

最新矿山计划书 矿山救护小队工作计划(精选8篇)

时间就如同白驹过隙般的流逝，我们又将迎来新的喜悦、新的收获，让我们一起来学习写计划吧。通过制定计划，我们可以更好地实现我们的目标，提高工作效率，使我们的生活更加有序和有意义。下面我帮大家找寻并整理了一些优秀的计划书范文，我们一起来了解一下吧。

矿山计划书 矿山救护小队工作计划篇一

要积极主动按照矿山救护协议和《矿井灾害应急预案》开展预防性安全检查，并形成制度，推动这项工作的日常化、规范化。积极开展服务矿井预防性检查工作和消防六熟悉，搞好安全预检和熟悉矿井巷道和各系统分布情况，对普安县管辖的煤矿进行预检，坚持每个月熟悉一遍。

三、内务卫生及轮流值班工作

2、值班人员每人每班负责值守24小时，必须确保在岗并保证电话24小时畅通，严格按照规定的时间值班，不得随意调换，严格执行交接班制度。

四、全省大比武练兵工作

1、计划在3月进行打板壁、风障、高泡灭火等一般技术操作训练。做好本月的月考核工作，落实好下月的工作计划。为满足训练和工作需要，同时有侧重的严密合理安排训练计划，综合考虑协调安排一般技术操作训练和其他业务训练，尽快使小队和个人的业务技能上一个台阶。

2、认真学习国家质量标准化的内容，同时虚心学习领会中队领导给予的意见和建议，借鉴吸取其他中队先进的训练方法，

严格化、规范化、系统化的训练，使各小队指战员在月考核中发挥优秀的表现。

3、组织全体指战员认真学习中队管理制度，并注意在日常工作中落实制度、体现制度，加强军事化队列训练，标准化内务管理，程式化各种汇报口令，以求规范化每一位指战员的言行，已达到强化劳动纪律，规范行动方式的目的。

2019年2月28日

矿山计划书 矿山救护小队工作计划篇二

职位概述：

开拓空白市场收集客户信息，完成公司制定的市场开发指标

素质要求：

- 1、有较强的沟通和语言表达能力及亲和力
- 2、有较强的自律性和情绪控制及调整的能力
- 3、有较强的聆听和问问题的能力
- 4、自信 乐观 善于挑战
- 5、能够吃苦耐劳，工作认真负责

工作内容：

- 1、制定所负责的市场开发计划及方案，并予以实施落实；
- 2、负责开拓空白市场及通过各种渠道收集客户信息
- 3、定期提交详细的市场出差报告和市场分析报告；

- 4、根据工作任务及进度，定期提交月度计划，并落实
- 7、及时跟踪意向客户及准客户，客户异议及时上报部门领导
- 9、负责意向客户来公司的接待洽谈工作
- 10、负责公司每季订货会前意向客户的邀请工作
- 11、公司交代的其他工作

