司 | 翻斗式雨量计(ZX-YL01) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 85 | 18 | **1月8日下午** | 成都新橙北斗智联有限公司 | 遥测终端机(XC-R6000) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 86 | 18 | **1月8日下午** | 成都新橙北斗智联有限公司 | 拉线式裂缝(XC-LF01) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 87 | 21 | **1月8日下午** | 天津澳优星通传感技术有限公司 | 翻斗式雨量计（TSS-1001） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 88 | 21 | **1月8日下午** | 天津澳优星通传感技术有限公司 | 拉线位移计（TSS-2001B） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 89 | 21 | **1月8日下午** | 天津澳优星通传感技术有限公司 | 遥测终端机（TSS-9010） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 90 | 22 | **1月8日下午** | 厦门四信物联网科技有限公司 | 翻斗式雨量计（F-YL100） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 91 | 22 | **1月8日下午** | 厦门四信物联网科技有限公司 | 拉绳位移（F-LS100） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 92 | 23 | **1月9日上午** | 上海米度测控科技有限公司 | GNSS接收机(E40) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 93 | 23 | **1月9日上午** | 上海米度测控科技有限公司 | 一体化雨量监测站(MR-05) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 94 | 23 | **1月9日上午** | 上海米度测控科技有限公司 | 一体化裂缝位移监测站(DAS-LF1000) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 95 | 23 | **1月9日上午** | 上海米度测控科技有限公司 | 一体化土壤含水率监测站(MPHS100) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 96 | 23 | **1月9日上午** | 上海米度测控科技有限公司 | 一体化深部水平位移监测站(MCX-15S) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 97 | 23 | **1月9日上午** | 上海米度测控科技有限公司 | 一体化倾斜监测站(MD-IPI15、MD-IPI30) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 98 | 23 | **1月9日上午** | 上海米度测控科技有限公司 | 一体化地下水位监测站(MSW-0.35M、MSW-0.7M、MSW-0.2M) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 99 | 25 | **1月9日上午** | 北京智想北斗技术有限公司 | 雷达泥位监测站（ZXLD300） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 100 | 25 | **1月9日上午** | 北京智想北斗技术有限公司 | 地下水监测站（ZXDXS500） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 101 | 25 | **1月9日上午** | 北京智想北斗技术有限公司 | 拉线位移监测站ZXLX100、ZXLX1000、ZXLX3000、ZXLX5000 | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 102 | 25 | **1月9日上午** | 北京智想北斗技术有限公司 | 雨量监测站（ZXYL500） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 103 | 26 | **1月9日上午** | 成都市西创科技有限公司 | GNSS北斗滑坡位移监测终端（XC-WY-01） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 104 | 26 | **1月9日上午** | 成都市西创科技有限公司 | 一体化自动裂缝监测报警终端（XC-LF-01） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 105 | 26 | **1月9日上午** | 成都市西创科技有限公司 | 一体化自动雨量监测站（XC-YL-01） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 106 | 28 | **1月9日上午** | 北京江云伟业科技有限公司 | 一体化地表裂缝位移站(JYW-100LF) | 11 | 4 | 是 | 否 | 纸质资料 |  |
| 107 | 28 | **1月9日上午** | 北京江云伟业科技有限公司 | 一体化自动雨量监测站(JYW-100R) | 11 | 4 | 是 | 否 | 纸质资料 |  |
