# pe工程师个人简历(三篇)

来源：网络 作者：雾凇晨曦 更新时间：2024-09-07

*在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。pe工程师...*

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。

**pe工程师个人简历篇一**

婚姻状况： 未婚 民 族： 汉族

户 籍： 江西-赣州 年 龄： 29

现所在地： 广东-东莞 身 高： 173cm

希望地区： 广东

希望岗位： 工业/工厂类-产品开发经理/主管

工业/工厂类-pe/产品工程师

工业/工厂类-me/机械(构)工程师

寻求职位： 模具工程师、 pe工程师、 机构工程师

教育经历

20xx-09 ～ 20xx-07 南昌理工学院 模具设计与制造 大专

1999-06 ～ 20xx-07 信丰中学 理科 高中

\*\*公司 (20xx-07 ～ 20xx-01)

公司性质： 外资企业 行业类别： 其它生产、制造、加工

担任职位： 项目工程师 岗位类别： 其他相关职位

工作描述： 1.主导眼镜金属腿，塑胶腿开发的整个流程，包括图纸确认，开模，工艺制定，加工流程，后工序处理等。

2.相关工艺图纸的制定，审核。

3.熟悉各种世界顶尖品牌眼镜(如香奈儿，雷朋，d&g,oakley，polo等)的金属架，胶架的开发流程及工艺，加工方法等。

离职原因： 个人原因

\*\*公司 (20xx-06 ～ 20xx-08)

公司性质： 外资企业 行业类别： 其它生产、制造、加工

担任职位： 产品工程师 岗位类别： pe/产品工程师

工作描述： 1.跟进塑胶产品模具的开发进度

2.新机种量产前评估与解析

3.新机种sop的编写，站别的布局

4.分析和改善产品的机构问题点，维护产线的正常运作。

5.试产的跟进，以及试产问题点的分析和解决

6.主导组装和测试治具的制作

离职原因： 公司因素

\*\*公司 (20xx-05 ～ 20xx-06)

公司性质： 外资企业 行业类别： 其它生产、制造、加工

担任职位： me工程师 岗位类别： me/机械(构)工程师

工作描述： 1.负责新机种开发的整个流程﹐从开模到试产﹐量产

2.开模进度的跟进﹐以及试模后零件的确认﹐提出试模问题点的改善方案

3.接受并分析客户的设计变更需求,并及时确认和送样。

4.产品的功能重点﹐组装重点的确认 ,外观确认以及试产问题点的解决

5.维护产线的正常运转﹐处理产线上塑胶产品的问题

离职原因： 辞职

\*\*公司 (20xx-04 ～ 20xx-04)

公司性质： 外资企业 行业类别： 其它生产、制造、加工

担任职位： 跟模工程师 岗位类别： 模具工程师

工作描述： 1.负责新机种模具开发的进度

2.参与试模，分析和解决塑胶件的各种问题

3.和客户检讨模具和产品的合理结构

4.制作承认书及相关工程文件

技能专长

专业职称：

计算机水平： 中级

计算机详细技能： 熟练使用办公软件

技能专长： 跟模及me工程师6年经验

语言能力

普通话： 流利 粤语： 一般

英语水平：

英语： 良好

求职意向

发展方向： 有意从事塑料，电子，玩具，五金等行业，可做机构工程师，跟模工程师，项目工程师，pe工程师等

其他要求：

自身情况

自我评价： 熟悉新机种开发的整个流程，从开模到试产，量产。

熟悉塑胶产品的缺陷和对应的改善方法(模具﹐成型)

熟悉塑胶模具结构及其加工工艺

熟悉使用cad和proe以及办公软件

熟练解决各种机构问题，模具塑胶成型问题，铸造成型问题，mim成型问题，冲压成型问题，较强的动手分析能力

有良好的沟通能力和工作纪律，有强烈的团队意识，工作中重视细节

有绝对的执行力和一流的态度，强烈的学习力!

