# 最新产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责(22篇)

来源：网络 作者：雪域冰心 更新时间：2024-08-02

*人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看一看吧。产品技术工程师...*

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看一看吧。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇一**

1、负责生产、研发所需物料的采购下单工作;

2、采购进度的追踪,、跟进。确保材料及时采购到位，保证生产顺利进行;

3、销售报价、合同制作，订单跟进，确保订单及时交付;

4、整理客户需求及多方文件对接;

5、采购合同、销售合同等部门文件资料的管理、归类、整理、建档和保管工作;

6、负责各类销售指标的月度、季度、年度统计报表和报告的制作、编写，并随时答复领导对销售动态情况的咨询;

7、组织安排总经办会议，做好会议记录工作以及会议决议;

8、总经理交办工作的督办、协调与落实。

任职要求：

1、23-30岁，大专以上学历，有1-2年以上电脑主板或平板主板工作经验;

2、持有c1以上驾照，3年以上驾龄;

3、工作主动，较强的沟通和团建合作能力;

4、良好的逻辑思维能力和系统化，结构化思考，反映敏捷、工作严谨;

5、具有很强的计划和执行能力，以及较强的总结、概括能力。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇二**

职责：

1. 负责产品的售前技术支持,问题排出

2. 协助产品经理进行产品文档编写,产品功能测试等;

3.产品方案的撰写, 产品演示;

4. 协助产品规划, 产品需求研究, 产品规格(版本)设计及产品培训等

5. 负责产品的odm需求项目支持;

岗位要求：

1. 大学本科以上学历, 电子信息或计算机相关专业;

2. 1年以上电子、计算机行业售前技术支持工作经验;

3. 熟悉计算机硬件原理, 有良好的故障处理思路;对单片机有一定的了解。

4.英文四级以上，良好的英语读写能力

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇三**

职责：

1.前期报价阶段技术文件的编制、客户技术要求的评估;;

2.前期dfm的跟踪，客户技术文件的内部转化及下发;

3.参与零件试制，对零件存在的问题进行原因分析并提出解决方案;

4.完成ppap文件;

5.注塑结构件结构设计。

岗位要求：

1. 电化学、自动化、机电、材料等相关专业本科及以上毕业，具备5年以上锂电、半导体或汽车总装工艺行业从业经验，有国内主流新能源电池厂家工作经验优先;

2. 熟悉新能源汽车电池行业塑料件的相关技术要求，熟悉新能源电池产品的技术要求及开发流程;

3. 熟悉常用注塑材料的性能及应用，能够根据要求进行选材;

4. 熟悉注塑、冲压、装配等工艺，有嵌件注塑电子产品开发经验优先;

5. 熟练操作catia软件，能独立完成注塑结构件结构设计、2d图设计、ppap相关技术文件。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇四**

职责：

1、根据开发需求完成新产品导入工作，完成ipd项目中制造相关的开发工作和任务，包括不限于工装开发、工艺开发、产线搭建等

2、分析改善重大质量问题，提升产品良率和一次通过率，包含产品从新产品导入到量产的全部过程

3、针对产品工艺和产品测试制程，建立工厂技术标准，提供降低产品制造成本和效率提升方面的技术支持，以及与供应链和研发部门进行协调工作

4、作为研发与工厂的连接，协助产品软硬件验证工作、工程变更确认

5、作为项目成员参与推进工厂精益进程，提供技术解决方案

任职条件：

1、电子工程/自动化/通信工程/仪器或相关专业本科及以上学历

2、熟练掌握数字电路、模拟电路，具有较强的电路分析能力

3、具有较强的自主学习和动手能力，熟练使用电子测量仪器，可以快速学习掌握新仪器、新知识，并能够利用相关工具分析和解决问题，如：cadence、altiumdesigner、labview等

