# 企业疫期复工管理方式与措施[精选合集]

来源：网络 作者：九曲桥畔 更新时间：2025-07-02

*第一篇：企业疫期复工管理方式与措施企业疫期复工管理方式与措施一、员工上班前准备1.员工需提前10分钟上班(含通勤班车提前10分钟发车/07:10到厂)，希望员工能够理解(因测温、记录等原因);2.员工上班前需在家自行进行测温(体温检测超过...*

**第一篇：企业疫期复工管理方式与措施**

企业疫期复工管理方式与措施

一、员工上班前准备

1.员工需提前10分钟上班(含通勤班车提前10分钟发车/07:10到厂)，希望员工能够理解(因测温、记录等原因);

2.员工上班前需在家自行进行测温(体温检测超过37.2℃的人员，必须休假到指定医院发热门诊就诊，禁止带病上班);

3.员工需随身携带手绢，用于手部清洗后擦拭;

4.员工上班及上下班途中必须佩戴口罩，进厂时要接受医院专业工作人员测温，检查有无发烧等症状，必要时进一步确诊(体温检测超过37.0℃的人员，在“体温检测记录表”进行记录跟踪，同时进行二次检测，超过37.2℃的人员安排休假;含外部业者和所有入厂人员);

5.各部门长，需提前到岗并实施开工前监督检查工作(即7:00以前到达工作岗位);

6.为了加强室内通风，室内温度会有所降低，请全体员工适当加衣保暖(禁止穿着毛衣的毛领、毛袖外露服饰/异物混入防止)。

二、员工入厂路径

1.通勤员工，全部由中心门岗进入(宿舍门岗关闭停用);

2.通勤班车，全部由西门进入(西门开门时间为早上6:40分，由工作人员上车实施测温后方可下车);

3.住宿员工，入住宿舍时全部由宿舍门岗进入，员工上班时，需在宿舍内实施测温;

4.自驾通勤人员，全部由西门进入，然后统一到中心门岗进行体温检测(西门开门时间为早上6:40分)

三、员工用餐管理

1.食堂供餐时间进行调控，延长供餐时间(含早、中、晚、夜餐);

2.食堂供餐时，原公共区域使用物品和个人自助添盛主食全部取消，由食堂专人提供(含餐盘发放、打粥、调味区等);

3.食堂供餐时，原循环使用筷子取消(全部使用一次性方便筷子);

4.员工用餐时，打完餐需按顺序就坐用餐(即;由专人引导，按餐桌摆放序号依次就餐)，需全部朝一个方向就坐(就餐人员面朝东就坐，2人一张桌子);

5.食堂供餐、用餐区域，实施定期消毒(早、中、晚、夜餐后);

6.员工就餐过程中，拉开距离行走禁止二人以上同行和聚堆唠嗑。

四、防控安全管理措施

1.公司为员工在上班期间发放一次性医用口罩，工作时间段全员必须佩戴口罩(每人每天1个，含休假日加班)，因口罩货源短缺，希望员工尽量考虑自行准备医用口罩;

2.公司内人事考勤指纹机全部停用，由各部门实施考勤管理(防止交叉感染);

3.公司内自动贩卖机停止使用(防止交叉感染);

4.公司室内吸烟点全部关闭，吸烟人员全部集中到室外吸烟室处吸烟(吸烟人员需保持1.5米距离);

5.公司各卫生间加大药皂投放，满足员工使用(禁止往外携带);

6.公司更衣箱、卫生间内，禁止二人以上聚堆唠嗑(员工各自独立在本工位休息，杜绝随意走动、交流);

7.公司内禁止员工将食品携带到公司内，禁止在公共休息区用食和聚堆;

8.公司员工休息区内，员工饮水用具放置区取消(员工需将个人饮水用具放置到更衣箱内,员工饮水后需立即离开更衣室);

9.公司内公共区域、会议室、宿舍、车辆全部实施消毒处理(1次/4小时);

10.公司内公共区域设置口罩专用回收箱，对口罩回收箱实施定时消毒(1次/4小时)，每天回收全部按照医疗垃圾实施处理，员工需将佩戴过口罩废弃到专用回收箱内;

11.公司购入的非生产性消耗品及现状守卫存放的快递物品全部进行消毒处理(1次/每件)，自2月9日开始所有快递公司不予接受;

