

2024年春节复工复产专项方案

项目部依据主管部门及集团公司相关文件规定要求，为了强化本项目部现场安全生产管理，保障节后生产工作顺利开展，消除各类安全隐患，特制订该复工复产安全生产方案，并根据《复工复产安全生产方案》于2024年2月20日全面进行覆盖，在复工前对安全生产工作进行全面检查。

一、成立复工复产领导小组

组长：XXX

副组长：XXX

成员：XXX、XXX、XXX、XXX、XXX

领导小组下设复工复产办公室，由安全组XXX，负责复工复产具体工作。

二、检查内容

1、开展节后复工的安全生产条件检查；

2、强化有关关键环节和重点部位的复工检查；

3、积极开展安全生产教育培训活动；

4、对生产现场进行全面深入的检查：对现场用电安全、安全防护和机械设备状态、劳保用品等的落实情况进行检查。

5、落实相关责任人落实现场疫情防控措施，每天落实专人对现场进出场人员进行登记，对施工区域主要通道进行消毒等。

三、工作目标

检查要求全面、深入、细致。安全生产保障措施要健全，严格按照安全生产技术规程和标准，彻底排查治理安全隐患，解决安全管理存在的问题，有效防范和坚决遏制事故的发生。

四、工作要求

1、提升认识，精心组织

要充分认识复工检查工作是安全生产的基础前提和有力保障，要结合自身生产特点和安全生产状况，精心组织并制定具体实施方案，明确工作目标，把工作做细、做实，落到实处。

2、强化领导，落实责任

要提升对复工安全生产的认识，始终坚持“安全第一，预防为主，综合治理”的安全生产工作方针，坚决克服盲目乐观、麻痹松懈的思想，切实强化节后复工安全生产工作。项目部全体管理人员应当及时到位，认真做好生产复工前的各项准备工作，确保安全工作有人负责，安全措施落实到位，安全检查全面细致。安全组要充分发挥积极性、主动性，完善规章制度，制定措施，把安全生产责任落实到岗、到位。

3、安全生产小组对本次检查负责

要对本次节后复工检查做到检查不留死角、整改不留后患；加大工作力度，排查要记录、隐患要建档、整改有措施，坚决遏制安全生产事故的发生。

4、加假复工前的安全培训和教育

(1)要认真落实三级安全教育，复工前组织复工人员集中开展复工教育培训，强调复工后的安全注意事项，着力提升员工的自我防护意识，特别是对节后新进的新员工，必须进行岗前三级安全教育培训，未经培训和三级安全教育不合格的，一律不得上岗作业。

(2)严格执行特殊工种作业人员持证上岗制度，无特种作业操作证或操作证过期的人员，一律不得上岗作业，切实从源头上减少安全隐患，确保节后安全生产的顺利展开。

(3)针对员工可能出现的“假期综合征”带来的风险，要加强教育疏导以及预防和控制，减少因人为操作失误引发的生产安全事故。

五、工作开展落实

项目经理组织对生产现场进行检查。检查中，需要对检查出的安全隐患下达《隐患整改通知书》要求相关单位限期整改，且要求做到各安全隐患整改完成并复查合格。

1、用电方面：由电工班电工及安全管理人员对宿舍、现场及配电区域进行逐个排查，对不符合正式用电要求的私拉乱接的现象进行及时纠正；对生产场所电气线路进行全面的检测，及时排除线路、电器老化或因杂物压迫造成的线路短路、断路、裸露等隐患；电源开关、控制箱可靠有效。

2、机械方面：要组织作业人员在正式生产前开机进行空负荷试运转，查看各设备安全防护装置是否到位有效，有无漏电等异常现象。

3、现场安全防护方面：现场地面、墙面等是否存在安全隐患因素。

4、员工培训方面：项目部将安排专门人员对员工进行节后复工安全教育培训，对新入职工人进行上级安全教育培训。

六、安全验收

隐患整改及培训完成后，报安全组逐一检查验收，在确保各类设备、器材安全的情况下，通过项目经理审批后确认。

七、复产复工

通过验收，做到“零隐患，零风险”的情况，经相关质监站相关领导验收合格后，方可正式复工复产。

1、安全及文明施工整改完毕。

2、现场机械设备全部维护检修完毕。

3、人员方面：对新进员工进行三级安全教育，对复工人员进行复工安全教育培训。

4、进场作业工人需提供体检表，建立工人身体健康台账。

2024年春节复工复产专项方案

根据市、区建设主管部及集团公司关于企业节后复工复产工作要求精神，切实加强项目部安全生产工作，保证安全生产工作的顺利推进，确保做到“安全第一，预防为主”的安全方针政策，为了我司各项复工复产安全生产工作有序进行，我司特制定了以下复工整改方案：一、成立节后复工复产领导小组

