附件

省级挂牌督办安全生产重大事故隐患销号明细表

| 序号 | 隐患名称 | 行业  分类 | 隐患基本情况 | 治理责任单位 | 属地监管  责任单位 | 行业督办单位 | 整改时限 | 销号  意见 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 陕西安盛达物流有限公司连续5月确定为高风险等级安全隐患 | 交通  运输 | 自2024年4月份至8月份连续5个月被市公安局交警支队确定为高风险等级。 | 陕西安盛达物流有限公司 | 榆林市  人民政府 | 省交通运输厅 | 2025年  6月30日 | 同意  销号 |
| 2 | 陕西邦田化工有限公司矿山正常生产情况下，主通风机未连续运转安全隐患 | 非煤  矿山 | 矿山设计在1050m回风平硐和1000m回风平硐分别安装主通风机，两台主通风机共同运行组成通风系统。但在矿山正常生产期间，1000m回风平硐主通风机未开机运行。 | 陕西邦田化工  有限公司 | 汉中市  人民政府 | 省应急管理厅 | 2025年  4月30日 | 同意  销号 |
| 3 | 陕西邦田化工有限公司矿山安全出口不能正常使用安全隐患 | 非煤  矿山 | 1000m及1050m回风平硐口行人风门无法打开，950m中段西侧通风行人天井梯子断开，直通地表及中段的安全出口均不畅通。 | 陕西邦田化工  有限公司 | 汉中市  人民政府 | 省应急管理厅 | 2025年  4月30日 | 同意  销号 |
| 4 | 陕西省勉县金辉实业有限公司李家沟金矿安全出口数量不足安全隐患 | 非煤  矿山 | 矿山井下直通地表畅通的安全出口数量少于两个。 | 陕西省勉县金辉实业有限公司李家沟金矿 | 汉中市  人民政府 | 省应急管理厅 | 2025年  4月30日 | 同意  销号 |
| 5 | 陕西省勉县金辉实业有限公司李家沟金矿安全监测监控系统、人员定位系统建设不完善安全隐患 | 非煤  矿山 | 矿山监测监控系统及人员定位系统建设不完善，未覆盖东部PD1040区域。 | 陕西省勉县金辉实业有限公司李家沟金矿 | 汉中市  人民政府 | 省应急管理厅 | 2025年  4月30日 | 同意  销号 |
| 6 | 陕西省勉县金辉实业有限公司李家沟金矿正常生产情况下，主通风机未连续运转安全隐患 | 非煤  矿山 | 矿山仅适用井下西侧PD1075回风平硐主风机，井下东侧PD1040回风平硐主风机未连续运转。 | 陕西省勉县金辉实业有限公司李家沟金矿 | 汉中市  人民政府 | 省应急管理厅 | 2025年  4月30日 | 同意  销号 |
| 7 | 略阳杨家坝矿业有限公司矿山正常生产情况下，主通风机未连续运转、关闭主通风机未向调度室和企业主要负责人报告、主通风设施不能在10分钟之内实现矿井反风，反风试验周期超过1年安全隐患 | 非煤  矿山 | 矿山主通风机正常情况下未连续运转，且关闭主要通风机未向调度室和企业主要负责人报告；企业未开展相关反风试验，反风试验周期超过一年。根据监控系统数据显示，矿山主要通风机连续多天存在每天关闭通风机的情况；根据矿山主风机运行监测数据及2023和2024年反风试验报告，2024年12月份与2023年12月份出具的反风试验报告数据高度一致，存在数据造假且反风试验期间与风机运行记录不匹配，主通风机实现矿井反风时间超过10min。 | 略阳杨家坝矿业有限公司 | 汉中市  人民政府 | 省应急管理厅 | 2025年  4月30日 | 同意  销号 |
| 8 | 略阳杨家坝矿业有限公司作业人员未随身携带和正确使用自救器安全隐患 | 非煤  矿山 | 井下735m中段多批次作业人员未随身携带自救器，且现场对其中3人进行了自救器使用考核，均不能正确使用自救器。 | 略阳杨家坝矿业有限公司 | 汉中市  人民政府 | 省应急管理厅 | 2025年  4月30日 | 同意  销号 |
| 9 | 略阳杨家坝矿业有限公司副井提升机手柄零位闭锁保护失效安全隐患 | 非煤  矿山 | 副井提升机手柄零位闭锁保护失效。在制动手柄和主令手柄处于非零位状态时，提升机安全回路处于接通状态，信号系统能发出信号直接开车。 | 略阳杨家坝矿业有限公司 | 汉中市  人民政府 | 省应急管理厅 | 2025年  4月30日 | 同意  销号 |