# 安全生产联合检查总结报告（精选6篇）

来源：网络 作者：蓝色心情 更新时间：2023-12-29

*小编为大家整理了安全生产联合检查总结报告（精选6篇），仅供大家参考学习，希望对大家有所帮助!!!为大家提供工作总结范文，工作计划范文，优秀作文，合同范文等等范文学习平台，使学员可以在获取广泛信息的基础上做出更好的写作决定，帮助大家在学习上榜...*

小编为大家整理了安全生产联合检查总结报告（精选6篇），仅供大家参考学习，希望对大家有所帮助!!!为大家提供工作总结范文，工作计划范文，优秀作文，合同范文等等范文学习平台，使学员可以在获取广泛信息的基础上做出更好的写作决定，帮助大家在学习上榜上有名!!!

安全生产联合检查总结报告(精选6篇)由整理。

**第1篇：安全生产联合大检查总结**

五分公司安全生产联合大检查总结

根据师工业电[202\_]23号文件《关于开展兵团工业企业安全生产联合大检查的紧急通知》的精神，为切实抓好安全生产工作，公司领导对此次大检查活动高度重视，周密安排，各部门密切配合，确保检查活动深入细致扎实的开展，现将活动总结如下：

一、成立安全生产联合大检查领导小组：

组长：田有林 陆攀峰

副组长：朱国栋 吕红金

成员：阮祥林 马彬

二、总体目标

通过全面、深入的排查检查，进一步落实企业安全生产主体责任和安全监管责任，推动企业进一步健全并落实安全管理各项规章制度，严格执行安全生产技术规程和标准，彻底排查治理事故隐患，认真解决安全管理上存在的突出问题和薄弱环节，有效防范和坚决遏制事故的发生。

三、检查内容

1、公司领导高度重视，贯彻国家安全生产工作部署，落实了安全生产管理和监督责任，安全管理机构健全，有专职安全管理人员。

2、公司制定了各项安全生产事故应急预案，经评审后备案管理;应急队伍、应急物资按要求配备;制定了应急演练计划，并按规定组织演练;对安全生产工作进行了专项部署。

3、公司与各部门签订了安全生产责任书，各部门与车间签订了安全生产责任书，并制定了安全生产考核激励制度。

4、公司对员工进行了“三级安全教育”，在供暖生产期间，每月对员工进行一次安全教育和安全技术培训;特种设备操作人员，做到全员持证上岗。

5、公司按标准化要求对设备设施、生产现场实施规范管理;按上级要求开展安全生产活动，对发生的各类安全生产事故按照“四不放过原则”进行查处;按要求开展“反三违”专项整治活动。

在此次安全生产大检查活动中，领导高度重视，宣传到位，措施到位，责任到位，排查到位，严格检查内容，确保了检查活动深入细致扎实开展，坚决消除安全隐患，切实做到不留死角，不留盲区，有效防范和遏制事故的发生。

西城热力五分公司

202\_年9月1日

乌鲁木齐西城热力五分公司

安

全

生

产

联

合

大检查方

案

乌鲁木齐西城热力五分公司

202\_年6月

**第2篇：安全生产联合大检查总结**

宝清县经济园区安全生产联合大检查总结

为切实抓好园区安全生产工作，防止各类安全事故发生， 经宝清县经济园区管理委员会决定：

园区安监站会同园区相关部门联合宝清县安监局组成检查组，深入园区企业进行安全生产联合大检查,园区管理委员会对此次大检查活动高度重视，做了周密检查部署。

一、成立安全生产联合大检查领导小组：

组 长：杨景升

副组长：曹烈 王达

成 员：赵永久 牛贵轩 王浚航 陶宇 苏楠(安监局) 胡汉(安监局)

二、总体要求和工作目标

通过全面、深入的排查检查，进一步落实企业安全生产主体责任和安全监管责任，推动企业进一步健全并落实安全管理各项规章制度，严格执行安全生产技术规程和行业标准，彻底排查治理事故隐患，认真解决安全管理上存在的突出问题和薄弱环节，有效防范和坚决遏制事故的发生。

