

附件 1:

# 国家矿山安全监察局关于严格 非煤地下矿山建设项目施工安全管理的通知

矿安〔2021〕7号

各省、自治区、直辖市应急管理厅（局），新疆生产建设兵团应急管理局，有关中央企业：

为认真贯彻落实中央领导同志重要指示批示精神，深刻吸取山东烟台栖霞市笏山金矿“1·10”爆炸事故及近年来非煤地下矿山建设项目（以下简称建设项目）施工过程中事故教训，有效遏制施工期间重特大事故发生，现就非煤地下矿山企业严格建设项目施工安全管理提出如下要求：

一、建设单位对建设项目的安全生产工作负主体责任，其主要负责人（含实际控制人）是安全生产第一责任人，必须对施工、监理等单位严格实施统一协调管理和监督检查，不得将建设项目发包给不具备相应资质的施工和监理单位。

二、设计单位要在建设项目初步设计中科学合理编制基建工程进度计划，明确优先贯通安全出口和尽快形成主要供电、通风、排水系统的要求。

三、施工单位必须严格落实安全技术措施，严格按照施工组织设计有序施工，不得随意压减工期、盲目赶超进度。严禁转包工程和挂靠施工资质。

**四、**监理单位必须依法对建设项目实施全过程监理，严格审查施工组织设计中的安全技术措施、专项施工方案是否符合工程建设强制性标准。

**五、**竖井、斜井、斜坡道等施工到底后，必须集中在一个中段贯通，形成矿井全负压通风系统和两个直通地表的出口。贯通前，不得在竖井内安装刚性井筒装备。

**六、**形成全负压通风系统和两个直通地表的出口后，要尽快建设井下主要供电、排水系统，不得在供电、排水系统建成前进行其他中段工程施工。

**七、**对于需要从事爆破作业的建设项日，施工单位必须具备爆破作业单位资质。在进行爆破作业时，现场作业人员必须撤离至安全地点。

**八、**必须依法严格管控爆破器材，发放、领取爆破器材必须按规定全程监控录像。严禁在上下班或者人员集中时间往井下运送爆破器材，爆破器材不得在井口或井底车场停留。

**九、**基建期间井下严禁存放爆破器材，每班施工所需爆破器材应根据当班用量定时定量运放井下，严禁炸药与雷管等起爆器材混运、混放。

**十、**必须制定有针对性的应急救援预案和现场处置方案，配备应急提升、通风、排水设备和器材，确保紧急情况下能够及时有效应对。

请各省级应急管理部门迅速将本通知传达至辖区内非煤地下矿山企业，并督促严格执行。

国家矿山安全监察局

2021年1月24日

## 附件 2

## 非煤矿山企业项目开工备案申请表

矿山企业名称		矿山地址	
项目名称	具体需开工的项目（矿井）名称		
工商营业执照			
采矿许可证及有效期	编号： 自 年 月 日至 年 月 日		
安全生产许可证及有效期	编号： 自 年 月 日至 年 月 日		
项目性质	新建（ ）改建、扩建、 变更、坑探、生产	规模	万吨/年 施工期限：
三同时审批时间	年 月 日		
法定代表人、矿长		手机：	固定电话：
联系人		手机：	固定电话：
施工单位、资质			
监理单位、资质			
施工单位矿长	手机：	资格证号	
施工单位安全员		手机：	资格证号：
监理单位派员		手机：	资格证号：
申请事项	自 年 月 日至 年 月 日（施工）		
施工期间 安全措施			
申请单位 意见	法定代表人（负责人签字）： （单位盖章） 年 月 日		
乡镇、街道 审核意见	现场核查人： （单位盖章） 年 月 日		
应急管理局 审核意见	矿山（签字）： 分管领导（签字）： 局长（签字）： （单位盖章） 年 月 日		

附件 3-1:

# 漳平市非煤矿山（地采）复工复产

# 验 收 表

企业名称: \_\_\_\_\_

生产（建设）系统名称: \_\_\_\_\_

验收工作面名称: \_\_\_\_\_

验收单位名称: \_\_\_\_\_

验收时间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

# 填 表 说 明

1.各非煤矿山企业对照本表（可复印）进行自查自纠，认真填写检查情况。

2.本表由市应急局组织有关人员现场检查验收时进行填写，如实填写验收意见。

3.检查结束后，检查人员应在检查意见一栏中填写“符合规定”或“不符合规定”。对不符合规定的，需在“备注”栏目简要扼要写明理由，并在相应的栏目中签字。

4.每个检查项目需有2名以上检查人员参加并签字；检查组负责人应对检查情况进行汇总并负责。

5.经现场检查合格的，检查单位应在意见栏填写“经现场检查，符合恢复生产（建设）需具备的安全生产条件，建议予以恢复生产（建设）”。检查不合格的，填写“经现场检查，不符合恢复生产（建设）需具备的安全生产条件，建议不予恢复生产（建设）”，并写明具体理由和整改意见和措施。