矿山计划书 矿山救护小队工作计划篇三

关部门组成验收组现场进行检查验收，验收合格由安监局下发复工复产通知书。

把复工复产验收与安全生产大检查有机结合起来，增强强制性、针对

性和实效性，确保复工复产验收工作全面彻底，不走过场，保障工作

质量。要把推动企业落实安全生产主体责任作为重中之重，指导和帮

助企业深化隐患排查治理，加大安全投入，强化安全管理，提升安全

生产管理水平。

（三）各相关部门要建立健全联动工作机制，认真履行职责，强

化联合执法，形成工作合力，提高行政执行力，严格标准、严格验

收。对存在一定问题的企业要帮助和指导其积极进行整改落实，尽早

达到安全生产条件，对在验收工作中降低标准、把关不严、弄虚作假

的相关人员要严肃追究相关责任。

（四）批准复工复产的非煤矿山，严格执行企业领导值班制度、

及时处理突发问题和事件，严格落实各项安全措施，在确保安全的前

提下有序___生产和建设。

（五）安监局及其他相关部门，要加强对未申请、未批准复工复产

产矿山的监管，定期不定期___巡回检查，严防非法违法___生产和建

（六）对在验收过程中发现重大安全隐患的不予验收通过，要实

行挂牌督办，安排专人负责跟踪落实，直至消除安全

2022年非煤矿山复工复产方案范文

一、统一思想，早安排部署，切实提高对复工复产验收工作重要性的认识。

春节前，市安监局专门发文对节后复产工作进行了部署，同时，由安监局分管领导带队，分别到aa等非煤矿山企业检查

停工停产工作，并将节后复工的有关文件精神传达至各非煤矿山企业，严格督促执行，确保节日期间安全。春节过后，由于受春节期间停工停产和雨雪天气的影响，非煤矿山各大系统的安全生产条件明显下降，甚至可能出现重大安全隐患，抓好非煤矿山节后复产验收工作尤为重要。企业申请复工前，必须由企业主要负责人亲自带队，对各部位、各环节进行全面细致的安全自查，重点检查电力设备、破碎装置等机械设备的运行情况。对检查中发现的隐患及问题现场做好记录，制定整改措施，落实责任人，迅速整改到位。隐患排查和整改情况作为复工申请的附件，报送乡镇安监办、县安监局备案。

四是要确保复产验收的质量和效果。对复产验收合格的，及时下达复产通知书；对验收中发现存在一般隐患的，下达整改指令，督促企业及时整改；对验收中发现存在重大隐患，依法责令企业停产整顿，并严格实施挂牌督办；对逾期未整改的，及时上报市局依法暂扣其《安全生产许可证》；未经复产验收或验收不合格的，一律不得复产复工；未通过复产验收擅自恢复生产的，还要依法从严处罚。

三、加强隐患排查治理和重大危险源监控管理工作各非煤矿山企业认真落实重大危险源普查申报工作，对排土场、高陡边坡及配电房、火工品储存库等各类危险源要建立动态（范本）

监管台帐，明确定期巡查和管理责任人。实行日常隐患排查和定期排查相结合，按照定措施、定责任人、定整改期限的“三定”原则进行整改。企业主要负责人每月___一次全面的隐患排查，发现隐患及时消除，构成重大隐患的，按规定立案整改并报我局备案。要完善应急预案，配足应急器材，落实隐患治理资金，认真实施整改，按期完成整治任务，确保安全生产。

截至目前，全市已有___家非煤矿山通过节后复工复产验收检

查，其中___家地下矿山、___家露天矿山复工复产，___家地下矿山、___家露天矿山进行整改，达到复工复产条件的正式下达了同意恢复生产、建设的批复文件。

矿山计划书 矿山救护小队工作计划篇四

机电矿长余昌雪负责井上、下供电设备设施的安全检查、维护、维修，参与职工培训工作。

《煤矿安全规程》、《煤矿安全质量标准化标准》、岗位责任制及技术操作规程、并开展警示教育，培训时间每天上午8：___至12：00，下午13：___至17：00。培训___工作由各队队长负责，严格考勤。培训结束后统一___考试。培训合格，由矿长签发上岗证，方可入井。培训考试不合格者不得上岗，此项工作在___月___日前完成。

3、开展地面系统检查。在___月___日完成地面主要系统安全检查，主要包括供电系统、备用电源、地面变配电设备、供电线路、防雷电设施、主要通风机、风井主控风门和瓦斯监控系统、人员定位系统等进行全面检查并及时检修，保证供电系统、瓦斯监控系统、人员定位系统正常运行。

4、开展入井侦察。煤矿停工停产时间较长，前期的整改工作虽已取得成效，不排除井下发生变化情况较大，在正式入井排查隐患之前必须进行入井侦察。入井侦察必须制定安全技术措施，报集团公司批准后，由煤矿熟悉井下情况的矿长、副矿长、及管理人员进行，人员不得超过___人，其中必须有瓦斯检查员一名。

5、开展隐患排查和制定隐患整改方案。侦查完后，根据侦查情况制定隐患排查方案，___开展隐患排查。隐患排查工作分组进行，井下排查分采掘组、一通三防组、机电运输组共三个组进行，各组在将排查出的隐患形成材料交复工复产办公室统一制定隐患整改方案报集团公司___，批准后方可入井进

行整改。

6、进行隐患整改。煤矿根据集团公司对整改方案的批复落实好整改资金、材料、设备、工具、人员等，___全体参与隐患整改的人员学习隐患整改方案措施，并严格按整改方案和安全技术措施进行隐患整改。整改工作计划在___月___日前完成。

7、复产复工验收申请。煤矿按照批准的整改方案完成全部整改内容经企业自查合格后，向集团公司申请验收，集团公司___验收合格再向惠水县复产复工验收领导小组提出书面验收申请。