严格按照全覆盖、零容忍、严执法、重实效的总要求，全面深入排查治理各类安全生产隐患，堵塞安全监管漏洞，强化安全监管举措，牢牢把握制定方案、动员部署、排查整治、落实整改方案、落实整改措施、落实整改责任人、总结检查整改成效、建立长效机制等重点环节，全面摸清安全隐患和薄弱环节，坚决、

及时、彻底排除重大安全隐患，进一步增强园区企业的安全生产意识，提升园区企业的安全生产保障水平，确保园区安全生产总体环境得到持续稳定提高。

三、检查内容

1、企业“五落实五到位”情况，安全生产责任制落实情况，企业法定代表人负责制及主要负责人、分管负责人、安全管理人员、各岗位安全生产责任制建立及落实情况，

2、企业安全生产法律法规、标准规程执行情况。设立安全生产管理机构和配备专(兼)职安全管理人员情况;岗位安全作业规程建立、执行情况;作业现场安全监督检查情况;企业是否制定了各项安全生产事故应急预案，经评审后备案管理;应急队伍、应急物资按要求配备;是否制定了应急演练计划，并按规定组织演练;是否对安全生产工作进行了专项部署。

3、企业与各部门是否签订了安全生产责任书，各部门与车间是否签订了安全生产责任书，车间与班组之间是否签订了安全生产责任状，并制定了安全生产考核激励制度。

4、企业对员工是否进行了“三级安全教育”，是否对员工进行了安全教育和安全技术培训及考核、考试情况，特种设备操作人员，是否持证上岗。

5、对存在较大危险因素的生产经营场所、重点环节和部位以及重大危险源普查建档、风险辨识、监控预警制度的建立与防范措施落实情况。防止粉尘、高温等职业危害的措施是否到位;

有限空间、通风、防火防爆、配电箱等危险作业按操作规程区管理。

6、企业是否制定了安全生产事故应急预案，经评审后备案管理;应急队伍、应急物资按要求配备;制定了应急演练计划，并按规定组织演练;对安全生产工作进行了专项部署。

7、企业是否按照行业标准化要求对设备设施、生产现场实施规范管理;是否按上级要求开展安全生产活动，是否对发生的各类安全生产事故按照“四不放过原则”进行查处;是否按要求开展“反三违”专项整治活动。

四、检查结果

在此次安全生产大检查活动中，本着发现问题，及时整改，加强企业安全生产各项法律、法规和规章制度的落实和强化企业安全生产意识，督导企业把效益和安全放在同等重要的位子，高度重视，宣传到位，措施到位，责任到位，排查到位，严格检查内容，确保了检查活动深入细致扎实开展，坚决消除安全隐患，切实做到不留死角，不留盲区，有效防范和遏制事故的发生的原则，检查过程中发现了不少问题，当场就对相关企业进行了整改。

经济园区联合检查组先后对园区企业，“宝石河酒业有限公司”,“金宝清酒业有限公司”,“华泰米业加工有限公司”,“中航华邦宝清粮食收储有限公司”,“和兴农副产品有限公司”,“丰达米业有限公司”,“广晟农产品有限公司”,“谷粮川粮食贸易有限公司”等八家园区企业进行检查。

就园区企业存在的安全生产问题如下：

1、企业主体责任落实不到位。

2、企业相关法律、法规及规章制度执行和宣传教育不到位。

3、企业安全各项相关档案建立不完善。

4、有些企业的安全员及特种行业人员没有证件。

5、企业应急预案没有建立。

6、企业生产安全设施不达标(如：配电箱、应急照明设施、防护网等)。

7、企业员工职业健康管理制度建立不完善。

五、整改措施

此次联合检查，总体上企业安全意识还是不错的，但也发现了不少问题，就这些问题，本着“安全第一”，“综合治理”，的指导思想，不断的强化和落实企业主体责任，从根本上使企业把安全生产落实到思想上和行动上， 督导和指导企业牢牢把握“安全 ”这条“红线 ”，从而实现企业“效益”和“安全”共赢的目标。

对于发现的企业安全生产问题：采取了当场发现，就地督导和指导解决问题，并下达整改通知单，指出问题所在，不能当场解决的限期整改， 并积极帮助企业在今后的安全生产工作中解决实际问题和困难做了思想交流和指导。

