# 建设工程技术员岗位职责(17篇)

来源：网络 作者：诗酒琴音 更新时间：2024-08-02

*无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。建设工程技术员岗位职责篇一1、负责工程前期规划及建筑施...*

无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

**建设工程技术员岗位职责篇一**

1、负责工程前期规划及建筑施工图设计;

2、参与工程技术交底和图纸会审;

3、负责工程各阶段验收;

4、提供工程技术支持;

5、配合子公司及各部门进行相关业务工作。

任职要求:

1、建筑相关专业毕业,两年以上建筑设计经验(含方案);

2、熟知现行建筑、消防规范;

3、熟练运用auto cad制图等相关软件;

4、具有良好的沟通能力、协调能力和语言表达能力;

**建设工程技术员岗位职责篇二**

1、所学土木工程、工民建等相关专业大专及以上学历;

2、熟练使用cad制图软件及办公软件(word、excel);

3、在大、中型企业从事土建工程施工管理3年以上工作经验;

4、熟悉国家有关政策法规，土建工程技术设计，工程预算等知识;

5、具备较好的现场协调及管理能力，具有很强团队协作精神;

6、有良好职业操守，严格遵守国家法律法规，能执行企业各种规章制度;

**建设工程技术员岗位职责篇三**

职责：

1、制作标书，参与招标文件、工程合同的编写并递交公司职能部门审核，完成oa等各项审核流程;

2、参与土建施工过程管理工作，根据图纸要求对工程质量进行有效、实时的控制;

3、按照既定目标推进工程施工进度，根据施工任务的紧要性组织各项施工作业顺序;

4、深入施工现场，掌握土建专业施工动态，检查安全文明施工措施，做好对监理单位、施工单位的监督、协调工作，并按要求做好工程各项书面记录;

5、参与厂房基础设施巡检及维护工作;

6、完成厂区维修工程全部工作流程、对维修工程进行监工管理;完成领导交办的其他工作。

任职要求：

1、25-40岁，身体健康;工民建、建筑工程、工程管理等相关专业，大专或以上学历;

2、三年以上土建工程施工管理工作经验，具备工业厂房、住宅等项目相关工作经验、参与过两个(含)3万平方米以上的项目施工管理工作;

3、熟练掌握土建工程相关法规和工艺规范，会基础的办公软件，熟练掌握cad软件的操作;

4、能够独立编制及审核施工方案，根据实际情况及时调整最优方案，安全、进度、质量、成本意识强;

5、良好的沟通、协调及计划管理能力，具备较强的语言表达能力、文字表达能力。

**建设工程技术员岗位职责篇四**

执行原辅料、包装材料、中间产品的取样

raw materials, excipients and intermediate sampling

执行日常微生物相关的检验，包括微生物限度检查、细菌内毒素检查及无菌检查等

perform routine microbial related analysis, including microbial limit test, endotoxin test and sterility test

水系统及洁净环境的日常监控

water system and clean environment monitoring

培养基、菌悬液及其他实验相关试剂的制备

preparation of culture media, buffer solution and microbial strain for testing

协助oos/oot/偏差的调查

asist oos/oot/non-compliance investigation

职位要求：

了解中国药典、美国药典、欧洲药典及gmp/cgmp/欧盟gmp的相关要求

understand the chp/usp/ep and the gmp/cgmp/eu gmp

熟悉无菌检查、微生物限度检查、细菌内毒素检查等药品微生物的检测及方法验证

familiar with the sterility test/microbiology limit test/endotoxin test and also the tmv

熟练掌握细菌内毒素检测仪器、无菌检查隔离器、脉动真空灭菌柜、微生物鉴定仪等常用设备的使用

familiar with the usage of common equipment such as endotoxin testing equipment, isolator, autoclave, id detector, etc

**建设工程技术员岗位职责篇五**

工艺技术员

1、负责新产品开发所需的机械加工工艺编制，作业标准的制定，完成相关新平开发的apqp资料的编写和提交。

2、负责新产品图纸的评审，技术要求的分析，负责核算机加工成本，协作市场部进行产品报价，为技术交流提供支持;