8、恢复正常生产。验收合格后，按正式批复___作业生产。

三、隐患排查主要内容

- 1、排查矿井是否存在证照不全、不在有效期内
- 2、排查是否存在有《国务___关于预防煤矿生产安全事故的特别规定》（___446___）中明确规定的___种重大安全生产隐患。
- 3、是否建立了安全管理机构，是否按要求配备“五职”矿长，并持有有效的资格证，查特种作业人员、管理人员是否持有有效的资格证。
- 4、排查矿井一级和二级负荷机电设备是否使用正常，安全装置是否齐全，或井下电气设备是否存在失爆现象。
- 5、排查煤矿机构是否健全，是否按要求配备专业技术人员，是否至少配备了___名全日制煤炭院校毕业、煤矿主导专业工程技术人员，矿长和特种作业人中是否存在有未经过培训或配备不全，或从业人员应经过全员培训而未达到上岗培训要求上岗作业的。排查是否组建防治水机构并配备足够的人员和设备。
- 6、排查是否严格执行交换图制度，煤矿是否按测绘规程绘制和报送《矿井地质和水文地质图》、《井上下对照图》、《采掘工程平面图》、《通风系统图》、《井下避灾路线图》等___种矿图。
- 7、排查煤矿井下是否有隐蔽、违法和非法生产区域，是否有超层越界现象。
- 8、排查是否开采各类保安煤柱，防治水机构、人员、装备是否到位，探放水设计和措施是否符合有关规定。

9、排查煤矿是否实现统一安全生产管理，是否有多个业主各自安排、逐级承包、层层转包、分片包干现象。

矿山计划书 矿山救护小队工作计划篇五

1、合理编制土地收储计划和土地供应计划。，我中心计划收储土地181万平方米，力争比去年增加15%，计划供地103万平方米，力争比去年增加15%。

2、强化经营土地理念，提升土地利用效益。今年从加大储备土地的开发利用着手，围绕区大项目、重点项目和结合市场需求进行供地，土地出让收入目标为5亿元，力争比去年增加15%，努力为区财政增收作出应有的贡献。

3、保障项目用地，促进项目上马。紧紧围绕区委、区政府中心工作，根据区委、区政府的工作部署，确保项目用地的供应，促进新项目的上马，加快我区的工业化、城市化进程。，明确供地的重点项目有淡水河流域（惠阳段）综合整治项目第二期工程、环城路、惠澳高速、厦深铁路、石桥新城区、秋长东出口片区、下寮片区、洋纳工业园、白云坑片区及各乡镇上的其他项目。

二是为配合区政府淡水河流域综合整治工作，继续完成中国农业发展银行惠阳支行4亿元贷款工作。

1、制定土地收购价格公开遴选评估机构办法；

2、制定土地收购制度；

矿山计划书 矿山救护小队工作计划篇六

根据川安委[___]___号《___省人民政府安全生产委员会关于切实加强煤矿复产复工隐患整改安全工作___》文件的要求，为确保我矿复产复工安全有序开展，结合本矿实际情况，特

制定本复产复工工作方案。

一、成立煤矿复产复工领导小组组长：虞斌（矿长）副组长：余一__水（总工程师）、杨君明（安全副矿长）、毛立林、伍学良（生产副矿长）、谢方明（机电副矿长）、毛开金（通风副总工）成员：刘贵华、晏丕和、杨孟初、晏国清、汤国成、__平、伍_领导小组下设复产复工办公室，由邹镜明兼任办公室主任，负责复产复工具体工作。验收办公室下设专业组：一通三防组：由毛开金负责，成员刘贵华、晏丕和。机电运输组：由谢方明负责，成员吴应友、__。采掘组。由伍学良负责，成员汤国成、晏国清。地测防治水组。由余成杰负责，成员杨崇孝、谢方贵。地面综合组。由邹镜明负责，成员田禄溪。后勤保障组。由钟荣光负责，成员刘光华、左建伟。二、工作开展程序1、通知人员返矿。由矿行政办公室通知全矿职工在__年__月__日返矿进行培训。

2、召开培训会：由矿长__开好培训会，落实分工到各科室重新学习煤矿岗位责任制和管理制度及各作业头面的作业规程。进行为期三天上岗前全员安全培训，培训工作由安全副矿长杨君明负责，培训地点设在矿办公大楼四楼会议室，培训人员为全矿井下整改作业人员。培训内容为煤矿基本培训教材，煤矿安全知识，煤矿管理制度，《煤矿矿长保护矿工生产安全七条规定》、《煤矿安全规程》、《煤矿安全质量标准化标准》、岗位责任制及技术操作规程、煤矿安全质量标准化等内容，培训时间每天上午8：__至12：00，下午13：__至17：30。培训__工作由各队队长负责，严格考勤。培训结束后由安全科统一__考试，培训合格后方可入井，考试不合格者不得上岗。