12.由外部进入公司的物资，外包装需要在室外全部进行消毒后入库，并标识已消毒(使用酒精消毒;实施方法另行明确);

13.公司内电梯操作及使用人员、需全部戴手套进行电梯开关操作(电梯开关使用酒精擦拭，定期进行消毒，1次/2小时);

14.公司内禁止用酒精喷洒进行消毒，如有需用酒精消毒地方，应用抹布粘酒精后进行擦拭(消毒用品安全使用注意事项，另行配布各部门)。

15.公司全体员工，下班后禁止将工作服穿到厂外;

16.公司通勤员工下班回家后，应尽量减少外出，不允许到人员密集的公共场所;

17.公司住宿员工下班回宿舍后，尽量不要外出，如有特殊情况需外出时，需到宿舍服务室进行登记报备(登记内容要填写详细，含外出事由、地点、接触人员信息等);

18.外来业者必须佩戴口罩，需由守卫人员进行手部酒精喷洒消毒、体温检测等登记后，方可进入公司，接待区域以前台接待处为主，没有特殊业务不允许进入生产现场(包含所有人员手部用酒精、消毒)。

五、防控跟踪管理措施

1.依据【xx市新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控指挥部令】，外地返连人员自到达xx之日起，一律自行居家隔离14天，并主动向社区和公司报备，接受监督(宿舍人员由公司统一安排);

2.全体员工上班、住宿过程中，如个人感觉有发烧症状，立即向上长和宿舍管理员进行报告，同时报到人事课进行登记跟踪管理(需由专人陪同到医务室或医院就诊);

3.全体员工需严格按国家及xx地方政府部门的要求，需如实填报个人信息，并积极配合政府部门疫情防控监督检查，各部门发现发烧症状的员工，需立即按公司相关流程进行报告(严禁瞒报、漏报、误报和迟报);

4.公司建立以总经理为第一负责人的疫情防控工作体系，建立健全各项疫情防控应急措施，保障合理购入应急物资、消杀用品、防护物品等，做好突发情况应对准备，合理安排生产计划，坚决杜绝疫情发生。

5.公司随时对国家、省市、xx市疫情变化情况进行跟踪报告。

**第二篇：复工措施**

瓮安县洗马煤矿 二0一四年春节后复工

安全技术措施

矿 长：

安全矿长：

生产矿长：

机电矿长：

总工程师：

编 制：韦正雄

二〇一四年二月十七日

洗马煤矿

2025年春节后复工安全技术措施

为确保本的开局工作顺利，严格执行“安全第一，预防为主，综合治理”的方针，确保节后复工安全，现特编制本措施，请矿属各单位严格遵照落实。

一、节后复工组织机构

为顺利搞好复工工作，成立以法人代表黄国华为组长的煤矿复工领导小组，全面负责节后复工相关工作。组长：黄国华（法人代表）副组长：陈国兴（矿长）

成员：韦正雄（总工程师）王本贵（生产矿长）

王道平（安全矿长）汪吉利（安全矿长）王本贵（调度室主任）李锡林（机电矿长）吴清伦（安全科长）

机构职责

黄国华：负责建立健全安全生产组织机构，配齐安全生产管理人员及特种作业人员；落实节后整改资金及后勤物资保障供应等。

陈国兴：全面负责劳动组织招聘及职工培训，落实安全隐患排查与治理等工作。

韦正雄：负责编制复工方案、规程及复工安全措施并指导贯彻落实。

其它成员按分管职责组织落实所属部门的相关工作。

二、安全技术措施

（一）隐患排查

复工前由复工领导小组组织对井上下包括采、掘、机、运、通、安全基础管理等各方面进行一次全面的安全隐患排查，对查出的问题制定整改方案，并组织整改和验收。

1、“一通三防”方面的检查重点

①通风科应对所有光干、瓦斯便携仪、甲烷传感器、测风测尘仪等各类仪器仪表进行全面校检，确保其性能灵敏可靠，不能使用的要立即更换。

②切实抓好“一通三防”工作，进行全矿井测风，认真检查各种通风设施使用情况，合理配风，保证各用风地点有足够风量。严格按生产需要配足瓦斯检查员、放炮员，并做到持证上岗。