| 108 | 33 | **1月9日下午** | 成都协华华科技发展有限公司 | 裂缝伸缩仪(XH-5000) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 109 | 34 | **1月9日下午** | 中国地质调查局水文地质环境调查中心（天津星通九恒科技有限公司） | 一体化地表监测站(Z-HJ-B) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 110 | 34 | **1月9日下午** | 中国地质调查局水文地质环境调查中心（天津星通九恒科技有限公司） | 一体化雨量监测站(Z-Y-1) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 111 | 34 | **1月9日下午** | 中国地质调查局水文地质环境调查中心（天津星通九恒科技有限公司） | 一体化泥水位监测站(Z-NS-1) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 112 | 34 | **1月9日下午** | 中国地质调查局水文地质环境调查中心（天津星通九恒科技有限公司） | 滑坡预警伸缩仪(Z-H-4/Z-H-5) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 113 | 35 | **1月9日下午** | 四川佳腾成渝科技有限公司 | 一体化裂缝监测站(JT-LF-2000D) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 | 现场监督员代抽 |
| 114 | 35 | **1月9日下午** | 四川佳腾成渝科技有限公司 | 一体化雨量监测站(JT-YL-200C) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 | 现场监督员代抽 |
| 115 | 39 | **1月9日下午** | 成都琦中科技有限公司 | 倾角仪(QZ-QJY-E34505) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 116 | 39 | **1月9日下午** | 成都琦中科技有限公司 | 水位计（泥位计）(QZ-SHW1) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 117 | 39 | **1月9日下午** | 成都琦中科技有限公司 | 压力计(QZ-HC) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 118 | 39 | **1月9日下午** | 成都琦中科技有限公司 | 固定式测斜仪（深孔位移）(QZ-CX00) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 119 | 39 | **1月9日下午** | 成都琦中科技有限公司 | 单频多星北斗GPS接收机(QZ-GN331) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 120 | 39 | **1月9日下午** | 成都琦中科技有限公司 | 测控主机（平台硬件）(DZE6-QZ)监测软件（平台软件）(琦中地灾自动化预警监测软件) | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 121 | 42 | **1月9日下午** | 武汉中岩测控技术有限公司 | 水位计（RSM-SWJ（B）） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 122 | 42 | **1月9日下午** | 武汉中岩测控技术有限公司 | 土壤温湿度传感器（RSM-STH） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 123 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 一体化孔隙水渗压自动监测站（JW-100KXS型） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 124 | 43 | **1月9日下午** | 北京江伟时代科技有限公司 | 一体化地声自动监测站（GSD-NIII型） | 11 | 4 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 125 | 28 | **1月9日上午** | 北京江云伟业科技有限公司 | 一体化GNSS监测站（三星八频）(JYW-A300) | 10 | 5 | 是 | 否 | 纸质资料 |  |
| 126 | 36 | **1月9日下午** | 四川中科正讯科技有限公司 | 遥测终端（RTU）ZK-YDJ-01 | 10 | 5 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 127 | 36 | **1月9日下午** | 四川中科正讯科技有限公司 | 一体化自动雨量监测站（ZK-YL-01） | 10 | 5 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 128 | 36 | **1月9日下午** | 四川中科正讯科技有限公司 | 一体化自动裂缝监测报警终端（ZK-LF-01） | 10 | 5 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 129 | 36 | **1月9日下午** | 四川中科正讯科技有限公司 | GNSS北斗滑坡位移监测终端(ZK-WY-01） | 10 | 5 | 是 | 是 | 纸质资料 |  |
| 130 | 5 | **1月8日上午** | 四川灵智乐腾科技有限公司 | 拉线位移计（LZ-SLJ）; | 9 | 6 | 是 | 否 | 纸质资料 |  |