3、开展地面系统检查。地面主要系统安全检查，主要包括供电系统、备用电源、地面变配电设备、供电线路、防雷电设施、主要通风机、风井主控风门和瓦斯监控系统、人员定位系统等进行全面检查并及时检修，保证供电系统、瓦斯监控系统、人员定位系统正常运行。

4、排查隐患和制定隐患整改方案。根据复产前的自查情况，立即制定《煤矿隐患整改方案》，向县煤矿复产复工验收办公室提交隐患整改申请。

5、进行隐患整改。煤矿根据批复的整改方案落实好整改资金、材料、设备、工具、人员等，___全体参与隐患整改的人员学习隐患整改方案措施，并严格按整改方案和安全技术措施进行隐患整改。6、复产复工验收申请。煤矿按照批准的整改方案完成全部整改内容经企业自查合格后，向县煤矿复产复工验收领导小组提出复产复工验收和采掘头面核定申请。

7、恢复正常生产。验收合格后，按县安监局批复___正常生产作业。

三、隐患排查主要内容

- 1、排查矿井是否存在证照不全、不在有效期内。
- 2、排查是否存在有《国务___关于预防煤矿生产安全事故的特别规定》（___446___）中明确规定的___种重大安全生产隐患。
- 3、是否建立了安全管理机构，是否按要求配备“五长”矿长，并持有矿长资格证和矿长安全资格证，是否配齐“五科”、“五队”等管理人员并持有安全资格证。
- 4、排查矿井一级和二级负荷机电设备是否使用正常，安全装置是否齐全，或井下电气设备是否存在失爆现象。
- 5、排查煤矿机构是否健全，是否按要求配备专业技术人员，矿长和特种作业人中是否存在有未经过培训或配备不全，或从业人员应经过全员培训而未达到上岗培训要求上岗作业的。排查是否组建防治水机构并配备足够的人员和设备。
- 6、排查是否按规定执行收尺制度，排查收尺结果与煤矿产量是否符合。
- 7、排查是否严格执行交换图制度，煤矿是否按测绘规程绘制和报送《矿井地质和水文地质图》、《井上下对照图》、《采掘工程平面图》、《通风系统图》、《井下避灾路线图》等___种矿图。
- 8、排查煤矿井下头面和同时最大班入井人数是否符合县安监局核定。

9、排查煤矿井下是否有隐蔽、违法和非法生产区域，是否有

超层越界现象。

10、排查煤矿是否实现统一安全生产管理，是否有多个业主各自安排、逐级承包、层层转包、分片包干现象。

11、排查矿区环境治理情况，是否符合《___省小煤矿安全生产基本要求》。

4种岗位责任制及操作规程；是否有批准的年度矿井灾害预防和救援计划，事故应急救援预案；是否建立有安全隐患台帐，并在井口设立了安全隐患标示牌，整改隐患是否进行了公布；排查是否严格执行入井检身和出入井人员清点、登记制度，并在井口挂牌明示。

13、排查矿井“六大系统”建设情况。14、排查是否成立工会___且有健全的劳动保护机构，企业和工会签订安全生产（劳动保护）、职业病防治专项___合同；为井下作业人员办理工伤保险。

15、排查应急救援___，兼职应急救援队伍人数是否符合规定，并与矿山救护队签订救护协议。

矿山计划书 矿山救护小队工作计划篇七

今年以来□xx市认真落实xx市委、市政府的总体部署，将防汛抗旱、河长制作为重点内容，着力建机制、强管理、保安全、优环境，相关工作扎实有效，现将有关情况简要汇报如下。

一、从早从紧抓防汛，全力以赴保民生

面对今年防汛抗旱异常严峻的形势，我市牢固树立灾害风险管理和综合减灾理念，坚持以人为本，做到预防为主、提早谋划、提前落实，实现了“四个到位”。

一是防汛责任到位。党委、政府主要领导对防汛抗旱工作亲自安排、亲自过问，分管领导靠前指挥，严格落实，建立了以政府行政首长负责制为核心的防汛抗旱责任制度。针对换届以来人员变动情况，市镇村三级防汛抗旱指挥机构和成员已全部调整到岗，并层层召开防汛工作会议，签发目标任务书，防汛抗旱工作已全面部署到位。加强水域源头控制，深入排查入河污染源，统筹治理工矿企业污染、城镇生活污染、畜禽养殖污染、水产养殖污染和农村面源污染。年内全面完成xx镇等xx个集镇污水处理厂建设，推进xx镇等xx个集镇污水处理厂尽快开工，确保达标排放。严格落实禽养殖污染综合治理，今年主要实施xx等主要河道畜禽养殖场关闭搬迁。