4、熟练运用office软件

5、具有较强的抗压能力，责任心强，具有团队合作精神和协调处理突发事件能力，具有较强的沟通协调能力

6、性格活泼开朗，做事认真细致，考虑问题全面，喜欢接受挑战，可配合加班

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇五**

职责：

q 负责与开发sop项目量产文件交接;

q 负责量产后期 ppap工艺文件维护与编制;

q 负责bom表维护,sapbom表系统维护;

q 负责组织生产现场零件异常组织分析解决;

q 负责组织制造内部工程变更申请;

q 与品技工程师展开客退零件问题点分析并制定整改措施;

q 生产定额工时修订，找到瓶颈工序并与开发，质保进行定额提升可行性分析策划并执行;

q 针对新项目量产3个月后的问题点组织相关部门分析整改，并跟踪落实完成情况;

q 组织分析质量月报top10的问题点与相关部门或(组)展开制定措施，并填写纠正预防措施，相关人员会签;

q 完成公司领导交办的其他工作任务。

专业知识和资质：

q 能熟练使用办公软件，会二维cad制图软件。能简单操作ug、catia三维软件;

q 掌握ts16949体系知识并精通apqp、ppap、fmea、spc、msa五大工具，了解iso14001体系;

q 会编制相关操作标准文件，了解各大主机厂的特殊要求;

q 了解掌握检具的基本常识;

q 具有一定机械、塑料加工方面的知识及了解模具结构知识;

q 汽车行业二年以上工作经验;

q 大专以上学历。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇六**

职责：

1、负责电信、移动、联通及增值运营商网络安全管理产品研究;能根据客户要求及行业政策规划产品应具备的功能形态;

2、搜集行业及竞争对手信息，进行市场调研和竞品分析，明确产品市场定位和盈利模式。

3、与客户及公司内部相关部门保持良好沟通，关注产品及各项运营数据，挖掘提炼需求;

4、跟踪产品研发进度，确认需求优先级，把控产品成本和质量，完成产品的优化迭代;

5、完善产品相关文档,对客户以及公司运营等部门提供产品的培训及支持;

任职资格:

1、专科及以上学历,5年以上安全行业体系的产品经理/售前支持相关岗位工作经验，了解安全行业体系的运营模式;

2、成功独立负责过大型项目(20人以上团队)，规划过单产品业绩超过20\_\_万的产品;

3、有开发经验，掌握最少一种以上开发语言，如c、c++、php、java、.net等,了解信息安全技术，技术背景深厚者优先考虑;

4、系统化思维，逻辑清晰，能从全局模式指导产品规划和创新;

5、出色的商务谈判技巧和沟通能力，高效撰写技术方案和产品文档;

6、工作责任心强，执行力强，能适应短期出差。

7、本人持有高级程序员证书，系统架构师证书，pmp证书将优先考虑,并可做为加分项纳入薪资范围。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇七**

1. to introduce the new product by working with both r&d in us and china manufacturing team smoothly;

与美国研发团队及中国制造团队合作，顺利导入新产品;

2. to develop and improve the manufacturing process to ensure the product quality and efficiency;

制定和改进生产工艺，确保产品质量和效率;

3. to solve the onsite product/manufacturing problems with leadership and good methodology;

以领导力和良好的方法解决现场产品/制造问题;

4. process automation or other continuous improvement through teamwork together;

通过团队合作实现过程自动化或其他持续改进;

5. to lead or join the vsm project to reduce product cost.

领导和参与vsm项目降低成本。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇八**

1.产品工程师对新开发产品的综合因素进行了解和分析，为市场人员和领导层提供书面形式的决策依据。

2.对接客户，消化客户需求，并将图纸分解后提供给其他部门或者外加工商，并为产品的成本核算提供基本依据。

3.项目启动后，组织并领导成员进行讨论。

4.负责跟进客户，落实图纸/文件的正确性。

5.向工程及质量，生产部门发放经客户书面认可的产品图纸/技术文件。

6.对开发过程中的模具和试模结果进行审核，并反馈试模意见。

7.对其他人员提供咨询和督促，严格把关。

8.负责产品的性能验收以及结果判定。

9.负责样品的生产和制作。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇九**

职责:

1.了解欧美灯带客户需求、竞争状况及市场力量，通过输出商业需求文件以制订市场竞争策略及产品定位、发现工程灯带潜在机会和改良方向;

2.组织工程灯带业务预测，落实可行性报告的编制及市场分析、技术分析，制订和审核产品定价、调价策略;

3.通过输出工程灯带需求文件，陈述工程灯带系统需求与性能需求;

4.设计新意向工程灯带的初期模型，同时咨询散热，光学，结构，智能，光源等相关技术，确认新产品的可行性;

5.意向书开始正式立项后，交由工程部，一直跟踪到样板制作，模具制作等;

6跟踪产品认证，测试报告等技术资料。

任职资格：

1.了解照明行业的发展状况，熟悉欧美灯带市场，2年以上工程灯带产品设计经验;

2.能够熟练运用cad软件及常用办公软件;

3.大专及以上学历，电气专业优先;

4.掌握工程灯带产品技术及应用特性。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇十**

1.负责所有产品良率状况的监测与分析，对已出现或潜在的良率问题做出及时预警。

2.与客户与制程整合部门紧密合作，负责良率问题根本原因的分析与判断。通过统计/电性/物理失效分析以及电路设计分析等手段，澄清造成良率问题的根本原因，迅速制定并实施改善方案，把良率问题造成的损失控制在最低程度。

3.在某些重要产品量产之前，制订并实施详细的产品评估测试与制程实验方案，确保产品能顺利安全进入大规模量产。

4.作为客户与工厂之间的桥梁，就设计及制造中的技术问题做双向沟通。

5.与业务及制程整合部门合作，负责向客户提供有关芯片设计，设计法则，制造工艺以及封装测试等方面的技术支持及专业建议;负责维持与客户之间的定期性工程技术沟通。

6.负责处理良率相关的客户抱怨与产品退回案件。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇十一**

职责

1、配合研发部门，参与产品的改版升级及新产品的实施，参与业务讨论，负责产品文档编写及跟进产品研发进度与质量;

2、负责产品bom的维护，新产品成本核算;

3、负责样品测试，制定测试计划，并分析测试需求、设计测试流程;

4、在测试各环节与研发部门沟通保证测试输入和输出的正确性和完备性;

5、完成产品缺陷验证和确认，对于难以重现的缺陷，需要完成可能性原因分析与验证;

6、定期提交产品缺陷统计分析报告并完成产品测试总结报告;

7、完成上级安排的其他工作.

任职要求

1、大专以上学历，有2-3年产品相关经验者优先;

2、严谨的工作态度，敏锐的市场洞察力;

3、具备良好的业务沟通和理解能力,有较强的责任感及进取精神。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇十二**

职责：

1、负责开展新技术研究与评测、用户研究和业务场景规划，开发产品原型;

2、负责产品全生命周期管理，包括产品或业务的规划、研发、上线、运营、退出市场的全流程生命周期管理;

3、负责配合新业务或产品的拓展推广、包装、应用。

任职要求：

1、通信、计算机、软件工程、管理科学或相关专业全日大学本科及以上学历;

2、熟悉互联网产品的运作机制和管理模式，了解相关技术架构和规范标准;熟悉移动通信技术和行业相关知识，具备一定的业务支撑系统建设或业务开发经验;

3、熟悉互联网编程语言及开发环境，具备较强沟通、协调能力，以及项目管理能力，具备一定的数据分析能力，具备互联网系统建设或、开发、运营运维经验优先。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇十三**

