

# 山东煤矿安全监察局鲁西监察分局

---

## 山东煤矿安全监察局鲁西监察分局公告

2020 年第 39 号

根据《中华人民共和国政府信息公开条例》(国务院令 第 492 号)、《国务院办公厅关于加强安全生产监管执法的通知》(国办发〔2015〕20 号)和《山东煤矿安全监察局执法决定信息公开办法》(鲁煤监办〔2015〕56 号),现将 2020 年 11 月 27 日煤矿安全监察执法决定信息(除涉及国家秘密、商业秘密和个人隐私外)予以公开,并接受社会监督。

特此公告。

附件:煤矿安全监察行政执法决定信息公开表



山东煤矿安全监察局鲁西监察分局

2020 年 12 月 1 日

---

附件

### 煤矿安全监察行政执法决定信息公开表

序号	执法决定日期	执法主体	执法相对人	主要违法违规事实	违反法律法规	处理依据	处理决定内容
1	2020年11月27日	山东煤矿安全监察室鲁西监察分局	淄博矿业集团有限责任公司岱庄煤矿	1. 13 <sub>下</sub> 67综采工作面泵站压力为28MPa,达不到《13 <sub>下</sub> 67作业规程》中“泵的卸载整定值不超过31.5MPa,供液压力不低于30MPa”的要求。2. 13 <sub>下</sub> 67综采工作面皮带顺槽超前支护为三排,中间一排超前支护长度为25m,不符合《13 <sub>下</sub> 67综采工作面作业规程》中“皮带顺槽超前支护为三排,每排支护长度不得小于30m”的规定。3. 矿井通风系统图未标明1351皮带巷调节风窗处的风量和3301下面皮顺局部通风机的安装地点。不符合《煤矿安全规程》第一百五十七条第一款的规定。4. 1300集中轨道巷有一段长200m巷道内的高低压电缆混挂在一起。不符合《煤矿安全规程》第四百六十五条第三款的规定。5. 3314回撤工作面皮带顺槽安设的调度电话不能正常使用,未及时发现维修。不符合《煤矿安全规程》第四条第四款的规定。6. 3301外工作面轨道、皮带顺槽为有煤尘爆炸危险的煤巷,未安设隔爆设施。不符合《煤矿安全规程》第一百八十八条的规定。7. 1300集中进回风联络巷主要风门设置的风门开关传感器出现故障,未及时维护(当两道风门同时打开时,不能发出声光报警信号),不符合《中华人民共和国安全生产法》第三十三条第二款的规定(已		《煤矿安全监察行政处罚办法》第六条	责令改正

				立案)。8. 3314 回撤工作面皮带顺槽安设的人员位置监测分站设备出现故障，未及时维护，不能正常运转。不符合《中华人民共和国安全生产法》第三十三条第二款的规定（已立案）。9. 矿井开采的 3 下煤层为自燃煤层，13 <sub>下</sub> 67 综采工作面仅采用喷洒阻化剂一种预防煤层自然发火的措施，未采取综合预防煤层自然发火的措施。不符合《煤矿安全规程》第二百六十条第四款的规定（已立案）。10. 3314 回撤工作面停采线附近巷道顶板每组锚索间距约 7m，3 棵锚索外露长度约 40cm，不符合《3314 工作面回撤作业规程》“每组顶板锚索间距 1.7m，锚索外露长度 15~25cm”的规定（已立案）。			
2	2020 年 11 月 27 日	山东煤矿 安全监察 局鲁西监 察分局	兖州煤业 股份有限 公司济宁 三号煤矿	1. 33 <sub>下</sub> 02 综采工作面第 10#、12#、13# 液压支架及 93 <sub>上</sub> 21 综放工作面第 85#、92# 液压支架的压力传感器故障，不能显示支架初撑力数值，未及时维护，不符合《中华人民共和国安全生产法》第三十三条第二款的规定。（已立案）2. 93 <sub>上</sub> 21 综放工作面轨顺第 1 组和第 2 组超前支架的活柱可缩量小于 150mm，不符合《93 <sub>上</sub> 21 综放工作面作业规程》中“液压支架活柱可缩量不小于 200mm”的规定。（已立案）3. 93 <sub>上</sub> 21 综放工作面第 45-50#、68-73# 液压支架的初撑力均处在 0~18MPa 之间，不符合《93 <sub>上</sub> 21 综放工作面作业规程》“液压支架初撑力不小于 24MPa”的规定。（已立案）4. 通防工区从事机电工作的班组长王某某、普掘工区从事掘进工作的班组长马某某未参加所在煤矿的上		《煤矿安 全监察行 政处罚办 法》第六 条	责令改正