# 现场验收表

基本条件				
序号	验收内容	现场验收意见	验收人签字	备注
1	企业证照齐全			
2	企业建立符合规定的安全生产管理机构，配备注册安全工程师和相关技术人员，安全管理人员、特种作业人员持有效证件上岗作业，建立健全特种作业人员培训、复审档案			
3	建立健全主要负责人、其他负责人、安全生产管理人员、各部门、各岗位安全生产责任制			
4	制定安全检查制度、职业危害预防制度、安全教育培训制度、生产安全事故管理制度、重大危险源监控重大隐患整改制度、设备安全管理制度、安全生产档案管理制度、安全生产奖惩制度、遇重大险情停产撤人制度；制定符合实际的各工种操作规程和作业安全规程			
5	发包单位应当向承包单位进行外包工程的技术交底，按照合同约定向承包单位提供与外包工程安全生产相关的勘察、设计、风险评价、检测检验和应急救援等资料，并保证资料的真实性、完整性和有效性			
6	承包单位岗前教育培训、工伤保险缴纳、职业健康检查情况			
7	企业编制的采掘作业规程符合规定和矿山实际，修订及时，组织学习贯彻并有记录			
8	缴纳安全生产责任险情况	依据《安全生产责任保险实施办法》（安监总办〔2017〕140号）已投保____人。		

9	依法参加工伤保险，为从业人员缴纳保险费				
10	采空区治理情况		1.是否按规定时间完成采空区治理？2.未完成的是否制定完成具体时间表和制定采空区管理特殊措施？		
11	双重预防机制开展情况		1.是否按规定时间完成？2.抽查人员了解双重预防机制开展情况。		
12	“红、橙、黄、蓝”事故隐患建档情况				
13	企业按照《领导下井带班制度》规定执行领导带班下井，并做到同时入井，同时升井				
<b>现场情况</b>					
14	管理人员到位履职情况				
15	复工自查及整改落实情况		自查出隐患__条，已整改__条。		
16	安全 教育 情况	制定年度安全培训计划			
		节后复工复训计划			
		从业人员安全教育培训情况（APP教育培训情况）			
		培训记录是否完整			
17	六大系统的运行情况				
18	矿井通风系统稳定，风量充足，风门等通风构筑物符合规定				
19	矿井机电设备符合有关规定，属安全标志管理目录内的矿用产品均有安全标志				
20	矿井排水系统运转正常，并符合有关规定				



21	禁止使用的设备及工艺目录执行情况			
22	各工作面检查情况			
23	矿井主要通风机、提升设备、水泵和压风机经检验检测，运转正常并符合有关规定			
24	新冠肺炎疫情防控情况，员工是否完成核酸检测，中高风险地区来岩人员务必落实集中 14 天医学观察			

## 现场验收意见汇总

经现场检查，符合恢复生产（建设）需具备的安全生产条件，建议予以恢复生产（建设）。

验收组成员：（签字）

验收组组长：（签字）

年 月 日

## 验收人员基本情况

姓名	工作单位	职务	职称	专业

## 市应急局意见

主要负责人：（签字、盖章）

年 月 日

## 市人民政府意见

分管领导（主要负责人）：（签字）

年 月 日

附件 3-2:

## 露天矿山现场验收表

序号	验收内容	现场验收意见	验收人签字	备注
1	企业证照齐全			
2	设置安全生产管理机构,或者配备专职安全生产管理人员;配备注册安全工程师和相关技术人员。			
3	主要负责人和安全生产管理人员经安全生产监督管理部门考核合格,并取得相应合格证书。			
4	是否建立健全主要负责人、分管负责人、安全生产管理人员、职能部门、岗位安全生产责任制。			
5	是否建立下列制度:安全检查制度、职业危害预防制度、安全教育培训制度、生产安全事故管理制度、重大危险源监控和重大隐患整改制度、设备安全管理制度、安全生产档案管理制度、安全投入制度、安全生产奖惩制度、领导带班下井制度等规章制度、遇重大险情预警停产撤人制度。			
6	制定作业安全规程和各工种操作规程。			
7	依法为从业人员办理工伤保险和安全生产责任保险。			
8	特种作业人员经有关业务主管部门考核合格,取得特种作业操作资格证书。			
9	制定并实施安全生产教育培训计划,建立健全安全教育培训档案,从业人员依照规定接受安全生产教育和培训,并经考试合格(APP教育培训情况)。			

10	建立风险分级管控制度，全面摸排风险，分级制定管控措施，按照规定设置安全生产风险公告。			
11	危险性较大的矿用产品，应根据国家有关规定取得矿用安全标志，空压机及安全阀等设施还是否经有资质单位出具合格的检测检验报告			
12	矿山开采周边安全距离符合相关法律、法规、规程、标准的要求。			
13	是否实行自上而下、分台阶(层)开采。			
14	是否采用扩壶爆破，掏底崩落，掏挖开采和不分层的“一面墙”的开采方式			
15	是否采用机械铲装、机械二次破碎。			
16	制定事故应急救援预案并按规定评审、备案；配备必要的应急救援器材。			
17	大、中型矿山或边坡潜在危害性大的矿山下列事项是否全部满足:1.建立健全边坡管理和检查制度;2.按规定建立边坡监测系统;3.对边坡重点部位和有潜在滑坡危险的地段采取有效的防治措施;4.每5年由有资质的中介机构进行一次勘测和稳定性分析。(一项不满足,本项目审查结果应否)			
18	排土场下列要求是否全部满足:1.由有资质的中介机构进行的专门设计; 2.排土场场址进行过专门的地质勘察; 3.排土场安全度为正常级,有符合规定的防洪措施和监测系统; 4.是否每5年由有资质的中介机构进行一次勘测和稳定性分析。			
20	新冠肺炎疫情防控情况,员工是否完成核酸检测,中高风险地区来岩人员务必落实集中14天医学观察			

附件 4:

## 非煤矿山不停（建）产情况表

序号	企业名称	备注
1	漳平红狮水泥有限公司岭兜石灰石矿	
2	福建潘洛铁矿有限责任公司	
3	漳平元福矿业有限公司上元山石灰矿	