职责：

a) 负责与客户的产品技术端沟通，主导新项目的开发导入管理，

b) 负责内部团队的协调沟通，确保新项目的按目标执行，

c)负责公司内部的技术文档，图纸规范管理;

d)负责公司的erp系统内的产品数据管理;

e)负责公司日常生产中的技术辅导与支持;

f)上司委派的其他任务

g)有pro/e及ug软件经验优先考虑

能力要求

a) 大专以上学历学历要求，机械、模具、高分子等相关专业毕业

b)具备5年工作经历;独立工作能力强;具备自我驱动和成长意识

c) 具备塑料模具知识行业背景，注塑相关行业优先;

d)会ug和cad等制图软件;

e) 沟通能力强;性格随和，亲和力佳;

f)愿意积极动手，研究解决实际技术问题

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇十四**

1. 确认内、外部技术规范和客户要求等设计输入信息，完成产品开发工作;

2. 负责制定并发布输出产品技术文件，包括：图纸、明细表、设计fmea、技术协议等;

3. 负责零部件工装样件认可;

4. 负责直接与客户及供应商进行技术问题沟通及支持;

5. 负责客户的工装样件准备和相关认可文件提交;

6. 协助认证工程师制定产品试验验证大纲;

7. 负责公司内、供应商、客户的试制技术支持;

8. 支持小批量试制、内、外部按节拍生产;

9. 完成上级领导安排的其他工作任务。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇十五**

职责：

1、协助进行led电源产品技术及市场分析等相关工作

2、配合新产品推广、发布、培训等相关工作

3、产品方案、规范等文档编写

4、协调产品进度，协助进行项目管理

5、产品工业化生产、交付相关工作

任职要求：

1、本科以上学历

2、2年以上工作经验，有两年电源fae工作经验者优先

3、较强的逻辑思维能力和沟通能力

4、强烈的工作责任心和团队合作精神

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇十六**

研发阶段工厂端产品新机种的导入、问题收集、分析、追踪及改善.

质量改善、良率改善、流程及制程改善.

产品工程变更的导入及追踪.

电子材料问题的分析、处理及质量的改善.

厂商流程及制程的review.

产品材料的2nd source验证及导入.

产品doa/rma/客诉问题的分析及对策的导入.

做跨部门的沟通与协调

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇十七**

职责：

1. 售前支持，设备方案设计：为销售提供售前支持，根据销售端提供的信息，以及从客户处直接收集到的信息，组织各专业负责人确定方案思路，并不断完善方案。

2. 项目管理：根据客户要求制定项目计划，并按照计划管控项目，包括产品设计，材料采购，厂内生产，设备出货，以及现场调试等阶段的统筹协调工作。

3. 异常事务协调：项目过程中出现的各项异常事物的协调。

4.文案及杂项事务处理。

任职要求：

1. 本科或以上学历，电子，材料，光学等相关专业背景。

2. 大型显示面板厂制程、项目管理等相关经验、自动化设备项目开发相关经验;有oled制程经验者优先考虑。

3. 良好的执行能力，良好的沟通协调能力，良好的全局观和项目管理能力;

4. 熟练使用office软件，能适应经常出差。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇十八**

职责：

1、作为新试产项目的生产环节接口人,主导产品在制造环节的试产验证，提出可制造性的评审意见，跟进解决试产产品在生产过程中发现的不良问题;

2、根据工程变更要求给予生产人员做生产指导，主导解决产品生产过程出现的异常问题;

3、负责生产技术的提升工作，通过生产技术的积累、新技术的应用以提高产品质量、生产效率和交付能力;

4、负责员工的培训工作，提升生产人员的技术能力;负责建设生产技术人才梯队;

5、分析不良品中的物料问题的趋势性，制定方案改善问题点。

任职资格

1、本科及以上学历，有电子类产品设计制造企业工作经验，2年以上相关岗位工作经验;

2、有医疗仪器、其他精密仪器制造经验者，有篮球、足球运动特长的优先考虑;