**第3篇：安全生产联合大检查总结**

五分公司安全生产联合大检查总结

根据师工业电[202\_]23号文件《关于开展兵团工业企业安全生产联合大检查的紧急通知》的精神，为切实抓好安全生产工作，公司领导对此次大检查活动高度重视，周密安排，各部门密切配合，确保检查活动深入细致扎实的开展，现将活动总结如下：

一、成立安全生产联合大检查领导小组：

组 长：田有林 陆攀峰 副组长：朱国栋 吕红金 成 员：阮祥林 马彬

二、总体目标

通过全面、深入的排查检查，进一步落实企业安全生产主体责任和安全监管责任，推动企业进一步健全并落实安全管理各项规章制度，严格执行安全生产技术规程和标准，彻底排查治理事故隐患，认真解决安全管理上存在的突出问题和薄弱环节，有效防范和坚决遏制事故的发生。

三、检查内容

1、公司领导高度重视，贯彻国家安全生产工作部署，落实了安全生产管理和监督责任，安全管理机构健全，有专职安全管理人员。

2、公司制定了各项安全生产事故应急预案，经评审后备案管理;应急队伍、应急物资按要求配备;制定了应急演练计划，并按规定组织演练;对安全生产工作进行了专项部署。

3、公司与各部门签订了安全生产责任书，各部门与车间签订了安全生产责任书，并制定了安全生产考核激励制度。

4、公司对员工进行了“三级安全教育”，在供暖生产期间，每月对员工进行一次安全教育和安全技术培训;特种设备操作人员，做到全员持证上岗。

5、公司按标准化要求对设备设施、生产现场实施规范管理;按上级要求开展安全生产活动，对发生的各类安全生产事故按照“四不放过原则”进行查处;按要求开展“反三违”专项整治活动。

在此次安全生产大检查活动中，领导高度重视，宣传到位，措施到位，责任到位，排查到位，严格检查内容，确保了检查活动深入细致扎实开展，坚决消除安全隐患，切实做到不留死角，不留盲区，有效防范和遏制事故的发生。

西城热力五分公司

202\_年9月1日

乌鲁木齐西城热力五分公司

安

全

生 产

联

合

大

检

查

方

案

乌鲁木齐西城热力五分公司

202\_年6月

**第4篇：夏季安全生产联合检查**

夏季安全生产联合检查

7月2日开始，鞍山街道办事处经济科、综治科联合鞍山派出所开展了202\_年度夏季企业安全生产和消防安全排查工作，检查了辖区内105家企业，其中考核合格的有91家。经过检查，对14家考核不合格企业给予限期整改。 发现三类重大隐患问题：

一、4家烟花爆竹经营企业均存在堆放过量的问题。

二、3家汽修企业消防栓过期，并无其他消防设备。

三、3家浴场、3家宾馆在安全通道内堆放杂物，存在严重的消防安全隐患。

就以上出现问题及时进行整改，目的是让工作做得更好，更有效的保障企业安全发展。安全检查意义甚远：其一，为居民安居乐业，其二，为企业长治久安!

202\_年7月3日

鞍山街道办事处

**第5篇：春季安全生产联合大检查工作总结**

3月7日-15日，受公司领导委派到上虞工业园区进行春季安全生产联合大检查。结合个人所了解的化工企业安全隐患存在的可能性、安全管理容易忽视的薄弱环节，及相关生产安全事故案例和安全工作能力谈谈我这次在上虞工业园区进行安全检查时的侧重点和在以后的工作中应该关注的重点。

在进行检查情况反馈时我一般都会说些废话，“由于受检查时间、个人能力等限制，在进行安全隐患排查时可能存在局限性、片面性，期望企业能结合所提出的问题与建议，做好隐患整改落实的同时，进一步触类旁通对公司进行全面排查，保障事故隐患发生在萌芽状态，尽可能避免和减少人员意外伤害或财产损失事故的发生”。一方面是对隐患排查能力局限性的肯定，另一方面也是对部分未查到隐患的自我风险意识保护。