3、解决生产加工过程中的工艺和技术问题，优化完善工艺方案，配合制造部门的技术改进活动，提高产能，降低成本;

4、负责新品试制阶段中的机床加工程序的编制，工装调试、操作者技术指导等，提供现场技术支持。

5、负责生产现场的工艺管理，督导工艺纪律在生产现场的贯彻执行。

6、参与工艺方案、图纸资料的评审工作。

7、参与产品刀具的方案制定和刀具规格的选用，加工切削参数的制定。

8、负责与供应商的技术交流，参与对供应商能力的评审。

**建设工程技术员岗位职责篇六**

职责：

1、负责温度、压力、玻璃量器、衡器等类型计量器具校准;

2、负责现场计量仪表(流量、液位、分析仪表等)维护及异常问题处理;

3、负责所辖生产区域计量管理(计量台帐维护、计量检定计划制定并实施，现场计量检核等);

4、协助处理自控系统及在线测量装置中的计量相关问题。

任职资格：

1、掌握计量相关法律法规知识，熟悉温度、压力、物位、流量等测量仪表基本原理，

2、了解dcs自控系统;

3、为人踏实勤恳，细心严谨、具良好协作能力;

4、身体素质良好，符合食品行业从业基本要求。

**建设工程技术员岗位职责篇七**

1. 负责公司设备机械维修之工作，按维修单及时做好问题诊断与维修;

2. 指导操作工完成设备使用及简单保养工作;

3. 做好日常设备检查巡视之工作，及时发现问题，处理隐患;

4. 负责根据备件消耗情况提交降耗建议，并逐步降低所管区域备件消耗;

5. 做好预防性保养、维护工作，降低本区域停机工时及设备原因造成之报废量;

6. 完成领导交办的其他工作任务。

**建设工程技术员岗位职责篇八**

工作内容：

1. 负责非标自动化设备的生产组装装配和测试，包括但不限于机械加工件的修改、设备的装配、电路和气路原件的固定和装配工作;

2. 负责非标自动化设备的客户端安装定位、试生产的调试和技术支持;

3. 负责部分生产物料的检测和验收工作;

4. 领导临时安排的其他工作。

任职要求：

1. 中专(或等同)及以上学历，机械类、机电一体化、自动化相关专业优先考虑;

2. 熟悉电路原理，能够看懂电气线路图，熟悉plc、变频器和计算机者优先;

3. 熟练操作一种制图软件(比如cad、proe、solidworks等)，能深入阅读机械图纸细节、独立操作铣床者优先;

4. 有1年以上自动化设备的装配与测试或者安装与调试经验，能独立完成自动化电气柜的安装、配线与调试工作者优先;

5. 熟练使用office等办公软件;

6. 良好的团队合作精神，能够吃苦耐劳，服从分配，适应短期出差。

**建设工程技术员岗位职责篇九**

执行原辅料、包装材料、中间产品的取样

raw materials, excipients and intermediate sampling

执行日常微生物相关的检验，包括微生物限度检查、细菌内毒素检查及无菌检查等

perform routine microbial related analysis, including microbial limit test, endotoxin test and sterility test

水系统及洁净环境的日常监控

water system and clean environment monitoring

培养基、菌悬液及其他实验相关试剂的制备

preparation of culture media, buffer solution and microbial strain for testing

协助oos/oot/偏差的调查

asist oos/oot/non-compliance investigation

工作要求job requirement ?

大专及以上学历，药学，微生物学或生物技术相关专业 college or above degree in pharmacy, microbial, biotechnical, ? 了解中国药典、美国药典、欧洲药典及gmp/cgmp/欧盟gmp的相关要求 understand the chp/usp/ep and thegmp/cgmp/eu gmp ?

熟悉无菌检查、微生物限度检查、细菌内毒素检查等药品微生物的检测及方法验证 familiar with the sterility test/microbiology limit test/endotoxin test and also the tmv ?

熟练掌握细菌内毒素检测仪器、无菌检查隔离器、脉动真空灭菌柜、微生物鉴定仪等常用设备的使用 familiar with the usage of common equipment such as endotoxin testing equipment, isolator, autoclave, id detector, etc.

