

软件测试简历(通用6篇)

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。相信许多人会觉得范文很难写？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

软件测试简历篇一

学历：本科

专业：信息技术

学校：国际关系学院

求职意向

到岗时间：可随时到岗

工作性质：全职

希望行业：通信/电信运营

目标地点：北京

期望月薪：面议/月

目标职能：硬件测试

工作经验

/8-/5[]xx有限公司[9个月]

所属行业：通信/电信运营

研发部硬件测试

1. 负责项目在研发期间硬件功能上的调试，检测，维修。
2. 负责项目研发期间对各项射频指标的. 手动测试，对不达标者进行优化，调试并出示测试报告。
3. 负责项目各项电流测试，如有不达标者协同开发人员共同解决，并出示测试报告。

/5-2014/6□xx有限公司[1年1个月]

所属行业：电子技术/半导体/集成电路

生产部硬件测试

1. 单元测试，搭建测试平台□pcb电源测试、烧录，功能测试。
2. 整机测试，规划测试日程，记录测试数据，整理数据，分析结果。
3. 制作测试报告，测试异常点汇总提交。

教育经历

/8—2013/6国际关系学院信息技术本科

证书

/12大学英语四级

语言能力

英语(良好)听说(良好)，读写(良好)

自我评价

软件测试简历篇二

三年以上工作经验 | 男 | 28岁 (1988年2月26日)

居住地：武汉

电话：153***** (手机)

e-mail□

最近工作 [1年7个月]

公司□xx有限公司

行业：汽车及零配件

职位：硬件测试工程师

最高学历

学历：本科

专业：电子信息工程

学校：武汉工程大学

求职意向

到岗时间：一个月之内

工作性质：全职

希望行业：汽车及零配件

目标地点：武汉

期望月薪：面议/月

目标职能：硬件测试工程师

工作经验

/4—/11□xx有限公司[1年7个月]

所属行业：汽车及零配件

研发部硬件测试工程师

1. 摩托车电控芯片板焊接、测试，测试方法的编写
2. 各种芯片、电阻、电容等的库存及整理
3. 主要ecu芯片的研究，寻找合适的合作厂家
4. 芯片样品的测试方法设计及测试

/8—2013/1□xx有限公司[1年5个月]

所属行业：汽车及零配件

研发部硬件测试工程师

1. 摩托车外围零部件的规格设计及整理
2. 外围零部件的样品采购
3. 外围零部件测试方法的设计及测试确定合适厂家
4. 整理厂家资料，保管样品

教育经历

2007/9—2011/6武汉工程大学电子信息工程本科

证书

/12大学英语四级

语言能力

英语(良好)听说(良好), 读写(良好)

自我评价

思维开放、活跃, 理解、接受新事物能力较强;心态好, 自信、自律性强;虚心、好学, 本人诚实守信, 工作严谨踏实, 认真负责, 处事机灵。拥有积极向上的. 生活态度和广泛的兴趣爱好, 具有良好的心理素质和吃苦耐劳精神, 对事有自己的见解, 并有较强的共事协作能力。

软件测试简历篇三

个人基本简历

简历编号:

更新日期:

无照片

姓名：

/

国籍：

中国

目前所在地：

广州

民族：

汉族

户口所在地：

湖北

身材：

171cm?65kg

婚姻状况：

未婚

年龄：

26岁

培训认证：

诚信徽章：

求职意向及工作经历

人才类型：

普通求职？

应聘职位：

硬件测试工程师：

工作年限：

3

职称：

无职称

求职类型：

全职

可到职日期：

随时

月薪要求：

--3500

希望工作地区：

广州广州广州

个人工作经历：

公司名称：

华穗信息科技有限公司起止年月：-10~-10

公司性质：

私营企业所属行业：计算机业

担任职务：

工程师

工作描述：

弱电工程的方案设计和现场技术指导和售后维护。

离职原因：

教育背景

毕业院校：

中南大学铁道科技学院

最高学历：

大专

毕业日期：

所学专业一：

计算机应用

所学专业二：

受教育培训经历：

起始年月

终止年月

学校（机构）

专业

获得证书

证书编号

-09

中南大学铁道科技学院

计算机应用

大专

3215654

语言能力

外语：

英语一般

国语水平：

优秀

粤语水平：

一般

工作能力及其他专长

弱电工程的方案设计和现场技术指导和售后维护。工程做的主要是酒店和政府单位，弱电工程主要做的几个系统是，网络电话，背景音乐，机房监控等系统。

工

详细个人自传

个人联系方式

通讯地址：

联系电话：

家庭电话：

手机：

qq号码：

电子邮件：

个人主页：

软件测试简历篇四

简历要善于写出那些能表现自己人格、品质魅力的经历是否具有特殊的经历、优秀的人格品质以及良好的性格，已经成为当今许多用人单位在录用人员时要考虑的一项重要条件和内容。毕业生如能在这方面进行挖掘，做些文章，无疑是会给自己的“双选”或应聘增添一些优势的。

要写出自己对一些相关问题的看法和态度现在的用人单位在录用员工时，已不是单单看他会不会干活，而且还要看他有没有思想，有没有头脑，有没有眼光，能不能为本单位的继续发展出点子、想办法。因此，毕业生在写求职简历时，如果能够自然地写出自己对一些与自己相关问题的认识和看法，也可以让用人单位对自己认识事物的能力和水平有所了解。

下面是小编分享的硬件测试师个人简历范文，更多相关信息请访问([jianli](#))

个人信息

性别：男

婚姻状况：已婚民族：汉族

户籍：湖南-常德年龄：26

现所在地：广东-东莞身高□168cm

希望地区：广东

希望岗位：计算机it类-开发/应用-硬件测试师

工业/工厂类-pe/产品工程师

寻求职位□pe产品工程师、新产导入工程师□qe工程师

待遇要求：5000元/月可面议

最快到岗：半个月之内

教育经历

-09~-07中央广播电视大学行政管理大专

-09~-07湖南桃源职业中专电子技术中专

工作经验至今7年0月工作经验，曾在3家公司工作

***公司名称(-05~-08)

公司性质：外资企业行业类别：计算机硬件

担任职位□pe工程师岗位类别□pe/产品工程师

工作描述：主要负责主要负责(机顶盒)新产品导入，不良品分析，追踪、制程改善，产线异常及fqc判腿及客诉分析及处理。能够独立完成ecn(工程)变更及bom建立及核对;材料试产和bios程式验证□sop及重工流程的编写;试产治夹具制作及确认。了解pfmea□cpk□gr等工具。

公司性质：外资企业行业类别：其他

担任职位：岗位类别□pe/产品工程师

工作描述：主要负责主要负责(hp/dell服务器/笔记本摄像头等)主导新产品导入及包装出货明细提供，试，量产不良品分析，追踪、制程改善，产线异常及fqc判腿及客诉分析及处理，并协助rd一起对机板功能进行验证确认。能够独立完

成ecn(工程)变更及bom建立及核对;bios程式验证。在工作期间曾与采购部/品保部多次对供应商稽核管理。熟悉整个工厂流程。

公司性质： 外资企业行业类别： 其他

担任职位： 岗位类别□pe/产品工程师

工作描述： 主要负责(华硕、技嘉、威盛、嘉威、等主板)新产品导入,不良品分析,改善及追踪,产线异常及fqc判退分析及处理,了解fct测试程式并对产线f/t测试维护。熟悉产品原理和架构了解电子产品生产及流程,在工作中能熟练的操作有关各种仪器和机台如:示波器;ict机台;bga机台;小锡炉机台。

技能专长

专业职称:

计算机水平: 初级

计算机详细技能:

技能专长: 本人有7年丰富电子行业工作经验!能够熟练的运用各种相关仪器和熟悉工厂流程!

有二年的机板维修经验,能够及时准确的分析出不良问题点。

三年以上的产品工程师工作经验,主要负责新产导入□bios烧录,材料来料确认□bom建立核准,签收及发行等!安排产品试产时间,测试及出货等重要过程。

本人有很好的沟通能力,能够积极的配合各单位的工作和调配工作!