下面从十个方面谈谈我对这次检查工作的认识与需要进一步关注的问题：

一、危险工艺

二、危险物料

主要涉及到剧毒化学品、易制毒化学品、监控化学品、以及其他易燃液体、易燃气体(液化气体)、易腐蚀性的液体或固体等储存与使用。须了解其物性、主要危险性、应急处置措施以及相关管理要求等。主要提一下液氯和液氨。

液氨储存与使用过程安全。由于工艺需要使用冷冻盐水，常设置制冷车间，采用氨制冷工艺。由于液氨特殊的危险性，其储存和使用安全必须高度重视。主要涉及到液氨储罐区围堰的高度，有毒气体泄漏报警装置、氨气泄漏紧急切断阀、储罐磁翻板液位计或远传高低位液位报警器的安装，夏季防晒雨蓬，降温喷淋等防高温辐射措施。

结合以上两种危险化学品，做好其他危险化学品使用与储存现场安全警示标志、安全周知卡、安全操作规程张贴上墙，防化服、防毒面具等应急救援防护器材的配备与检查。同时要做好危险化学品的定点分类存放，严禁混存现象的存在，对于液体还需做好泄漏防护措施。以及仓库与罐区的安全设施与安全管理要求。

在危险化学品槽车充装环节，要学习与贯彻国家安监总局文件要求，推广使用万向充装管道系统代替充装软管，禁止使用软管充装液氯、液氨、液化石油气、液化天然气等液化危险化学品。

三、静电跨接、接地与漏触电保护

化工企业静电火灾、漏触电等事故常有发生，x年x发生多起因外壳接地不完善而引起触电的事故，x事故再次提出关于电源线防护套管与输送泵设置罐区外的管理。在化工企业储存或输送易燃易爆物料的储罐、反应釜、管道的法兰阀门处需做好静电跨接。特别是涉及到潮湿性的生产场所带电设施设备外壳接地、移动用电设备或手持电动工具插座的漏触电保护器，易燃易爆易腐蚀性的场所使用的电器设备电源线必须加装防护套管。

四、外来施工人员的安全管理

由于检维修或新改扩建工程需要外来施工单位参与合作。须做好与施工单位签订安全管理协议，强化施工人员入厂安全培训和落实做好涉及登高、动火、受限空间、临时用电等危险作业的审批制度，并做好现场安全技术措施和安全防护措施。

五、简易提升装置的安全管理

大多数化工企业在车间现场使用电动葫芦或自制电动货梯等简易提升装置，须做好行程限位、脱钩保险、关门联锁等安全附件的维护或更换，现场张贴醒目的限载标志，安全操作规程和防坠落、禁止载人等安全警示标志。对于易燃易爆场所电机的防爆、电源线的防护等。可结合db33 776-202\_《简易升降机安全技术规范》的学习与宣贯，督促企业做好简易提升装置的使用与管理。

六、工业气瓶的使用与管理

化工企业生产常涉及到充氮保护、空气吹扫、色谱检测、设备检维修过程中使用氧气、乙炔、氢气、氮气等工业气体。需做好气瓶的定点合理存放和防倾倒措施，压力表、减压阀、回火阻火器等安全附件的正确安装，与工业气体供应单位签订安全管理协议。同时部分单位还存在钢瓶改储罐后闲置钢瓶的处理问题。

七、自动化控制系统的安装与使用

选用安全可靠的仪表、联锁控制系统，配备必要的有毒有害、易燃易爆气体泄漏检测报警系统和火灾报警系统，从本质上提高了装置安全可靠性。但在检查中发现部分企业自动化控制系统装而不用，或安装位置不当，或坏了不能及时维护或更换。需考虑腐蚀场所检测报警器等自动控制系统的使用寿命。电动或气动联锁控制设施气源与电源的备用(如usp电源以及空压机的一用一备)。对于过程控制显示这一块如已安装自动控制远传系统的，建议也必须安装现场显示。