医药行业1年以上微生物实验室工作经验 1 years working experience in pharmaceutical micro-lab

英语水平良好，熟练使用office软件 good english，and familiar with office software

**建设工程技术员岗位职责篇十**

1、参与公司新产品项目申请、研发，提出可行性方案;

2、按研发进度完成技术文件编制及图纸设计工作，及时记录各种工作要素，编制齐全的产品文件;

3、执行新产品研发项目的计划进度，确保任务完成;

4、对项目进度和质量检查，及时提议调整，确保项目按时、保质完成。

5、跟踪记录试生产任务，协同相关验收组，交付给生产部门，确保新产品出厂合格;

6、总结研发进程中遇到的问题，形成管理机制，确保问题得到解决并避免再次发生;

7、公司生产技术和资料管理，为生产部门提供技术支持;

8、车间岗位soc制定及修订，并整理归类存档，给生产部门予以指导;

9、依据最新版岗位soc，协助组织相关人员进行培训;

10、参加设备、工艺、产品技术改造及革新，以达到降低消耗，提高收益，改善工作环境的用作;

11、执行公司技术、设备、工艺、产品资料的整理及保管，确保资料完整、规范、安全;

12、协助公司各部门解决客户技术问题和协助销售部搞好客户服务，协调与技术监督局、科技局的服务;

13、负责公司及领导交办的其他工作任务。

**建设工程技术员岗位职责篇十一**

职责：

1、研究解决有机蔬菜生产种植过程中的关键技术，主要包括以下四个方向：种植技术、水肥及土壤管理技术、种子种苗甄选和新种开发、植保技术。

2、负责生态基地的日常种植技术管理，正确记载和整理技术资料，制定相关种养植规程;

3、指导生产人员掌握技术要点,解决生产中的技术性问题;相关技术的标准化和sop文件的编制工作。

4、完成上级领导安排的其他工作。

任职资格：

1、 有水果、蔬菜种植管理经验，懂得水果、蔬菜经验种植者优先考虑。

2、24岁以上，中专及以上学历，农学、农业资源与环境、植物科学与技术、植物保护等专业;能适应出差。

3、熟悉作物生产技术与栽培，农场种植或管理经验，有从事生态农业产业规划、开展种植基地技术工作经验者优先;

4、具有优良的职业道德、工作积极主动、能吃苦耐劳、思维敏捷、责任感强、良好的团队合作精神。

**建设工程技术员岗位职责篇十二**

1、负责组织项目开工前的准备工作，按照施工图总平面布置确定所建建筑物位置，复合定位、标高。安排临时道路铺设工作。参与工程技术管理，配合总工程师编制项目部施工生产计划。

2、认真会审施工图纸，掌握设计意图，严格按图施工。在实际施工中，发现设

计图纸不能满足实用要求时，要及时向领导报告，按规定办理设计变更手续。

3、负责对施工队伍进行技术交底工作，并认真做好相关记录。

4、亲临施工现场检查技术交底的落实情况，对施工可能出现的质量问题、技术问题，提出预防措施。

5、对于已出现的施工质量问题，提出解决方案并予以处理。

6、发现施工图纸与现场实际不符，或因施工过程中需要进行设计变更的，应积极主动地同监理进行协商。

7、了解招投标文件及施工合同要求及施工组织设计，认真审核技术方案，检查每一道工序施工质量并做好记录。

8、严把工程质量关，严格执行国家建设规范有关文件规定，在施工中发现不符合质量要求的要坚决返工，达到合格质量要求为止。对隐蔽工程及时检查验收并同监理、施工单位及公司相关领导作好隐蔽工程记录。对进入施工现场的主要构件和材料，严格执行国家相关标准及验收规范，检查工程所用材料的质量、规格、数量，确保工程质量。因施工方使用不符合相关标准的材料或违反施工程序时，技术人员有权责通知监理单位下停工单或整改通知单。做好甲方见证员工作，认真检查技术资料。

