

# 2023年安全技术员工作总结 安全技术员 岗位职责(汇总5篇)

写总结最重要的一点就是要把每一个要点写清楚，写明白，实事求是。优秀的总结都具备一些什么特点呢？又该怎么写呢？以下我给大家整理了一些优质的总结范文，希望对大家能够有所帮助。

## 安全技术员工作总结篇一

- 1) 违章指挥工人或者强令工人违章、冒险作业的.；
  - 2) 对工人屡次违章作业熟视无睹，不加制止的；
  - 3) 对重大事故预兆或者已发现的事故隐患不及时采取措施的。
  - 4) 拒不执行煤矿安全监察机构及其煤矿安全监察人员的安全监察指令的。
- 2、煤矿发生事故，有下列情形之一的，依法给予探放水技术员开除的纪律处分；构成犯罪的，依法追究刑事责任：
- 1) 不按照规定及时、如实报告煤矿事故的；
  - 2) 伪造、故意破坏为煤矿事故现场的；
  - 3) 阻碍、干涉煤矿事故调查工作，拒绝接受调查取证，提供有关情况和资料的。
- 3、对探放水安全技术措施的编制内容负直接责任。
- 4、对现场给定钻孔方位、角度、钻孔深度，指导孔口管安设等技术工作负技术指导负直接责任。

5、对探放水现场记录牌板的填写内容负直接责任。

## **安全技术员工作总结篇二**

1、在总工程师的领导下，负责规程、措施的审批。

2、负责安监员的'业务培训及考试工作，协助安质部部长抓好安全技术培训工作。

3、负责各类安全事故追查会议的记录和事故报告的编写。

4、负责安监科各类技术文件、安全检查记录的管理工作。

5、经常到工作现场检查规程、措施的落实情况，发现问题采取措施进行解决，针对安全管理中的缺陷提出改进意见。做好现场检查记录，及时填写《安全、质量检查记录》，对发现的问题及时下达安全检查通知书和处罚决定书。