| 131 | 5 | **1月8日上午** | 四川灵智乐腾科技有限公司 | LZ-YLJ翻斗雨量传感器（分辨率0.1mm）LZ-YLJ（H） | 9 | 6 | 是 | 否 | 纸质资料 |  |
| 132 | 7 | **1月8日上午** | 杭州鲁尔物联科技有限公司 | 翻斗式雨量计（JD-05） | 8 | 7 | 是 | 否 | 纸质资料 |  |
| 133 | 40 | **1月9日下午** | 四川中科地创科技有限公司 | 自动雨量站（Z－Y－1） | 6 | 9 | 是 | 否 | 光盘 |  |
| 134 | 40 | **1月9日下午** | 四川中科地创科技有限公司 | 地表位移监测站（Z-W-1） | 6 | 9 | 是 | 否 | 光盘 |  |
| 135 | 19 | **1月8日下午** | 上海华测导航技术股份有限公司 | 测地型GNSS接收机 （P5、H5、H6） | 11 | 4 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 136 | 10 | **1月8日上午** | 四川远德安防检测设备有限公司 | 滑坡智能监测预警终端（YD-WYJB） | 10 | 5 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 137 | 10 | **1月8日上午** | 四川远德安防检测设备有限公司 | 泥石流智能监测预警仪（NSLJB） | 10 | 5 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 138 | 10 | **1月8日上午** | 四川远德安防检测设备有限公司 | 深部智能监测预警终端（YD-SBJB） | 10 | 5 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 139 | 10 | **1月8日上午** | 四川远德安防检测设备有限公司 | 倾斜智能监测预警仪（QXJB） | 10 | 5 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 140 | 19 | **1月8日下午** | 上海华测导航技术股份有限公司 | 一体化雨量站（HC-RAIN-1） | 10 | 5 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 141 | 19 | **1月8日下午** | 上海华测导航技术股份有限公司 | 倾角仪（HC-QJ-1） | 10 | 5 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 142 | 19 | **1月8日下午** | 上海华测导航技术股份有限公司 | 一体化内部位移监测站HC-CA-2.0 | 10 | 5 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 143 | 19 | **1月8日下午** | 上海华测导航技术股份有限公司 | 一体化裂缝监测站（HC-LF-1） | 10 | 5 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 144 | 19 | **1月8日下午** | 上海华测导航技术股份有限公司 | 一体化土壤水分监测站（HC-HSL-1） | 10 | 5 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 145 | 19 | **1月8日下午** | 上海华测导航技术股份有限公司 | 一体化地下水位监测站（HC-SA-2.0） | 10 | 5 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 146 | 19 | **1月8日下午** | 上海华测导航技术股份有限公司 | 一体化泥位监测站（HC-RD-508） | 10 | 5 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 147 | 27 | **1月9日上午** | 四川星创维度科技有限公司 | 一体化雨量监测站(XC11) | 10 | 5 | 否 | 是 | 纸质资料 | 现场监督员代抽 |
| 148 | 6 | **1月8日上午** | 四川九洲北斗导航与位置服务有限公司 | 无线雨量采集仪（JZ-C100-RN01） | 9 | 6 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 149 | 6 | **1月8日上午** | 四川九洲北斗导航与位置服务有限公司 | 模拟监测终端（含位移传感器）XY-M/G-118A（WY） | 9 | 6 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 150 | 6 | **1月8日上午** | 四川九洲北斗导航与位置服务有限公司 | 模拟监测终端（XY-MG-118A） | 9 | 6 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 151 | 6 | **1月8日上午** | 四川九洲北斗导航与位置服务有限公司 | 振弦监测终端（XY-M/G-118V8） | 9 | 6 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 152 | 6 | **1月8日上午** | 四川九洲北斗导航与位置服务有限公司 | 数字监测终端（XY-M/G-118D） | 9 | 6 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 153 | 6 | **1月8日上午** | 四川九洲北斗导航与位置服务有限公司 | GNSS位移监测终端（JZ-BD-R600） | 9 | 6 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 