			<p>一级煤矿企业组织实施的班组长安全培训（也未参加其它培训机构组织的班组长安全培训），不符合《煤矿安全培训规定》第三十五条第一款的规定。（已立案）5. 33<sub>下</sub>02 综采工作面上出口与轨道顺槽连接处有 7m 巷道未采取加强支护措施，不符合《煤矿安全规程》第九十七条第二款的规定。</p> <p>6. 33<sub>下</sub>02 综采工作面运顺有 1 台在用绞车的闸盘外露转动部位缺少护罩或者遮栏，不符合《煤矿安全规程》第四百四十四条的规定。</p> <p>7. 七采区 3 下煤层为冲击危险煤层，73<sub>下</sub>29 工作面上方的 3 上煤层采空区内留有两处煤柱（宽度分别为 40m、90m），未进行安全性论证，不符合《防治煤矿冲击地压细则》第三十一条的规定。</p> <p>8. 33<sub>下</sub>02 综采工作面使用胶带输送机运送托辊等圆滑物料未使用铁丝固定在胶带接头上，不符合《33<sub>下</sub>02 工作面作业规程》“用胶带输送机运料时，圆滑物料要用铁丝固定在胶带接头上，防止滑下”的规定。</p> <p>9. 2020 年 10 月以来采空区密闭气体分析结果未记入台账，不符合《煤矿安全规程》第二百七十四条第一款的规定。</p> <p>10. 2020 年 11 月 14 日，73<sub>下</sub>29 轨道顺槽北三部皮带滚筒下风侧 CO 传感器报警 2 次（因使用单轨吊运输），浓度最高达 175PPm，未通知调度部门，处理结果未记录备案，不符合《煤矿安全监控系统及检测仪器使用管理规范》（AQ1029-2019）9.2.2 的规定。</p> <p>11. 93<sub>上</sub>24 轨顺掘进工作面评价为弱冲击危险，《93<sub>上</sub>24 轨顺掘进工作面作业规程》未明确预防性卸压钻孔施</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>工与其他工序平行作业的冲击地压防治安全技术措施，不符合《山东省煤矿冲击地压防治办法》第二十四条第三项的规定。</p> <p>12. 南屯煤矿为冲击地压矿井，七采人行下山未设置冲击地压避灾路线标识(设置了其他灾害避灾路线标识)，不符合《煤矿安全规程》第六百八十四条第一款的规定。</p> <p>13. 93<sub>上</sub>24切眼和轨顺共设置了2道隔爆水棚，70%的水袋水量不足额定容量的<math>\frac{1}{2}</math>，不符合《煤矿井下粉尘综合防治技术规范》(AQ1020-2006)6.5.2.7a的规定。</p> <p>14. 《93<sub>上</sub>24工作面防冲设计》要求“掘进工作面距离交叉点或贯通点30m时，迎头钻孔增加为三花布置”，未明确增加卸压钻孔数量及终孔位置，不符合《冲击地压测定、监测与防治方法 第10部分：煤层钻孔卸压防治方法》(GB/T25217.10-2019)5.1.1c的规定。</p> <p>15. 《水源水质受污染观测资料台账》2020年未进行更新，不符合《煤矿防治水细则》第十五条第十项的规定。</p> <p>16. 93<sub>上</sub>24切眼留底煤区域施工的卸压钻孔未做好封孔工作，造成煤矸、煤粉掩埋卸压孔，不符合《93<sub>上</sub>24轨顺掘进工作面作业规程》中“用锥形木楔或旧胶带等物料封堵孔口，严禁杂物煤矸等进入卸压钻孔”的规定。</p> <p>17. 矿井未制定防冲专职值班人员的岗位安全责任制，不符合《山东省煤矿防治冲击地压办法》第十三条第二项的规定。</p> <p>18. 矿井未建立生产组织通知单制度，不符合《国家煤矿安监局关于加强冲击地压防治工作的通知》(煤安监技装〔2019〕21号)第10条的规定。</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>19. 63<sub>下</sub>06 综放工作面采高 3.2m, 液压支架端面距均超过 0.8m, 其支架护帮板不能护帮, 不符合《63<sub>下</sub>06 综放工作面作业规程》中“采煤机割煤后, 要及时移架, 并及时伸出护帮板护实煤帮”的规定。20. 查询工作面液压支架工作阻力在线监测系统发现, 53<sub>下</sub>17 综放工作面第 1-12#、146-157# 液压支架的支撑力均处在 0~20MPa 之间, 不符合《53<sub>下</sub>17 综放工作面作业规程》“液压支架初撑力不小于 25MPa”的规定。</p>	<p>《中华人民共和国矿山安全法实施条例》第十七条第一款</p>	<p>《中华人民共和国矿山安全法实施条例》第五十四条</p>	<p>罚款人民币 2 万元整</p>
			<p>21. 现场测试 63<sub>下</sub>06 综放工作面 3#带式输送机防打滑保护装置不起保护作用, 未定期检查维修, 不符合《中华人民共和国矿山安全法实施条例》第十五条第一款的规定。</p>	<p>《中华人民共和国矿山安全法实施条例》第十五条第一款</p>	<p>《中华人民共和国矿山安全法实施条例》第五十四条</p>	<p>罚款人民币 1 万元整</p>
			<p>22. 23<sub>上</sub>03 胶顺中段和 183<sub>上</sub>01 新增辅运巷局部通风机风筒传感器分别于 2020 年 11 月 16 日 9 时 30 分、11 月 15 日 14 时 30 分发生故障, 未及时处理, 不符合《煤矿安全规程》第四百九十二条第三款的规定。23. 地面空气压缩机使用的 5 个安全阀的额定工作压力是 0.7MPa, 整定动作压力为 0.8MPa, 超过额定压力的 1.1 倍, 不符合《煤矿安全规程》第四百三十二条第一项规定。</p>	<p>《中华人民共和国安全生产法》第三十三条第二款</p>	<p>《中华人民共和国安全生产法》第九十六条第三项</p>	<p>罚款人民币 2 万元整</p>
			<p>24. 63<sub>下</sub>06 综放工作面未采取防火灌浆或者其他有效的预防煤层自燃发火的措施, 不符合《煤矿</p>	<p>《中华人民共和国矿山安全</p>	<p>《中华人</p>	<p>罚款人民币 2 万元整</p>