③防尘管路应铺设到各作业地点，各转载点要设置喷雾装置及时对井下各巷道洒水降尘，保持巷道有一定的湿度，无煤尘堆集、飞扬现象。

④检查防灭火设备、材料的库存情况，确保有足够的消防材料，加强采空区、废旧巷道的检测，发现异常，必须先进行处理。

⑤加强停风的独头巷道、高冒地段、采掘工作面的瓦斯检测，查出瓦斯超限时，必须制定相应的《瓦斯排放措施》，并经过审批，排放时应严格按《排放措施》操作，严禁使用“一风吹”，特别要加强巷道高冒处，发现瓦斯积聚，应立即处理并汇报，瓦斯检查员必须实行交接班制度，认真填写瓦斯牌板、手册，严禁空班漏检、弄虚作假。

2、采掘方面的检查重点

①作业人员进入工作面要严格执行“敲帮问顶”制度，发现不合格的支护要及时更换或加补，确实加强工作面的现场管理，做到不安全不生产。

②必须对本作业区域内的巷道进行维护，工程质量符合要求后，方可进行采掘工作。

③严格按照采掘作业规程规定作业。坚持班前会制度，加强职工安全教育，增强职工安全意识。

3、机电、运输方面的检查重点 ①机电科应对矿井通风、压风、提升、排水、供电五大系统进行一次全面检查，保证正常运转，严禁带病作业。井下各配电点、电气、机械设备等进行全面的防爆性能检查，杜绝失爆现象。

②运输队要对主斜井及南北两翼各下山的跑车防护装置及钢丝绳、矿车连接装置进行全面检查，确保提升安全。

③运输队在复工前，必须对绞车过卷、过速、松绳、限速等各种保护设施进行检查测试，确保绞车后备保护运行可靠。

4、其它

①组织对所有职工进行职业健康检查，对不适合井下作业的，一律不得从事井下生产作业。

②复工过程中煤矿安全生产管理部门及各队组必须加强现场管理和跟班作业，杜绝违章指挥和作业。

③严格执行矿级领导干部带班下井制度，领导带班要与工人同时下井、同时升井。

（二）职工培训

组织全体职工进行岗前再培训，严格培训考核制度，以煤矿安全规程、煤矿各项规章制度、各工种岗位责任制、操作规程、灾防计划和应急预案以及作业规程与各项安全措施为学习内容。学习时间不少于3天，培训结束后组织考试考核，培训不合格者不得上岗。

瓮安县洗马煤矿 二〇一四年二月十七日

**第三篇：复工措施**

瓮安县洗马煤矿

二0一三年春节复工

安 全 技 术 措 施

二〇一三年二月十七日

洗马煤矿

2025年春节复工安全技术措施

为严格执行“安全第一，预防为主”的方针，积极消除事故隐患，确保本安全生产工作开局顺利，现特编制节后复产安全措施，请煤矿所属各相关单位严格遵照落实。

一、节后复工组织机构

为顺利搞好复工工作，成立以法人代表黄国华为组长的煤矿复工工作领导小组，全面负责节后复工相关工作。组长：黄国华（法人代表）副组长：陈国兴（矿长）

成员：王飞（总工程师）、王本贵（生产矿长）

王道平（安全矿长）、袁国军（调度室主任）杨立超（机电矿长）、汪吉利（安通科长）

机构职责

黄国华：负责建立健全安全生产组织机构，配齐安全生产管理人员及特种作业人员；落实节后整改资金及后勤物资保障供应等。

陈国兴：全面负责劳动组织招聘及职工培训，落实安全隐患排查与治理等工作。

王飞：负责编制复工方案、规程及复工安全措施并指导贯彻落实。其它成员按分管职责组织落实所属部门的相关工作。

二、安全技术措施

（一）隐患排查

复工前由复工领导小组组织对井上下包括采、掘、机、运、通、安全基础管理等各方面进行一次全面的安全隐患排查，对查出的问题制定整改方案，并组织整改和验收。

1、“一通三防”方面的检查重点 ①通风科应对所有光干、瓦斯便携仪、甲烷传感器、测风测尘仪等各类仪器仪表进行全面校检，确保其性能灵敏可靠，不能使用的要立即更换。

②切实抓好“一通三防”工作，进行全矿井测风，认真检查各种通风设施使用情况，合理配风，保证各用风地点有足够风量。严格按生产需要配足瓦斯检查员、放炮员，并做到持证上岗。