**pe工程师个人简历篇二**

姓 名： 黄先生 性 别： 男

婚姻状况： 保密 民 族： 汉族

户 籍： 湖南-湘潭 年 龄： 38

现所在地： 广东-东莞 身 高： 173cm

希望地区： 广东

希望岗位： 机械(电)/仪表类-五金矿产/金属制品

工业/工厂类-pe/产品工程师

寻求职位： pe工程师、 项目工程师、 五金模具设计工程师

待遇要求： 6500元/月 可面议 要求提供住宿

最快到岗： 随时到岗

教育经历

1992-09 ～ 1995-07 湖南大学 机电一体化 大专

培训经历

1998-03 ～ 1999-09 金山培训学校 cad,pro/e

工作经验至今20xx年4月工作经验，曾在3家公司工作

\*\*公司 (20xx-04 ～ 20xx-10)

公司性质： 私营企业 行业类别： 仪器仪表、电工设备、工业自动化 担任职位： pe高级工程师 岗位类别： pe/产品工程师

工作描述： 1: 对产品从样板一直到量产的工序都全程跟进,能优化各试产工序,提高生产,降低物料损耗,设定及跟进新产品的工序流程表,改善工序能力,提升产能,能及时快速解决生产现场出现的问题,对于常发生的问题能制定有效的防范措施,并监督实施.

2:主要负责跟进五金产品的后工序处理和测试(如电镀,烤漆,pvd,蚀刻,镭焊,镭雕,抛光,电抛,移印,丝印,批花,氧化,电泳等)。

离职原因： 另谋发展

\*\*公司 (20xx-04 ～ 20xx-04)

公司性质： 私营企业 行业类别： 仪器仪表、电工设备、工业自动化 担任职位： 模具设计和pe工程师 岗位类别： pe/产品工程师

工作描述： 1:主要负责机箱，机壳模，弹片的五金模具设计和开发.

2:模具报价和送样，及和客户的设计问题沟通

3;跟进五金产品的后工序处理和测试(如电镀,烤漆,pvd,蚀刻,镭焊,镭雕,抛光,电抛,移印,丝印,批花,氧化,电泳等)。

离职原因： 另谋发展

\*\*公司 (20xx-03 ～ 20xx-04)

公司性质： 私营企业 行业类别： 仪器仪表、电工设备、工业自动化 担任职位： 五金模具设计工程师 岗位类别： mi/制造工程师

工作描述： 1:主要负责机箱，机壳模，弹片的五金模具设计和开发.

2:模具报价和送样，及和客户的设计问题沟通

离职原因： 待遇低

项目经验

黑莓手机按键基板和手机显示屏框 (20xx-05 ～ 20xx-11)

担任职位： pe项目高级工程师

项目描述： 全程跟进黑莓手机按键的左件和右件，以及按键基板的金属件，手机显示屏

框，这四款产品从20xx年5月样板开始跟进，不到半年，走了3次build, b1,b2,b3,后就开始量产了，每天量产高峰时，每款产品做90k成品。这中间解决了很多技术难题。

责任描述： 对这四款产品，的产品尺寸问题的改善，以及电镀工艺的解决，由以前的先雷焊再电镀改为电镀后再雷焊，以及移印油墨对电镀层的附着力的影响问题和改善方案(电镀工艺不好改善，只好增加雷雕 工艺去除电镀层，再移印，能显著改善油墨在产品上的附着力)，全程跟进后工序处理的技术和品质异常

技能专长

专业职称：

计算机水平： 中级

计算机详细技能： 熟练掌握presscad,autocad，pro/e， ug， word，excel，coreldraw ，yh等计算机应用软件。

技能专长： 个 人 特 长：

1.多年的五金模具设计经验 (冲裁模，步进模，复合模，连续模，成形模，拉伸模等)，且熟悉机械及五金产品的设计和开发，特别是机箱，机壳模，弹片。

2.熟悉五金产品和模具的报价,生产, 包装及其模具制作的整套流程以及五金产品的后工序处理(如电镀,烤漆,pvd,蚀刻,镭焊,镭雕,抛光,电抛,移印,丝印,批花,氧化,电泳等)。

3.熟练掌握presscad,autocad，pro/e， ug， word，excel，coreldraw ，yh等计算机应用软件。

4. 对产品从样板一直到量产的工序都全程跟进,能优化各试产工序,提高生产,降低物料损耗,设定及跟进新产品的工序流程表,改善工序能力,提升产能,能及时快速解决生产现场出现的问题,对于常发生的问题能制定有效的防范措施,并监督实施.