			安全规程》第二百六十条第四款的规定。	法实施条例》 第二十条第二 项	矿山安全 法实施条 例》第五 十四条	
			25.183 <sub>下</sub> 05 辅顺二段（北）有 30m 巷道管路、电 缆上积尘厚度 2mm，不符合《中华人民共和国矿 山安全法实施条例》第二十五条第一款的规定。	《中华人民共 和国矿山安全 法实施条例》 第二十五条第 一款	《中华人 民共和国 矿山安全 法实施条 例》第五 十四条	罚款人民币 1 万元整
			26.2020 年 9 月 22 日至 25 日，检查时发现“163 <sub>下</sub> 06 辅顺三段配电点帮部使用阻燃皮带护帮，非 不燃性材料，不符合《煤矿安全规程》第四百五 十七条的规定”，作出了责令改正的处理决定（鲁 煤安监西局处〔2020〕0023 号）。2020 年 11 月 17 日检查时，该配电点帮部阻燃皮带未拆除，煤 矿未执行监察指令，不符合《安全生产违法行为 行政处罚办法》第四十五条第七项的规定。	《安全生 产违法行 为行政处 罚办法》第 四十五 条第七 项	《安全生 产违法行 为行政处 罚办法》 第四十五 条第七 项	给予警告， 罚款人民币 2 万元整，对 安全监察处 业务主管孙 某某罚款人 民币 1 千元 整