③防尘管路应铺设到各作业地点，各转载点要设置喷雾装置及时对井下各巷道洒水降尘，保持巷道有一定的湿度，无煤尘堆集、飞扬现象。

④检查防灭火设备、材料的库存情况，确保有足够的消防材料，加强采空区、废旧巷道的检测，发现异常，必须先进行处理。

⑤加强停风的独头巷道、采空区上隅角、高冒地段、采掘工作面的瓦斯检测，查出瓦斯超限时，必须制定相应的《瓦斯排放措施》，并经过审批，排放时应严格按《排放措施》操作，严禁使用“一风吹”，特别要加强巷道高冒处，采面上隅角的检查，发现瓦斯积聚，应立即处理并汇报，瓦斯检查员必须实行交接班制度，认真填写瓦斯牌板、手册，严禁空班漏检、弄虚作假。

2、采掘方面的检查重点

①作业人员进入工作面要严格执行“敲帮问顶”制度，发现不合格的支护要及时更换或加补，确实加强工作面的现场管理，做到不安全不生产。

②必须对本作业区域内的巷道进行维护，工程质量符合要求后，方可进行采掘工作。

③严格按照采掘作业规程规定作业。坚持班前会制度，加强职工安全教育，增强职工安全意识。

3、机电、运输方面的检查重点 ①机电科应对矿井通风、压风、提升、排水、供电五大系统进行一次全面检查，保证正常运转，严禁带病作业。井下各配电点、电气、机械设备等进行全面的防爆性能检查，杜绝失爆现象。

②运输队要对主斜井及南北两翼各下山的跑车防护装置及钢丝绳、矿车连接装置进行全面检查，确保提升安全。

③运输队在复工前，必须对绞车过卷、过速、松绳、限速等各种保护设施进行检查测试，确保绞车后备保护运行可靠。

4、其它

①组织对所有职工进行职业健康检查，对不适合井下作业的，一律不得从事井下生产作业。

②复工过程中煤矿安全生产管理部门及各队组必须加强现场管理和跟班作业，杜绝违章指挥和作业。

③严格执行矿级领导干部带班下井制度，领导带班要与工人同时下井、同时升井。

（二）职工培训

组织全体职工进行岗前再培训，严格培训考核制度，以煤矿安全规程、煤矿各项规章制度、各工种岗位责任制、操作规程、灾防计划和应急预案以及作业规程与各项安全措施为学习内容。学习时间不少于3天，培训结束后组织考试考核，培训不合格者不得上岗。

瓮安县洗马煤矿 二〇一三年二月十七日

**第四篇：复工措施**

中国铁建·国际城一期14#楼工程

复 工 措 施

编制：

审核：

审批:

中铁二十一局集团有限公司北京分公司 中国铁建·国际城一期14#楼工程西安房建项目部

2025年9月21日

中铁二十一局集团有限公司北京分公司

中国铁建·国际城一期14#楼工程雨季施工方案

第 1 页 中铁二十一局集团有限公司北京分公司

中国铁建·国际城一期14#楼工程复工措施

中国铁建·国际城一期14#楼工程复工措施

由于8月25日至9月19日期间，一直处于梅雨季节，对5号地14#楼土方开挖以及试桩区试桩等工作造成影响。现天气情况已具备复工条件，针对近日雨期造成的误工影响，我单位特制订如下措施，合理安排，加紧复工。

一、复工计划安排

1、首要任务是保证管桩压桩设备尽快进入试桩区。

（1）影响设备进场的道路尽快修复，坡道两侧因雨冲刷的土方尽快清除。

（2）基坑内大面积积水已排除，局部剩余积水人工挑运至一处，集中用抽水设备排至场外。

2、基坑周边防护措施：

（1）加强对坑壁护坡体系得监测，发现问题要及时进行加固处理。

（2）基坑周边距离1.5米设置观测桩，每天观测记录基坑边坡稳定情况。特别针对下雨期间及其雨后，一旦发生情况，及时设置警戒标志，并派专人看守。

（3）护栏采用Φ48×3.5mm钢管，设置1.2m高护栏，中间增加两道通长水平杆，下部埋地300mm，并涂刷两遍防锈漆，面层刷黄黑间隔漆。护栏上悬挂醒目提醒标志。（4）基坑周边6m范围内严禁超堆荷载，禁止载重车辆通行。