八、危险化学品重大危险源辨识

九、风险管理与应急管理

十、供配电安全管理

.cn范文网

很多企业的配电房缺乏管理，内部灰尘较多且存放杂物，电缆沟盖板为木板，无应急照明灯。绝缘垫，采用木板门，无防鼠挡板等，建议及时清理室内卫生，更换电缆沟盖板为水泥盖板或花纹钢板，配备足够醒目的安全警示标志和工作标识牌，安全操作规程张贴上墙，采用外推式防火门，门口设置50cm隔离板，室内设置应急照明灯，配备绝缘垫和绝缘工具，并做到定期检测和记录。

以上相关主题的详细内容在博客里会有所反馈，最后要注意的是各级政府，特别是安监部门文件的汇编与学习，包括指导意见、通知通告等，尤为重要的是事故信息或事故调查与分析报告。

**第6篇：春季安全生产联合大检查工作总结**

3月7日-15日，受公司领导委派到上虞工业园区进行春季安全生产联合大检查。结合个人所了解的化工企业安全隐患存在的可能性、安全管理容易忽视的薄弱环节，及相关生产安全事故案例和安全工作能力谈谈我这次在上虞工业园区进行安全检查时的侧重点和在以后的工作中应该关注的重点。

在进行检查情况反馈时我一般都会说些废话，“由于受检查时间、个人能力等限制，在进行安全隐患排查时可能存在局限性、片面性，期望企业能结合所提出的问题与建议，做好隐患整改落实的同时，进一步触类旁通对公司进行全面排查，保障事故隐患发生在萌芽状态，尽可能避免和减少人员意外伤害或财产损失事故的发生”。一方面是对隐患排查能力局限性的肯定，另一方面也是对部分未查到隐患的自我风险意识保护。

下面从十个方面谈谈我对这次检查工作的认识与需要进一步关注的问题：

一、危险工艺

总局发布的十五种危险工艺光气及光气化工艺、电解工艺(氯碱)、氯化工艺、硝化工艺、合成氨工艺、裂解(裂化)工艺、氟化工艺、加氢工艺、重氮化工艺、氧化工艺、过氧化工艺、胺基化工艺、磺化工艺、聚合工艺、烷基化工艺。结合上虞工业园区相关化工企业的实际情况重点要关注以下几种：

1、氯化工艺

2、裂解工艺

3、磺化工艺

4、加氢工艺

5、聚合工艺

6、重氮化工艺

7、氟化工艺

8、硝化工艺

9、氧化工艺

10、过氧化工艺

11、氨化工艺

12、高危储罐等。可结合企业生产特点做好归纳总结。

二、危险物料

主要涉及到剧毒化学品、易制毒化学品、监控化学品、以及其他易燃液体、易燃气体(液化气体)、易腐蚀性的液体或固体等储存与使用。须了解其物性、主要危险性、应急处置措施以及相关管理要求等。主要提一下液氯和液氨。

液氯储存与使用过程安全。液氯仓库的设置(含周边环境与本身条件)，存储与使用现场视频监控的安装与维护，液氯钢瓶用蒸汽加热时的温度控制、液位控制。闲置或废弃钢瓶的处理，工艺系统缓冲罐的设置。氯气捕消器的使用、维护与检查，需认真学习gb11984-202\_《氯气安全规程》、aq3014-202\_《液氯使用安全技术要求》。

液氨储存与使用过程安全。由于工艺需要使用冷冻盐水，常设置制冷车间，采用氨制冷工艺。由于液氨特殊的危险性，其储存和使用安全必须高度重视。主要涉及到液氨储罐区围堰的高度，有毒气体泄漏报警装置、氨气泄漏紧急切断阀、储罐磁翻板液位计或远传高低位液位报警器的安装，夏季防晒雨蓬，降温喷淋等防高温辐射措施。

结合以上两种危险化学品，做好其他危险化学品使用与储存现场安全警示标志、安全周知卡、安全操作规程张贴上墙，防化服、防毒面具等应急救援防护器材的配备与检查。同时要做好危险化学品的定点分类存放，严禁混存现象的存在，对于液体还需做好泄漏防护措施。以及仓库与罐区的安全设施与安全管理要求。

在危险化学品槽车充装环节，要学习与贯彻国家安监总局文件要求，推广使用万向充装管道系统代替充装软管，禁止使用软管充装液氯、液氨、液化石油气、液化天然气等液化危险化学品。