组长：XXX

副组长：XXX

成员：XXX>XXX 、XXX 、XXX^XXX

检查队伍组成：项目经理主要负责人要带队，由安全生产管理员、生产主管、班组长、行政主管、电工、保安等重要岗位负责人组成。

(1)复工复产安全检查内容

- 1、电气线路和设备安全检查；
- 2、机械设备安全检查；
- 3、车间、仓库作业环境安全检查；
- 4、消防设备设施安全检查；
- 5、职业卫生、劳动防护安全检查；
- 6、特种设备安全检查；
- 7、疫情防控检查；
- 8、重大危险源、危大工程、安全隐患排查；

(2)复工复产安全生产培训教育

- 1、培训时间：2024年2月18日至2月23日
- 2、培训地点：项目部会议室
- 3、培训内容（按照培训计划）

- ①安全操作规程、规章制度、应急救援及应急处置技能、复工复产安全措施；
- ②职业病及劳保用品防护使用知识；
- ③施工现场危险源及管控措施培训；
- ④应急处置救援；事故案例分析；

（四）培训考核对象

施工现场全体管理人员、分包单位、劳务班组等全体员工

（五）培训考核要求

通过安全教育培训使全体员工提高安全生产意识，掌握公司及本人岗位安全风险要点、防护措施和应急处置措施；自觉遵守公司各项规章制度和安全操作规程。

（六）隐患整改及落实

- 1、管理上缺失隐患，需形成制度，加强日后监督管理；
- 2、存在重大安全隐患部位，一律不允许复产生生产；
- 3、一般安全隐患，立即快速处理整改，当天处理不了的必须限期整改；
- 4、安全隐患必须定责任人、定期、定资金、重大安全隐患还需定方案和验收。

(七) 落实疫情防控管理

1、落实专人每天对办公室区、厕所、厨房、公共区域、安全通道、施工电梯等进行消毒；

2、定期开展疫情防控安全培训教育，严格落实疫情防控相关安全管理措施。

施工现场安全生产教育培训记录表

培训主题		培训日期	
培训地点		培训人数	人
授课人	安全主任	培训方式	集中培训
		培训课时	2小时
参加人员：（参加培训的人员必须签名）			
主要培训内容：（培训目的、内容摘要）			
1 . 培训目的：通过安全教育培训使全体员工提高安全生产意识，掌握公司及本人岗位安全风险要点、防护措施和应急处置措施；自觉遵守公司各项规章制度的安全操作规程。			
2.内容摘要：			

培训相片记录:

节后复工复产电气作业安全检查表

序号	检查内容	现场情况	整改落实措施
1	易燃易爆车间内电器线路检查		
2	易燃易爆车间临时线路检查		
3	移动电具（电钻、行灯、电风扇、电焊机等）安全检查		
4	配电房安全检查		
5	安全用电警示标志检查		
6	绝缘手套、绝缘胶鞋、绝缘棒检查		
7	生产现场漏电保护开关检查		
8	生产现场接地线检查		
9	生产现场电器线路安全检查		
10	生产现场静电接地线检查		
11	生产现场电器开关检查		

其他说明：

检查人：

检查日期：

2024年春节复工复产安全隐患排查表

排查人员：

排查日期：年月日

序号	排查项目	排查内容	排查结果（√/X/缺项）	整改措施
1	设备设施	1.气瓶检验其外观颜色、安全附件、储存符合要求并安全使用。		
		2.危险化学品库要分类分区，电气设备防爆、消防通道符合要求。		
		3.有应急预案，车辆设施完好齐全，标志是否醒目。		
		4.应急救援物资、设备配备完善。		
2	易燃物品材料场所	1.料场堆放整齐稳定可靠，道路畅通。		
		2.在入口及重点位置设置了防火安全标志		
		3.消防设施齐全完备，电器设备符合要求，防火间距达到要求。		

3	劳动保护	1. 按规定为员工配备劳动防护用品		
		2. 超过 2 米以上的登高作业，制订了作业规程和防范措施。		
		3. 职业卫生符合国家规定的标准。		
4	机械设备	1. 建立机械设备及其各种保护装置使用管理制度，现场设备前张贴安全操作规程或操作指引。		
		2. 定期进行机械设备及其各种保护装置安全检查和维修保养。		
		3. 对机械设备及其各种保护装置进行班前检查。		
		4. 操作者经培训合格（现场抽查和检查培训考核记录相结合）。		
		5. 机械设备其运动（转动）部件、传动（传输）装置安装有防护装置，或采取了其它有效的防护措施。		
5	照明配电箱（柜、板）	1. 箱（柜、板）符合作业要求，内外整洁，无杂物，无积水。		
		2. 有足够的操作空间，PE 可靠。		
		3. 各种原件及线路接触良好，保护装置齐全，与负荷匹配合理，编号、标识齐全醒目。		
6	手持电动	装有漏电保护装置，符合安全使用标准		