6、熟悉矿井生产活动场所和生产活动中存在的危害，负责对自己分管范围内的危害进行控制。

7、按时完成其它临时工作。

8、协助安质部长抓好全矿质量标准化工作。

9、发生事故后，必须立即赶到现场，参加事故的抢救、调查、处理。

## **安全技术员工作总结篇三**

一、在安全工程师的领导下,开展本单位的安全管理工作。

二、定期学习和识别宣贯国家、上级和单位的安全、健康、环境等方面的法律、法规、政策标准及安全管理制度。

三、参与编制、修订安全生产管理规定和安全技术规程,并宣贯。

四、参与对现场的安全检查和隐患整改,参与制定隐患整改方案,并检查监督整改情况。

五、参与现场大修、检修、施工作业安全方案,作业票证的审核、报批,并对作业施工的进程进行监护。

六、对现场监督检查,督促或参与解决有关安全生产方面的问题,遇有危及安全生产的紧急情况,有权停止作业,并报告领导。

七、对未制定安全施工方案的施工、作业,有权停止其作业。

八、参与对职工进行定期或不定期的安全技术教育、培训和考核。

九、参与各类事故的调查、鉴定、处理。

十、参与本单位有关安全装备、劳保用品选型、配置、发放、维护保养和定期检验。

十一、参与有关安全工作会议,负责贯彻落实会议的有关决定。

十二、参与锅炉、压力容器、压力管道和特种设备的检验和日常运行使用的监督检查。

十三、参与事故应急预案的编制、修订和定期事故应急预案的演练。

十四、参与对周边环境维护的监督检查。

十五、协助现场领导做好对下级兼职安全员的管理。

## 安全技术员工作总结篇四

第1条 在队长的领导下，掌握矿井风系统的变化情况，熟悉供风点的`风量要求，合理调配。

第2条 定期分析矿井通风状况，对采掘工作面的测风、测尘，每10天进行一次，并根据存在的问题提出建议，制定措施，解决处理。

第3条 负责对井下“一通三防”设施的检查，参加矿井瓦斯等级鉴定工作，管理使用好各种仪器、仪表，按要求进行维修、校正，确保检测质量。

第4条 按照分工完成风量测定、气体浓度测量、粉尘浓度测量等工作，发现问题及时解决。

第5条 按照分工要求在“一通三防”措施设计等方面严格把关，确保符合有关规定要求。

第6条 及时向部长（区长）提出改进工作的具体建议。

第7条 必须尽职尽责，杜绝“三违”现象。

第8条 对承担的“一通三防”管理、测量等工作按照分工负主要责任或重要责任。

第9条 对煤矿“一通三防”措施（设计）等出现明显技术失误的，负重要责任。

第10条 按照分工要求，未及时督促进行“一通三防”等检查的负直接责任。

第11条 发现或得知作业地点风量、温度以及有害气体不符合标准以及规定要求，但未及时采取相关措施的，负直接责任。

第12条 对有违章现象和有违章现象未及时制止的，负直接责任。

第13条 对于上述负直接责任、主要责任的，应根据情节严重程度按照有关法律、规定给予行政处分、经济处罚、追究刑事责任。

## 安全技术员工作总结篇五

安全技术员操纵安全技术的核心人员，他们的岗位职责有哪些呢?下面是本站小编精心整理的安全技术员职责范文，供大家查阅和参考。

1. 负责中试车间所有设备的运行状况与参数进行实时监控，配合项目负责人 做好设备运行方式与参数的调整，确保所有设备处于安全、稳定、合理的运行状态。

2. 设备出现异常时应及时判断，采取相应措施并及时汇报防止重大生产、设备、安全事故的发生。

3. 负责设备系统维护。定期检修，使设备不发生跑、冒、滴、漏，使设备始终处于良好状态。

4. 加强对循环油泵，真空泵等设备以及相关管线等重点危险部位的监控管理。

5. 进入车间的新设备，要和相关人员进行安全可靠性审核，掌握安全操作规程。

1. 不按规定穿戴劳动保护用品(包括工作服、手套及其他保护用品等)，不准进入生产岗位。在进行危险化学品加料，装置抢修、疏通堵塞阀门、泄漏处理、排凝放空等具有特殊危险的作业前，必须制定和落实设备的安全防范措施及自身

的劳动 保护设施。

2. 积极参加安全学习、 岗位安全检查、 消防技能训练、 气防技能训练等活动， 强化自我保护意识， 提高安全技术素质， 提高自我保护能力。
3. 熟练掌握各种消防器材使用技能， 具有正确处理一般突发事件的能力。
4. 维护安全防护器具、 安全装置和消防器材。
5. 保护好实验监控设备、 通讯设备， 保持与有关部门的通讯畅通。
6. 对发现的隐患做好记录， 及时登记上报， 同时采取控制措施， 能处理的应 及时处理。
7. 认真学习和严格遵守制定和颁发的安全制度、 安全检查制度等各项安全规 章制度、 禁令、 规定， 遵守劳动纪律， 不违章作业， 对本岗位的安全生产负直接责任。
8. 拒绝一切不符合安全规定和现场安全措施 的违章指挥。

一、持证上岗，主动组织排查各类有关安全隐患，并制定合理方案或填写排查记录。研究本部门主要安全问题，在思想上统一安全责任，认真研究落实公司各项安全规章管理制度的可行性，确保本部门顺利实行安全生产工作。

二、定期日常安全管理培训，建立控制、完善公司突发性事故制度，参与编制事故应急救援和演练工作，特别在重大节日、重大假期进行中。

三、定责定片管理，做到在开工前，对环境设备排查，消除重大安全隐患，做好交接责任、组织、制度、防范措施落到

实处。

四、制定对生产部门人员有关安全作业教育作业文件，定时排查，全面履行安全职责，确保员工无违法犯罪。

五、积极开展创建“文明施工”活动的宣传，使人人知晓创建活动 and 积极参加。

六、巡查有毒有害危险品管理，实验室要对化学物品严格管理，做到“五双”严格手续，定期排查，账物相符。

七、对于安全员不定时巡查或防范工作不重视、发生重大事故不及时报告的，班组管理干部有权越权上报主管部门，安全员要承担相应处罚责任。

八、负责跟班中的安全生产隐患的排查治理，排查现场管理中存在各项不安全因素，参与及时整改和查验。

九、配合管理人员和相关作业人员完成指定任务，听取群众反馈。带动全员参与安全工作，充分发挥群众安全员(群安员)的作用，积极开展群安员活动。