二是应急准备到位。依托消防、武警、矿山救援队等力量，组建市级防汛抢险队伍xx余人，镇级防汛抢险队伍xx支xx人。储备编织袋xx万条、铅丝xx吨、铅丝笼xx个，冲锋舟橡皮艇xx艘，各项防汛物资准备充足。建成防汛野外视频监控站点xx个，自动雨量站xx个，无线预警广播xx个，北斗卫星备用通道xx个，将市级防汛会商平台延伸至所有乡镇。安排经费xx万元，对山洪灾害预警系统进行调试维护，全部运行正常。

第一，这是一项严肃的政治任务，我们必须确保完成。蓄滞洪区历来承担着保护北京、天津，保护京九、保津高铁及保津高速，保护安全的重任，随着北京城市副中心、首都新机场和雄安新区的规划建设，我市防汛任务更加繁重，责任更加巨大。一旦因为我们的原因给国家造成损失，这个责任谁也担不起。

第二，这项工作事关群众生命财产安全，我们决不能疏忽大意。我市有 个乡镇的 个行政村、万人（不包括流动人口）在蓄滞洪区内，必须要把确保群众的生命安全作为防汛工作的首要任务，坚决守住“主要堤防不决口、行洪滞洪不死人”这一根本底线。

第三，当前形势异常严峻，我们必须全力备战。过来一个阶段，我们年年防汛，年年无汛，广大干部群众容易产生松懈、麻痹思想。但今年的特殊天气形势，必须引起大家的高度警惕，容不得半点疏忽。今年以来海河流域降雨明显偏多，强降雨出现较早，据国家气象局统计，4月份以来海河流域平均降水量比常年偏多70%，4月21日—22日出现的强降雨过程，33个县创下河北省4月份日最大降水量记录。预计6—8月份海河流域可能出现较重的汛情和沥涝，防汛形势不容乐观。我们要精准研判形势，提前动员部署，确保各项准备工作全部就绪。

二、突出重点，牢牢把握防汛抗旱工作主动权

1. 全面加快工程建设。今年，我市应急度汛工程共涉及23项内容，这是全市防汛工作顺利进行的坚强保障。各级各相关部门要全面检查在建防汛工程的建设情况，列出清单、明确责任、逐项调度，督促工程单位调配施工机械和人员，加班加点、日夜开工，确保7月10日主汛期前全面竣工。特别是某某调蓄区工程、生态砾石床净化工程及两个配套连通工程、段调水工程，是今年我市防汛工作的重中之重，要充分认识到项目的重要性，强化协调配合，倒排工期，在保证质量和安全的前提下全力加快工程进度。同时，要细致做好各类施工现场的防汛工作，确保施工营地、排水系统、堆积土方、矿井深坑、大型机械等不发生新的安全问题。

2. 全力推进河道清障。当前，我市已经把确保行洪道畅通作为防汛最紧要、最急迫的工作。5月14日，我们在对去年河、河及地区进行集中整治的基础上，制定下发了《关于清除河道、渠道内阻水障碍物的实施方案》，明确要求5月20日前完成主要河道渠道内的阻水障碍物及阻水坝埝摸底调查；5月30日前完成宣传发动及自拆助拆工作；6月15日前进行强行拆除，确保阻水障碍物全部清除。但截至目前，仅有6个乡镇上报了阻水物调查表，这里我再重点强调一下，未上报的乡镇务必今天将调查表上报到防指办，同时说

明迟报原因。下来，防指成员单位要相互配合，同步开展工作，按照此次拆违的时限、标准和分工细化实施方案，确保6月15日前清除到位，未按时完成任务的，市委、市政府将启动问责程序。

矿山计划书 矿山救护小队工作计划篇八

（一）严格工作标准，如期完成矿山综合治理任务。

1. 继续实施关闭取缔。按照“保优压劣、关小促大”的原则，对列入省关闭计划的矿山，标准倒逼整改不达标、越界开采拒不退回的矿山，依法依规实施关闭取缔，县级政府要在10月底前完成关闭，并组织相关部门按照法定权限和程序注销或变更相关行政许可，撤出人员、拆除设备、毁闭或填实矿井、消除安全隐患、明确修复治理主体，12月底前组织相关部门完成关闭验收，验收通过后报市政府备案。（责任单位：相关县市区政府，市自然资源和规划局、市行政审批局、市生态环境局、市应急管理局、市水利局）