3、基坑排水措施：

（1）基坑四周上口600mm范围内，C15砼设置600\*150挡水围堰一道，向外部找坡5%，同时将塑料布压入围堰底部，塑料布沿基坑向下敷设，与基坑内排水沟相连，将整个基坑壁覆盖。路面与基坑周边衔接处均用C20砼硬化处理。

（2）沿基坑四周，开挖宽300深500mm排水沟，排水沟底部混凝土垫层10cm厚，两侧M5水泥砂浆砌筑120mm砖墙，抹M2.5水泥砂浆2cm厚。在基坑内转角及每隔30米设置一座集水井，集水井直径1.0m，深度1.5m，周边用机红砖砌筑砌筑，内置直径0.3m无砂滤管，四周用碎石填充，采用4英寸离心水泵抽水外排。每个集水井内设置一台水泵，设专人看守，使基坑内干燥无积水。

4、素土桩施工准备工作：

（1）岩土工程勘察报告、地基处理施工图纸、施工组织设计应齐全。

（2）建筑场地地面上所有障碍物和地下管线、电缆、旧基础等均已全部拆除搬迁。（3）施工场地已进行平整，对桩机运行的松软场地已进行预压处理，周围已做好有效 中铁二十一局集团有限公司北京分公司

中国铁建·国际城一期14#楼工程复工措施 的排水措施。

（4）桩轴线控制桩及水准点桩已经设置并编号，且经复核；桩孔位置已经放线并钉标桩定位或撒石灰。

（5）已进行成孔、夯填工艺和挤密效果试验，确定有关施工工艺参数（分层填料厚度、夯击次数和夯实后的干密度、打桩次序），并对试桩进行了测试，承载力及挤密效果等符合设计要求。

（6）供水、供电、运输道路、现场小型临时设施已经设置就绪。

（7）现场搭设防雨棚拌合场的位置选定，确保灰土、素土等不受雨天影响。

5、基坑内坍塌部位，待基坑内具备一定的承载力时，机械清除。

6、施工现场的场地平整，机械平整场地，为后续施工创造场地条件。

7、施工现场临电临水的布置，临时用电选用发电机发电，现场水源位置尽快选定，并上报建设单位。

**第五篇：节后复工措施**

五措并举确保节后高标准复工

新年伊始，xxxxxx为确保节后高标准复工，从组织保障、复工程序、安全管理、关键路径和反违章管理等五个方面入手，全力以赴为机组按期投产发电奠定基础。

一是组织保障到位。春节后第一个工作日，xxxx召开全体中层干部会议，对火电一期、码头、风电工程复工进行总体部署和安排，系统分析复工条件，统筹2025年网络施工计划，制定详细保障措施，确保节前节后工作的有效衔接；公司各部门分别召开收心会，将员工思想和行动统一到节后工程建设上来。

二是复工程序齐全。要求各施工单位开工严格按照工程开工、复工程序办理，监理公司和项目法人加强对程序的检查、监督和批复，确保复工程序规范有序进行；节前就与各参建单位沟通，提前落实复工后的力能供应准备，要求初十施工队伍、机械设备全部到位；工程部各专业在节前就进行了节后施工方案、图纸和设备供应进行了彻底排查，确保节后复工即有序推进。

三是安全管理严格。加强现场专项检查，组织工程管理人员针对现场施工用电、脚手架、施工机械、工器具等进行拉网式大检查，采取施工单位自查、监理公司和项目法人监督复查，层层检查落实到位；大型机械强化验收手续，以确保现场完全具备安全施工条件。以提高施工人员的安全技能和安全防范意识为重点，对所有施工人员进行安全教育培训并经考试合格后上岗。

四是关键路径优先。按照2025年上半年投产发电目标倒排工期，对影响施工工期的重点环节和关键路径给予重点关注，集中人力、财力、物力优先给予保障，特别加强铁路、码头的建设进度，确保与主体同步推进。系统梳理施工网络计划，注重各系统、各专业施工计划的合理匹配，科学组织施工，保证施工安全、质量和进度“可控在控”。

五是反违章常态化。针对年假后施工人员安全意识相对松懈的现状，把反违章作为当前工作的头等大事来抓，由公司安全质量监察部牵头制订了详细的安全学习内容，组织施工人员学习相关事故通报和反违章管理实施细则等文件，开展反违章治理活动，严厉打击酒后作业等违章行为，形成自觉反违章的本质安全意识。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！