三、静电跨接、接地与漏触电保护

化工企业静电火灾、漏触电等事故常有发生，x年x发生多起因外壳接地不完善而引起触电的事故，x事故再次提出关于电源线防护套管与输送泵设置罐区外的管理。在化工企业储存或输送易燃易爆物料的储罐、反应釜、管道的法兰阀门处需做好静电跨接。特别是涉及到潮湿性的生产场所带电设施设备外壳接地、移动用电设备或手持电动工具插座的漏触电保护器，易燃易爆易腐蚀性的场所使用的电器设备电源线必须加装防护套管。

四、外来施工人员的安全管理

由于检维修或新改扩建工程需要外来施工单位参与合作。须做好与施工单位签订安全管理协议，强化施工人员入厂安全培训和落实做好涉及登高、动火、受限空间、临时用电等危险作业的审批制度，并做好现场安全技术措施和安全防护措施。

五、简易提升装置的安全管理

大多数化工企业在车间现场使用电动葫芦或自制电动货梯等简易提升装置，须做好行程限位、脱钩保险、关门联锁等安全附件的维护或更换，现场张贴醒目的限载标志，安全操作规程和防坠落、禁止载人等安全警示标志。对于易燃易爆场所电机的防爆、电源线的防护等。可结合db33 776-202\_《简易升降机安全技术规范》的学习与宣贯，督促企业做好简易提升装置的使用与管理。

六、工业气瓶的使用与管理

化工企业生产常涉及到充氮保护、空气吹扫、色谱检测、设备检维修过程中使用氧气、乙炔、氢气、氮气等工业气体。需做好气瓶的定点合理存放和防倾倒措施，压力表、减压阀、回火阻火器等安全附件的正确安装，与工业气体供应单位签订安全管理协议。同时部分单位还存在钢瓶改储罐后闲置钢瓶的处理问题。

七、自动化控制系统的安装与使用

选用安全可靠的仪表、联锁控制系统，配备必要的有毒有害、易燃易爆气体泄漏检测报警系统和火灾报警系统，从本质上提高了装置安全可靠性。但在检查中发现部分企业自动化控制系统装而不用，或安装位置不当，或坏了不能及时维护或更换。需考虑腐蚀场所检测报警器等自动控制系统的使用寿命。电动或气动联锁控制设施气源与电源的备用(如usp电源以及空压机的一用一备)。对于过程控制显示这一块如已安装自动控制远传系统的，建议也必须安装现场显示。

八、危险化学品重大危险源辨识

检查中发现部分企业的安全评价报告是202\_年12月1日前编制的，里面涉及到重大危险源辨识采用旧标准，或辨识时出现部分化学品遗漏等现象，需依据gb18218-202\_做好危险化学品重大危险源的辨识确认，符合构成当地重大危险源分级标准的需落实做好相关管理措施。

九、风险管理与应急管理

现代安全管理主要侧重这两个方面，企业在做好安全评价加强危险有害因素的辨识的同时也需加强应急管理。企业应依据安监总局17号令《生产安全事故应急预案管理办法》，aq9002-XX《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》的要求，做好应急预案的编制与修订工作，做到预案体系清晰，方案具有实用性和可操作性。同时配备足够有效的劳动防护用品和应急救援器材。

十、供配电安全管理

很多企业的配电房缺乏管理，内部灰尘较多且存放杂物，电缆沟盖板为木板，无应急照明灯。绝缘垫，采用木板门，无防鼠挡板等，建议及时清理室内卫生，更换电缆沟盖板为水泥盖板或花纹钢板，配备足够醒目的安全警示标志和工作标识牌，安全操作规程张贴上墙，采用外推式防火门，门口设置50cm隔离板，室内设置应急照明灯，配备绝缘垫和绝缘工具，并做到定期检测和记录。

以上相关主题的详细内容在博客里会有所反馈，最后要注意的是各级政府，特别是安监部门文件的汇编与学习，包括指导意见、通知通告等，尤为重要的是事故信息或事故调查与分析报告。

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！