154 | 6 | **1月8日上午** | 四川九洲北斗导航与位置服务有限公司 | 无线裂缝采集仪（JZ-C102-RS01） | 9 | 6 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 155 | 6 | **1月8日上午** | 四川九洲北斗导航与位置服务有限公司 | 模拟监测终端(含雨量传感器)XY-M/G-118A(YL) | 9 | 6 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 156 | 10 | **1月8日上午** | 四川远德安防检测设备有限公司 | 一体化雨量站（YD-YLJB） | 9 | 6 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 157 | 1 | **1月8日上午** | 四川中科川信科技有限公司 | 自动雨量站(DSD21) | 8 | 7 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 158 | 1 | **1月8日上午** | 四川中科川信科技有限公司 | 北斗/GNSS监测站(ZK-01、ZK-02) | 8 | 7 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 159 | 1 | **1月8日上午** | 四川中科川信科技有限公司 | 裂缝预警伸缩仪(ZKLF-01) | 7 | 8 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 160 | 1 | **1月8日上午** | 四川中科川信科技有限公司 | 无线声光预警喇叭（ZKBJ-01） | 7 | 8 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 161 | 1 | **1月8日上午** | 四川中科川信科技有限公司 | 泥位计(ZKNW-01) | 7 | 8 | 否 | 是 | 纸质资料 |  |
| 162 | 12 | **1月8日下午** | 成都市精准时空科技有限公司 | 高精度接收机（JZ5001） | 2 | 13 | 否 | 否 | 纸质资料 |  |
| 163 | 17 | **1月8日下午** | 四川省地质工程勘察院 | 土壤含水率计（MP-406C） | 0 | 15 | 否 | 否 | 纸质资料 |  |
| 164 | 17 | **1月8日下午** | 四川省地质工程勘察院 | 遥测终端（F9164) | 0 | 15 | 否 | 否 | 纸质资料 |  |
| 165 | 17 | **1月8日下午** | 四川省地质工程勘察院 | 裂缝计（MAS-LF） | 0 | 15 | 否 | 否 | 纸质资料 |  |
| 166 | 17 | **1月8日下午** | 四川省地质工程勘察院 | GNSS主机（NET S9） | 0 | 15 | 否 | 否 | 纸质资料 |  |
| 167 | 17 | **1月8日下午** | 四川省地质工程勘察院 | 拉线位移传感器（MPS-S-1000） | 0 | 15 | 否 | 否 | 纸质资料 |  |
| 168 | 17 | **1月8日下午** | 四川省地质工程勘察院 | 固定值测斜仪（GN-1B） | 0 | 15 | 否 | 否 | 纸质资料 |  |
| 169 | 17 | **1月8日下午** | 四川省地质工程勘察院 | 雷达液位计（26G智能雷达水位计） | 0 | 15 | 否 | 否 | 纸质资料 |  |
| 170 | 17 | **1月8日下午** | 四川省地质工程勘察院 | 渗压计（VWP0.35/0.7/1/2/3） | 0 | 15 | 否 | 否 | 纸质资料 |  |
| 171 | 17 | **1月8日下午** | 四川省地质工程勘察院 | 倾斜仪（ELT-15/30(2)） | 0 | 15 | 否 | 否 | 纸质资料 |  |
| 172 | 2 | **1月8日上午** | 杭州路格科技设备有限公司 | （未参加现场测评） |  |  |  |  | 纸质资料 | 现场监督员代抽 |
| 173 | 3 | **1月8日上午** | 北京天源迪科信息技术有限公司 | （未参加现场测评） |  |  |  |  | 纸质资料 | 现场监督员代抽 |
| 174 | 4 | **1月8日上午** | 成都佳峰源科技有限公司 | （未参加现场测评） |  |  |  |  |  | 现场监督员代抽 |
| 175 | 8 | **1月8日上午** | 四川北斗云联科技有限公司 | （未参加现场测评） |  |  |  |  | 纸质资料 | 现场监督员代抽 |
| 176 | 13 | **1月8日下午** | 北京桌越经纬测控技术有限公司 | （未参加现场测评） |  |  |  |  | 纸质资料 | 现场监督员代抽 |
| 177 | 15 | **1月8日下午** | 成都亚苏仪器成套有限公司 | （未参加现场测评） |  |  |  |  | 纸质资料 | 现场监督员代抽 |
| 178 | 16 | **1月8日下午** | 斯纳卡（北京）科技有限公司 | （未参加现场测评） |  |  |  |  | 纸质资料 | 现场监督员代抽 |
| 179 | 29 | **1月9日上午** | 北京宇航时代科技发展有限公司 | （未参加现场测评） |  |  |  |  | 纸质资料 |  |
| 180 | 30 | **1月9日上午** | 重庆徕测科技发展有限公司 | （未参加现场测评） |  |  |  |  | U盘 |  |
| 181 | 32 | **1月9日上午** | 四川省鑫冶岩土工程有限公司 | （未参加现场测评） |  |  |  |  | 纸质资料 | 现场监督员代抽 |
| 182 | 37 | **1月9日下午** | 四川奇石缘科技有限公司 | （未参加现场测评） |  |  |  |  | 纸质资料 | 现场监督员代抽 |