附件3

水利行业安全隐患排查成果名单

|  **序号** | **企业名称** | **课题名称** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 华东桐柏抽水蓄能发电有限责任公司 | 消除厂房排水廊道渗压管自动化采集失败隐患 |
| 2 | 华能澜沧江水电股份有限公司古水水电工程建设管理局 | 降低施工现场安全用电隐患 |
| 3 | 华能澜沧江水电股份有限公司古水水电工程建设管理局 | 降低长距离胶带机运行安全隐患 |
| 4 | 华能澜沧江水电股份有限公司古水水电工程建设管理局 | 减少隧道施工有毒有害气体隐患 |
| 5 | 华能澜沧江水电股份有限公司古水水电工程建设管理局 | 提高隐患整改资料一次合格率 |
| 6 | 华能澜沧江水电股份有限公司古水水电工程建设管理局 | 降低高海拔软岩隧洞施工坍塌隐患 |
| 7 | 黄河万家寨水利枢纽有限公司 | 减少万家寨电站运行人员监盘操作失误率 |
| 8 | 嘉兴市水利工程建筑有限责任公司 | 降低土方运输和机械作业安全风险值 |
| 9 | 山东省水利工程局有限公司 | 降低隐患发生率 |
| 10 | 山东省水利工程局有限公司 | 降低施工现场机械打击安全隐患率 |
| 11 | 山东省水利工程局有限公司 | 降低施工现场临时用电安全隐患频率 |
| 12 | 山东省水利工程局有限公司 | 悬挑式脚手架安全隐患率控制 |
| 13 | 山东省水利工程局有限公司 | 顶管施工作业安全隐患率控制 |
| 14 | 山东省水利工程局有限公司 | 降低自来水管道定向钻施工作业安全隐患频率 |
| 15 | 山东省水利工程局有限公司 | 灌区扩建工程目安全隐患排查 |
| 16 | 山东省水利工程局有限公司 | 施工现场安全隐患排查 |
| 17 | 山东省水利工程局有限公司 | 轮值安全员+晨会隐患排查成果 |
| 18 | 山东省水利工程局有限公司 | 利用数字孪生技术消除施工现场设备设施安全隐患 |
| 19 | 山东省水利工程局有限公司 | 陈垓灌区续建配套与现代化改造项目安全隐患排查 |
| 20 | 山东省水利工程局有限公司 | 提高隧洞高空作业与安全保障安全隐患排查成果报告 |
| 21 | 山东省水利工程局有限公司 | 移动式塔式起重机安全隐患排查成果报告 |
| 22 | 山东省水利工程局有限公司 | 关于水库建设安全隐患排查成果报告 |
| 23 | 山东省水利工程局有限公司 | 灌区项目施工机械“人-机-环境”安全体系与成效验证 |
| 24 | 山东省水利工程局有限公司 | 水闸除险加固项目施工场区内安全隐患排查 |
| 25 | 山东省水利工程局有限公司 | 水利设施智能化安全监测与管理体系构建 |
| 26 | 山东省水利工程局有限公司 | 提高危险源辨识精准性，加快推动项目安全管理高质量发展 |
| 27 | 山东省水利工程局有限公司 | 提高安全风险辨识精准性防患于未然 |
| 28 | 新疆伊河电力有限责任公司 | 发电引水压力钢管隐患治理 |
| 29 | 中国水利水电建设工程咨询西北有限公司 | 降低地下洞室火灾事故隐患率 |
| 30 | 中国水利水电建设工程咨询西北有限公司 | 降低叶巴滩水电站施工现场习惯性违章发生频率 |