5.英语三级，且懂白话，对iso9000质量认证有较深的认识,团队意识强,为人处事,沟通能力强.。

语言能力

普通话： 流利 粤语： 一般

英语水平： 三级 口语一般

英语： 一般

求职意向

发展方向： 希望朝项目的管理上发展

其他要求： 能发挥个人的能力

自身情况

自我评价： 富有团队精神，分析，解决问题的能力强，沟通协调能力好，全局观念强 兴趣爱好： 军事，跳舞，篮球，足球，上网

**pe工程师个人简历篇三**

姓 名： 王先生 性 别： 男

婚姻状况： 已婚 民 族： 汉族

户 籍： 湖南 年 龄： 35

现所在地： 广东-东莞 身 高： 170cm

希望地区： 广东-深圳、 广东-东莞

希望岗位： 工业/工厂类-pe/产品工程师

工业/工厂类-工程经理/主管

寻求职位： pe工程师、 pe主管

教育经历

1994-09 ～ 1997-07 湖南省长沙大学 机械制造 大专

\*公司名称 (20xx-06 ～ 20xx-05)

公司性质： 外资企业 行业类别： 其它生产、制造、加工

担任职位： pe高级工程师 岗位类别： pe/产品工程师

工作描述： 1.主要负责麦当劳(tms)/美泰赠品类玩具生产现场之工程技术支援

2.跟进产品生产现场问题分析与改善

3.跟进产品生产效率/效益

4.跟进产品生产流程/作业指导书等技术指导性资料的编写及审核

5.跟进产品工夹具设计与辅助制造

6.跟进产品生产阶段模具之修改

7.负责跟进超声机/吸塑机/高周波机/手啤机等生产设备之调校与维护修理 \*公司名称 (20xx-06 ～ 20xx-10)

公司性质： 外资企业 行业类别： 其它生产、制造、加工

担任职位： pe主任 岗位类别： 工程经理/主管

工作描述： 1.主要跟进美泰(mattel)/孩之宝(hasbro)/megabloks/spinmaster/ml等客户的产品

2.负责机械pe/夹具/机修组的工作安排与调配

3.跟进产品生产效率/效益

4.跟进产品生产流程/作业指导书等技术指导性资料的编写与审核

5.跟进产品工夹具设计与辅助制造

6.与其他部门之间的沟通与协调

7.负责超声机/吸塑机/高周波机/手啤机/气动机械之调校与维护修理

\*公司名称 (20xx-08 ～ 20xx-03)

公司性质： 外资企业 行业类别： 其它生产、制造、加工

担任职位： 岗位类别： pe/产品工程师

工作描述： 1.主要跟进美泰/bd客户的产品生产

2.产品在ep/fep/pp/ps各阶段的跟进与技术及资料的援助

2.编写产品生产流程/作业指导书

3.生产现场问题分析与改善

4.超声机/高周波机/吸塑机等生产设备的调校及维护与修理

\*公司名称 (1999-04 ～ 20xx-07)

公司性质： 外资企业 行业类别： 其它生产、制造、加工

担任职位： pe助理工程师 岗位类别： pe/产品工程师

工作描述： 1.主要跟进emi客户的赠品玩具生产

2.编写产品生产流程/作业指导书

3.跟进产品生产现场的问题分析与改善

4.跟进工夹具设计与辅助制作

5.超声机/吸塑机/手啤机等生产设备的调校与维护

技能专长

专业职称：

计算机水平： 初级

计算机详细技能： 熟练操作运用各类办公软件

技能专长： 20xx年塑胶玩具行业pie实践与管理经验

语言能力

普通话： 流利 粤语： 一般

英语水平： 口语一般

英语： 一般

求职意向

发展方向： 生产工程

其他要求： 包食宿

自身情况

自我评价： 1.具备多年塑胶玩具行业的pe实践与管理工作经验

2.熟悉塑胶玩具产品生产开发流程与iso管理运作体系

3.有较强的现场生产问题分析与改善的工作能力与经验

4.有较好的沟通、协调与管理能力，团队意识强

5.熟悉产品在ep、fep、pp、ps各阶段所需的技术及资料援助，能熟练编写产品生产流程、作业指导书及工夹具设计与辅助制做

6.能熟练调校与维护修理超声机、吸塑机、高周波机等各类生产设备

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