**附件2**

信息化系统建设责任分工表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工作内容 | 工作目标 | 牵头部门 | 负责人 | 责任人 | 配合部门（或人员） | 完成时限 | 备注 |
| 1 | 风险监测预警系统 | 数据上传国家局 | 修订人员精确定位系统数据采集规范 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 各监察分局 | 2020年6月 |  |
| 2 | 根据修订的采集规范督促煤矿上传数据 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 李明锋 | 2020年6月 |  |
| 3 | 矿震与地应力监测、水文地质监测、矿用设备监测等子系统数据上传接口开发 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 各监察分局 | 2020年9月 |  |
| 4 | 矿震与地应力监测、水文地质监测、矿用设备监测等子系统数据上传 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 李明锋 | 2020年9月 |  |
| 5 | 督促解决部分煤矿波兰技术矿震监测系统不提供原始数据的问题 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 李明锋 | 2020年5月 |  |
| 6 | 根据煤矿实际排水情况设置报警值 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 李明锋 | 2020年6月 |  |
| 7 | 固定资产增资 | 对矿用设备监察管理系统固定资产进行增资 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 办公室、财务处 | 2020年6月 |  |
| 8 | 档案归档 | 对矿用设备监察管理系统档案存档 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 信息计算中心 | 2020年6月 |  |
| 9 | 煤矿事故分析鉴定中心实验室 | 招标方案编写及备案 | 项目办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 信息计算中心 | 2020年5月 |  |
| 10 | 完成招投标 | 姬生利 | 李明锋 | 纪检监察室、信息计算中心 | 2020年6月 |
| 11 | 完成合同编制及签订、公示 | 姬生利 | 李明锋 | 财务处、信息计算中心 | 2020年7月 |
| 12 | 完成制度编制，项目正式启动 | 姬生利 | 李明锋 | 信息计算中心 | 2020年7月 |
| 13 | 设备进场及调试 | 姬生利 | 李明锋 | 信息计算中心 | 2020年12月 |
| 14 | 山东省重大安全信息系统建设 | 做好重大煤矿事故专题应用系统建设 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 信息计算中心 |  |  |
| 15 | 做好应急调度指挥平台建设 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 信息计算中心 |  |  |
| 16 | 做好感知数据上传 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 信息计算中心 |  |  |
| 17 | 与地震、气象等部门对接，实现台风、地震等灾害数据整合 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 信息计算中心 |  |  |
| 18 | 煤矿安全生产综合信息系统 | 监察执法子系统 | 监察计划填报 | 执法监督处 | 吕润松 | 刘文杰 | 各监察分局 |  |  |
| 19 | 配合完善监察执法子系统 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 |  |  | 正在完善 |
| 20 | 基础数据填报子系统 | 督促煤矿企业及时更新基础数据 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 统计中心 | 随时更新 |  |
| 21 | 煤矿事故调查子系统 | 配合完善煤矿事故调查子系统 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 事故调查处 | 随时更新 |  |
| 22 | 退出关闭煤矿管理子系统 | 及时更新数据 | 事故调查处 | 刘宗顺 | 纪炜华 | 各监察分局 | 随时更新 |  |
| 23 | 安全生产许可证管理子系统 | 及时办理 | 办公室、事故调查处 | 许志成、刘宗顺 | 办公室：郭涛事故调查：李丽 | 各监察分局 | 随时更新 |  |
| 24 | 煤矿安全核准管理子系统 | 配合国家局系统对接，并做好数据填报 | 事故调查处 | 刘宗顺 | 纪炜华 | 各监察分局 | 随时更新 |  |
| 25 | “三同时”审查子系统 | 配合国家局系统对接，并做好数据填报 | 事故调查处 | 刘宗顺 | 纪炜华 | 各监察分局 | 随时更新 |  |
| 26 | 煤矿安全监察执法监督子系统 | 配合做好系统使用 | 执法监督处 | 吕润松 | 陈学锋 | 各监察分局 |  | 暂未上线 |
| 27 | 煤矿安全监察执法智能辅助系统 | 配合做好系统使用 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 科技装备处 |  | 暂未上线 |
| 28 | 政务管理子系统 | 配合系统对接，并做好数据填报 | 办公室 | 许志成 | 吴中锋 | 信息计算中心 |  | 暂未上线 |
| 29 | 国家煤矿安监局数据落地 | 研究数据结构 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 信息计算中心 | 2020年6月 |  |
| 30 | 把数据整合进监察执法一体化平台 | 姬生利 | 李明锋 |
| 31 | 实现其他业务需求 | 姬生利 | 李明锋 |
| 32 | 应急管理部系统 | 应急指挥综合业务系统 | 按规定做好应急指挥业务中关于值班及事故信息的上报。 | 统计中心 | 赵贯喜 | 吕建新 | 各监察分局 | 应急指挥综合业务系统 | 按规定做好应急指挥业务中关于值班及事故信息的上报。 |
| 33 | 综合统计直报系统 | 及时更新数据 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 统计中心 | 随时更新 | 综合统计直报系统 |
| 34 | 监察执法一体化平台 | 完成功能整合 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 信息计算中心 | 2020年6月 |  |
| 35 | 完成数据整合 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 信息计算中心 | 2020年6月 |  |
| 36 | 完成系统功能优化 | 信息化办公室 | 姬生利 | 李明锋 | 各业务处室、各监察分局 | 长期 |  |
| 37 | 提高联网、数据质量 | 保证网络质量 | 督促煤矿企业提高网络稳定性，保证联网不中断。 | 信息计算中心 | 杨传印 | 尹波、公海波 | 各监察分局 | 2020年7月 |  |
| 38 | 各系统数据质量 | 安全监控系统确保数据质量 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 信息计算中心 | 2020年5月 |  |
| 39 | 人员位置监测系统确保数据质量 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 信息计算中心 | 2020年5月 |  |
| 40 | 矿震与地应力监测系统确保数据质量 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 信息计算中心 | 2020年5月 |  |
| 41 | 水文地质监测系统确保数据质量 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 信息计算中心 | 2020年5月 |  |
| 42 | 工业视频系统应满足18个重要岗点视频对接，其中调度室、主井口、副井口、风井口四个岗点必须优先保证。 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 信息计算中心 | 2020年5月 | 18个重要岗点：工业广场、调度室、主井口、副井口、风井口、提升机房、压风机房、主通风机房、机电硐室、永久避难硐室、水泵房、中央变电所、煤仓、井下爆破材料库、紧急避险设施、带式输送机头、采煤工作面、掘进工作面 |
| 43 | 矿用设备监察管理系统确保数据质量 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 鲁东：李丛科鲁中：钱旭鲁西：赵小柿鲁南：崔海龙 | 信息计算中心 | 2020年5月 |  |
| 44 | 双重预防管理系统数据及时填报 | 各监察分局 | 监察分局主要负责人 | 张传新 | 信息计算中心 | 长期 |  |
| 45 | 各系统运维 | 系统软件正常运行 | 信息计算中心 | 杨传印 | 李明锋 |  | 长期 |  |
| 46 | 系统硬件正常运行 | 信息计算中心 | 杨传印 | 王骁男 |  | 长期 |  |
| 47 | 系统使用技术指导 | 信息计算中心 | 杨传印 | 李明锋 |  | 长期 |  |
| 48 | 系统使用培训 | 信息化办公室 | 杨传印 | 李明锋 |  | 2020年5月 |  |