2. 全面推进整合重组。坚持政府协调、市场运作，对完成整合重组实施方案编制的全市69个整合重组矿区，按照“县级政府初审、市级政府审查、省直部门联审、省政府批复”的工作程序，加快整合重组方案的报批进度，6月底前完成矿山整合重组审批。（责任单位：相关县市区政府，市自然资源和规划局、市发展改革委、市生态环境局、市应急管理局、市水利局）

3. 强力推广露天转“硐采”。有关县（市、区）政府组织资规、生态环境、应急管理、水利、人防等部门组成现场勘验组，对矿山综合治理清理规范后保留的露天矿山逐矿排查勘验，一矿一表，建立排查台账，并组织专家进行综合论证，在符合地质资源、安全生产等条件下，强力推广露天矿山转“硐采”，实现生态环境保护、资源保障供给和“硐采”后续利用多赢。对前期已通过综合论证，具备露天转“硐

采”条件的2个矿山，10月底前全部完成开采方式转变。（责任单位：相关县市区政府，市自然资源和规划局、市生态环境局、市应急管理局、市人防办、市水利局）

4. 持续深化矿山修复治理。对完成修复治理的责任主体灭失矿山迹地，各有关县（市、区）政府要明确后期管护单位并加强后期管护，对修复效果不佳的，采取有效措施，及时进行整改，确保修复治理效果。压实生产矿山修复治理责任，利用河北省矿山地质环境智能化监管平台，要求矿山企业严格落实《矿山地质环境保护与土地复垦方案》，边开采、边治理，边恢复、边利用，及时治理恢复矿区环境和复垦损毁土地。推进关闭矿山修复治理，县区政府要明确关闭矿山修复治理主体和完成时限，统筹安排、严密组织，分类施策、科学治理，有序开展修复治理工作。（责任单位：相关县市区政府，市自然资源和规划局、市生态环境局）

（二）加强政策落实，从严管控矿产资源开发。严控新增矿产开发项目，禁止在生态保护红线和各类保护地范围内新上不符合管控要求的固体探矿、采矿项目，除省级矿产资源规划设立的重点开采区外严禁新上露天矿山项目；严格矿产开发项目审批，实施矿产开发综合论证制度，新设探矿权地质工作程度要达到普查及以上，新设采矿权符合产业政策要求；除国家规定的协议出让等特殊情形外，所有矿业权一律以招标、拍卖、挂牌方式公开出让。（责任单位：相关县市区政府，市自然资源和规划局、市行政审批局、市生态环境局、市应急管理局）

（三）强化分类施策，推进“硐采”矿山开发和后续利用。

坚持“生态优先、绿色发展、分类施策、综合利用”的原则，统筹推进“硐采”矿山开发和后续利用。根据矿山资源禀赋、地质条件、开采矿种等情况，结合矿山公园、旅游景点、人防工程、仓储等建设要求进行勘察论证，经论证符合旅游设施建设条件的，从功能布局、项目建设、设施服务等方面，

植入产业功能、融入相关业态元素，具备条件的地区可对照a级旅游景区标准开展修复建设工作，实现经济效益、社会效益、生态效益相统一。经论证具备人防工程建设条件的，最大程度与人防工程、仓储等建设相结合，闭矿时不对可利用空间进行填堵等处理，通过对巷道进行被覆、扩充洞室、完善防护设备设施等措施，用于物资储备，实现矿山地下空间再利用。（责任单位：相关县市区政府，市人防办、市文化和旅游局、市自然资源和规划局、市生态环境局、市应急管理局）

（四）坚持节约优先，全面推进矿产资源综合利用。矿山企业应当采取科学的开采方法和选矿工艺，减少废石、煤矸石、尾矿等矿山固体废物的产生量和贮存量，鼓励采取先进工艺对矿山固体废物进行综合利用，矿山固体废物贮存设施停止使用后，矿山企业应当按照国家有关规定进行封场，防止造成环境污染和生态破坏。深化矿山固体废物资源综合利用评价，加快推进废石、煤矸石、尾矿等矿山固体废物在有色组分提取、建材生产、筑路、井下充填、生态修复等领域的资源化、规模化利用，提高矿山固体废物就地资源化利用水平。

（责任单位：相关县市区政府，市工业和信息化局、市发展改革委、市应急管理局、市自然资源和规划局、市生态环境局）