语言能力

普通话： 粤语：

英语水平： 口语一般

英语： 一般

求职意向

发展方向□pe工作职掌：

- 1、波峰曲线求取及生产技术指导。
- 2、生产治夹具的评估。
- 3、不良品分析及问题点追踪至完全改善。
- 4、试产相关资料的整理与产出。
- 5、制程异常追踪改善及预防。
- 6、量产制程异常分析改善与再放发生，定期召开openissue,使生产品质达到目标，制作和整理相关异常分析处理报告，并向客户进行报告。
- 7、新机型试产与量产导入。
- 8、各设备与机臺条件求取和设定。
- 9、生产注意事项(制规)的编订和修正。
- 10、协助制造单位做技术性培训及技能评鑑。
- 11、间接材料的承认及本土化。

12、新材料的试投与验证。

13、组合制程不良品的'分析修护。

14、提供专业的相关分析报告。

15、自身专业技能的不断提昇

16□oob不良分析与分析报告的产出

其他要求:

自身情况

自我评价: 一:本人有一定有工作经验和专业知识, 具有强烈的责任感和敬业精神, 具有一定的沟通技巧和团队精神!

二:本人能熟练的运用电脑office办公软件. 了解电脑硬件; 组装, 维修及维护, 熟悉数字电路, 模拟电路, 高频电路.

三:本人能在最短的时间内接触一种新产品, 能遵守公司规章制度; 能吃苦耐劳; 工作积极; 在工作中能及时完成上级交待的任务! 受到上级的好评!

软件测试简历篇五

户口所在: 四川国籍:

婚姻状况: 未婚民族: 汉族

身高□160cm体重□54kg

求职意向

人才类型：应届毕业生

应聘职位：硬件测试工程师，文秘/文员

工作年限：0 职称：

求职类型：实习可到职日期：随时

月薪要求：2500~2999元 希望工作地区：天河区，黄埔区，白云区

教育背景

毕业院校：海南大学

最高学历：本科 获得学位： 毕业日期：-06

专业一：电子科学与技术

起始年月 终止年月 学校（机构）所学专业 获得证书 证书编号

语言能力

外语：英语良好 粤语水平：

其它外语能力：

国语水平：优秀

工作能力及其他专长

我的工作能力及其他专长有以下几点：电子本科学历，具有良好的数电、模电技术知识，动手能力强；能熟练使用各种办公软件，打字速度较快；有较强的组织、协调、沟通能力及出色的. 人际交往和社会活动能力以及敏锐的洞察力；有良

好的团队协作精神，为人诚实可靠、品行端正、具有亲和力，有较强的独立工作能力。

个人自传

本人对待工作认真负责，善于沟通、协调有较强的组织能力；活泼开朗、乐观上进、有爱心并善于施教并行；上进心强、勤于学习能不断提高自身的能力与综合素质。有积极的工作态度，能够独立工作，又极赋团队精神，同时具有良好的文化素质；赋有进取心，有良好的人员管理和沟通协调能力。

软件测试简历篇六

性别：男

婚姻状况：未婚

民族：汉

户籍：广东

年龄：27

现所在地：广州

身高□178cm

联系电话□XXXX

电子邮箱□XXXX

求职意向

希望岗位：软件测试员

工作年限：

职称：无职称

求职类型：全职

可到职日期：随时

工作经历

xx年3月—xx年7月 xx有限公司，担任软件测试。

主要职责是：

- 1、负责测试用例的执行
- 2、负责编写并提交bug
- 3、负责提交项目日报
- 4、负责任务的分配和汇总
- 5、负责新进人员的培训
- 6、负责日常与国外项目负责人进行沟通
- 7、负责测试计划的编写
- 8、负责提交产品的测试进程和测试状态报告

xx年3月—xx年7月 xx有限公司，担任维护工程师。

主要职责是：

- 1、负责配合营业部门完成项目售前工作，了解客户需求，提

供售前技术支持

- 2、负责独立或者协调第三方厂商设计it系统集成解决方案。监管项目实施进度
- 3、负责配合本公司软件开发部门进行测试，参与改进和完善erp系统
- 4、负责协调客户验收实施方案，编写教育技术文档
- 5、负责与客户洽谈运维细节，确定运维合同

教育背景

毕业院校：东南大学

最高学历：本科

毕业日期□20xx-07

专业：软件测试

语言能力

英语水平：良好

国语水平：优秀

粤语水平：良好

自我评价

在校期间吃苦耐劳，踏实勤恳，不论是实验室工作，还是社团的课外活动，都能尽职尽责。忠实诚信，敢担当，肯负责。平易近人，为人诚恳，性格开朗，有主见，富有创造力，积

极进取，有较强的组织能力和团队精神，工作积极进取，态度认真。