9、每周组织或配合相关部门召开施工现场的安全、防火、工程质量等联检工作及技术例会制度。

10、组织好各相关单位间协作关系，协调各工序交叉衔接关系。

11、协助解决日常生产技术问题，参与日常对外技术联系。

12、工程竣工后及时督促施工方整理竣工图并认真复核，保证存档施工图的准确性。

13、熟练掌握和运用国家有关政策和相关法规，根据相关文件要求，编制审定

**建设工程技术员岗位职责篇十三**

岗位职责：

1、非标机械设备的装配，调试与验证;

2、项目物料领用、清点与来料自检、管理;

任职要求：

1、机加或钳工类中技以上文化程度，40岁以下，身体健康;

2、具备识图能力，能熟练读懂机械工程图并根据图纸进行机械加工;

3、有非标机械设备及气动设备装配调试经验，在设备制造行业至少有1年以上工作经验;

4、熟练掌握钳工技术基础知识及基本操作方法，能操作各类机床加工设备，具有较强的动手操作能力;

5、了解各类机构运动原理，对气动元器件原理及应用有一定认识，了解各类传感器使用方法;

6、有焊工证，会使用氧割;

7、能吃苦耐劳能和同事融洽相处，合作。

8、有团队精神，服从适当调配，稳定性强。

**建设工程技术员岗位职责篇十四**

1.负责产品的工艺、文件编制及实施。

2.负责生产过程的技术指导工作。

3.负责解决产品质量问题。

4.负责员工的技术培训。

5.负责原材料和产品检验标准的制定。

6.负责外协厂的技术指导及资料汇集。

**建设工程技术员岗位职责篇十五**

1、熟悉细胞培养、分子生物学常规技术，具备较强的细胞生物学实验室培养技术(无菌操作技术，抽提dna、细胞培养，细胞分离，细胞计数，离心，消毒灭菌，pcr、流式细胞术，显微镜技术等)。

2、负责相关仪器的日常保养和维护，记录仪器使用护养工作。

3、按时、保质、保量地完成检测任务，做好相关数据的记录、存档工作。

4、完成上级领导交代的其他实验室工作。

试验技术员岗位职责(二)

1、负责进行dna提取、rna核酸提取、蛋白纯化、测序等分子生物学实验;

2、完成项目制定的pcr及电泳工作;

3、熟练完成新一代测序平台中的文库制备(酶反应、纯化、连接以及pcr)、qc工作;

4、完成各种生产报表的统计及信息管理系统的填写工作;

**建设工程技术员岗位职责篇十六**

一、保证本岗位编制保管的各种技术文件资料的质量，对编制的技术文件的可靠性负责，对由文件的差错引起的质量问题负责;

二、实施技术状态管理状态管理，对技术状态的设计依据可靠性负责;

三、参加工程质量事故处理，对工程施工过程中出现的不合格原因进行调查分析，负责制定纠正预防措施;

四、负责组织有关技术人员搞好工程的定位测量放线及技术交底工作;

五、负责检查施工组织设计，项目质量计划及技术交底的执行情况;

六、收集整理与工程质量有关技术管理资料，随工程形象进度进行编写、收集、归纳、整理，做到工程技术管理资料齐全、完善、逻辑、有效;

七、协助材料员做好进场物资的标识，并负责施工全过程的标识;

八、组织新技术、新工艺、新材料、新设备的试验推广，并对质量情况负责报告。

**建设工程技术员岗位职责篇十七**

1.根据公司各职能部门提出的it类设备故障，及时地处理、解决故障，确保各职能部门高效运作。

2.根据公司各职能部门办公电脑软硬件安装需求，负责办公软硬件安装、维护，确保各职能部门可正常使用办公电脑软硬件。

3.根据公司各职能部门提出的计算机周边设备(ip电话、打印机、传真机、投影仪等)安装、维护需求，负责计算机周边设备安装、维护，确保各职能部门正常使用计算机周边设备。

4.根据公司业务发展需求，规划、管理、维护公司网络、电话综合布线，确保公司网络、电话系统稳定运行。

5.对突发的维护工作，积极认真处理，不能处理的故障及时准确汇报。

6.管理整理电脑组日常维护维护记录、申请记录，妥善归类存档。

7.跟进并处理各业务系统的日常维护保养，合同协议跟进。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找