3、知识技能：

a. 熟悉电子技术知识，有较好的电路分析能力和动手能力;

b. 熟悉医疗产品或仪器生产制造过程控制的质量改善手段;

c. 有物料失效(fae)的分析能力d.有制造产品过程的精益知识，及实际运作经验;

d. 熟悉spc，pfmea工程技术工具的运用，具有根据数据分析的能力;

e. 有良好的沟通，善于思考、有独立解决问题的能力;性格沉稳、细心、思维开拓、有责任心;

f. 作为产品主要负责人能独立完成改善方案的设计和实施、主导跨部门项目;

g. 熟悉质量体系建设的基本知识。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇十九**

职责：

1、制定详细的模具排期负责指导新产品的结构开发，使产品符合模具制作要求及产品测试要求;

2、负责新产品注塑、喷油、装配等相关模具及工装的跟进;

3、负责指导、和解决产品开发过程和生产中出现的技术问题;

4、负责产前技术资料的准备。

任职资格：

1、需具有美少女玩具经验，

2、3年以上从事塑胶玩具工程跟进、产品开发工作经验;

3、熟悉玩具产品的结构设计、生产工艺和模具知识; 以及从开发到成品整个流程;

4、有新产品开发及结构设计能力，有独立创新思维;

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇二十**

责：

1.负责公司所有产品的设计输入、输出。

2.负责对来自市场部的图纸或样品进行评估、测绘、报价、确认图、转化或设计制图，以及后续做样的验证、确认工作。

3.负责经验证可量产产品放产会的召开，通过各相关部门(生产、质量、pmc部)确认后，出受控文件。

4.协助生产部门解决试产过程的技术问题，并确认相关图文数据等是否准确、有效、可行。

5.修订、改良相关工程标准、流程、指引、ecn等。

6.负责维持生产系统与市场部之间工程技术上的沟通与衔接。

7.负责原材料、半成品及成品的编号，erp编号输入、更新、管理、维护及培训等。

8.协助上级对部门内相关人员的培训、考核、评定，以及完成其委派的其它工作优化改善提高产品质量，提高生产效率，降低废品，降低成本等。

任职要求：

1.基本任职资格：大专及以上学历，年龄范围:22岁—35岁。

2.专业及经验要求:机械类、1年以上机械制造或探针制造行业工作经验;

3.能力要求：掌握机械、电子相关专业知识;熟练运用cad、office等办公软件;具有良好的动手能力，团队意识强烈，抗压能力强。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇二十一**

职责：

1、安卓产品的射频、基带、音频、结构、外场、功能等软硬件测试工作;

2、负责完成和协调产品各项性能指标的测试、分析并对相关标准进行修订;

3、协助分析测试中发现的问题和客户反馈的问题;

4、把握所负责项目测试进度，需要时可以安排加班处理相关事宜;

5、编写测试用例及报告;

6、上级交代的其他工作事项。

岗位要求:

1.电子信息、电气工程、自动化、通信等相关专业本科及以上学历，条件优秀者可放宽要求;

2.熟悉手机软硬件测试方法，熟练使用安卓系统。

3.良好的沟通能力，较强的学习能力和敬业精神，思路清晰，稳重细心;

4.具有独立撰写测试用例的能力;

5.具有较强的理解能力和执行力;

6.能适应适当的加班，有良好的应变及承压能力。

**产品技术工程师岗位职责 产品开发工程师的岗位职责篇二十二**

职责：

1.负责产线量产机种异常处理;不良品的失效分析，数据整理及反馈。

2.零件可靠度验证，整机可靠度验证，并生成报告。

3.独立配合rd对新产品导入，提出电路改进建议。

4.产品测试作业指导书的生成及更新.

5.产品质量和测试工艺的持续改进，及对一线测试人员的培训。

6.遵守公司各项规章制度，完成上级交办的临时工作任务.

任职要求：

1.大专以上学历，电子工程相关专业。

2.良好的英语说写能力。

3.5年以上工作经验，会熟练使用烙铁,风等维修工具。

4.良好的电子知识，有较强的电子电路失效分析能力，从事过产品工程、项目工程及开关电源产品者优先考虑。

5.对电子产品工艺、测试流程及示波器使用精通。

6.工作细心、严谨，并熟练使用办公软件。

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