	工具	并定期进行绝缘检测。		
7	用 电 安 全	1. 电器设备、电源线路由专业施工队安装、敷设。		
		2. 内有增大电气装置的额定容量。		
		3. 没有任意改动保护装置的整定值和保护元件的规格。		
		4. 电气装置没有超负荷运行或带故障使用。		
		5. 在用电设备和电气线路的周围留有足够的安全通道和工作空间 Q		
		使用的电气线路有足够的绝缘强度、机械强度和导电能力并定期检查。		
		7. 移动使用的配电箱（板）采用完整的、带保护线的多股铜芯橡皮护套软电缆或护套软线作电源线，同时装设了漏电保护器。		
		8. 临时用电经有关主管部门审查批准，并有专人负责管理，限期拆除。		
		9. 露天使用的用电设备、配电装置应采取防雨、防雪、防雾和防尘的措施。		
		10. 电气设备、开关、插座不得安装在可燃材料上，电线下不得堆放可燃物资。		

		11.机床局部照明及使用行灯采用安全电压。		
		12. 使用手持电动工具等移动电气设备，应装设漏电保护器，是金属外壳的，是否进行保护接地或接零。		
8	现场环境	L 施工现场场容场貌整洁，布局合理。		
		2. 施工区通道照明，厂区消防、消防通道符合要求。		
9	作业环境	1. 实行定置摆放。		
		2. 安全通道、地面、通风、采光消防及疏散、设备布局合理		
10	库库	1. 仓库通道畅通。采光符合要求。		
		2. 消防设施完好、有效；有专人管理。		
		3.物品摆放符合要求。		
		4, 仓库内除了固定照明外，没有使用其他电器；可燃物品库房，没有使用碘钨灯或超过60 瓦的白炽灯，照明开关设在库外。		
		5. 库存物品分类、分堆储存，没堆占地不大于 100 平方米，堆与堆间距不小于 1 米、堆与墙间距不小于 0.5米，堆与顶（梁）、柱间距不小于 0.3 米，灯的垂直下方与物品的水平间距不小于 0 米，		

		主通道宽度不小于 2 米。		
11	危险品使用 现场	1. 储存、使用符合要求。		
		2. 建立有事故预防预案。		
		3. 设有应急救护设施		
12	职业危害	1. 对危害因素监测建档、并采取了防护措施、配备防护用具。		
		2. 定期对防护设备、设施进行检查，建有相关的管理制度。		
		3. 对从业人员进行了职业健康知识培训。		

填写说明：1. 符合项 √, 不符合项 X, 厂区不涉及此项填写“缺项”

2024 年春节复工复产专项方案

为了强化项目部对施工现场安全生产管理，保障节后生产工作顺利开展，消除各类安全隐患，特制订该复工复产安全生产方案，并根据住建部门要求在复工前对安全生产工作进行全面检查。

一、检查内容

- 1 .开展节后复工的安全生产条件检查；
- 2 .强化对关键环节和重点部位的复工检查；
- 3 .积极开展安全生产教育培训活动；
- 4 .对生产现场进行全面深入的检查：对现场电、水、安全防护、生产设备和机械加工设备状态、劳保用品等的落实情况进行检查。
- 5 .工地扬尘防治检查。

二、工作目标

检查要求全面、深入、细致。安全生产保障措施要健全，严格按照安全生产技

术规程和标准，彻底排查治理安全隐患，解决安全管理存在的问题，有效防范和坚决遏制事故的发生。

三、工作要求

1 .提升认识，精心组织

要充分认识复工检查工作是安全生产的基础前提和有力保障，要结合自身生产特点和安全生产状况，精心组织并制定具体实施方案，明确工作目标，把工作做细、做深落到实处。

2 .强化领导，落实责任

要提升对复工安全生产的认识，始终坚持“安全第一，预防为主，综合治理”的方针，坚决克服盲目乐观、麻痹松懈的思想，切实强化节后复工安全生产工作。各部门管理人员应当及时到位，认真做好生产复工前的各项准备工作：确保安全工作有人负责，安全措施落实到位，安全检查全面细致。项目安全组，要充分发挥积极性、主动性，完善规章制度，制定措施，把安全生产责任落实到岗、到位。

3 .安全生产小组对本次检查负责

要对本次节后复工检查做到检查不留死角、整改不留后患；加大工作力度，排查要记录、隐患要建档、整改有措施，坚决遏制建筑安全生产事故的发生。

4 .加强复工前的安全培训和教育

(1)要认真落实三级安全教育，复工前组织现场生产人员集中开展安全知识教育培训，强调复工后的安全注意事项，着力提升生产员工的自我防护意识，特别是对节后新进的新员工，必须进行岗前操作安全培训，未经培训和三级安全教育不合格的，一律不得上岗作业。

(2)严格执行特殊工种作业人员持证上岗制度，无特种作业操作证

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/307005002113010002>