

个人简历电子版可填写(大全6篇)

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？下面是小编帮大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

个人简历电子版可填写篇一

年龄：23

户口所在：广州

国籍：中国

婚姻状况：未婚

民族：汉族

培训认证：未参加

身高□168cm

诚信徽章：未申请

体重□54kg

人才测评：未测评

我的特长：

求职意向

人才类型：应届毕业生

应聘职位：汽车修理人员：汽车修理工，汽车销售/经纪人：，
汽车售后服务：

工作年限：0

职称：无职称

求职类型：实习

可到职日期：随时

月薪要求：1000以下

希望工作地区：广州，花都区，广州

工作经历

易初莲花

起止年月□20xx-08~20xx-08

公司性质：

所属行业：

担任职位：

工作描述：

离职原因：

志愿者经历

教育背景

毕业院校：广东几点职业技术学院

学历：大专

获得学位：

毕业日期□20xx-07

专业一：汽车检测与维修

专业二：

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：精通

其它外语能力：

国语水平：良好

工作能力及其他专长

详细个人自传

诚实守信，待人处事热情大方，性格开朗，能很快接受新事物，富有创新和开拓意识，勇于挑战自我，有较强的时间观念和责任心，善于思考，虚心向学，并始终坚持严于律己，宽以待人。

个人简历电子版可填写篇二

姓名：

国籍： 中国

目前所在地： 白云区

民族： 汉族

户口所在地： 江门

身材□156 cm kg

婚姻状况： 未婚

年龄： 25 岁

人才类型： 普通求职

应聘职位： 英语翻译： 外贸助理或者翻译、

求职类型： 兼职

可到职日期： 随时

月薪要求：

希望工作地区： 白云区 越秀区

公司名称：

公司性质： 外商独资所属行业： 贸易/进出口

担任职务： 英语翻译

工作描述：翻译，带客户到市场采购；跟单，装柜，做单

离职原因：

公司名称：起止年月□20xx-06 □ 20xx-02××公司

公司性质：外商独资所属行业：贸易/进出口

担任职务：翻译

工作描述：协助经理管理好办公室；接听电话，解答客户货物追踪问题；收发英文邮件；翻译，联系沟通供应商，确认提单，做装箱单，发票等等。

离职原因：

毕业院校：广东技术师范学院

所学专业：中英文秘书

20xx-0920xx-06广东技术师范学院中英文秘书

外语：英语良好

国语水平：优秀

粤语水平：优秀

精通三种语言：英语、国语、粤语。

熟悉电脑基本办公软件；

熟悉出口贸易流程以及货运操作。

本人比较务实，善于沟通，吃苦耐劳，工作认真细心。

通讯地址：

个人简历电子版可填写篇三

男23岁

学历：初中及以下

工作年限：3—5年

期望薪资：3000—5000元

工作地点：广州—海珠

求职意向：操作工|其他技工/工人职位|安全消防|消防中控员|施工员/安全员

执行能力强学习能力强诚信正直责任心强沉稳内敛

工作经验（工作了3年10个月，做了1份工作）

汇峰消防有限公司

工作时间□20xx年2月至20xx年12月[3年10个月]

职位名称：施工员

工作内容：消防水电的施工与维保保养

教育经历

20xx年2月毕业车田二中无专业

自我描述

本人于20xx年进入东莞一君制药厂仓库做拣货类工作[]20xx年初来到广州跟随姐夫学做消防安装，通过一整年的努力工作学习[]20xx年开始带领小组完成各类单项工作，至今已能熟练带领小组完成消防工程的水、电安装，参与并完成的项目有江南村创富产业园两栋楼的新建全套消防系统、白云区机场路新建的幼儿园、赤岗客八酒店、永泰亿康足道、大石潮联创业中心、石井海晟明物流园、科韵路新时代男科医院等，积累了丰富的消防工程安装维修经验。工地工作期间多次跟随老板去做维保工作，积累了一定的保养经验，能对消防系统故障进行准确判断，能熟悉并能操作北大青鸟、西门子等品牌主机，尤其能独立操作海湾品牌主机。由于家庭压力大，本人希望能找份稳定的消防维保工作，在接下来的工作中，本人愿意吃苦，会以积极向上的心态面对工作，也希望在工作中不断学习以提升自己，为家人为自己创造更好的未来。

将本文的word文档下载到电脑，方便收藏和打印

推荐度：

[点击下载文档](#)

[搜索文档](#)

个人简历电子版可填写篇四

性 别： 男

民 族： 汉

户 籍： 中国 四川

身 高□ 170cm

婚姻状况： 已婚

学 历： 本科

毕业院校：

专 业： 测绘工程::摄影测量与遥感

毕业时间：

求职意向

求职类型： 全职

月薪要求：

应聘职能类型一： 测量工程师 / 测绘人员

希望工作地区： 北京, 北京 其他地区： 国外

可到职日期： 三个月

相关工作经验及特长

人才类型： 普通求职

工作经验： 25年

外语语种： 英语

外语水平： 一般

其它外语语种： 无

其它外语水平： 无

普通话程度： 一般

计算机能力： 良好

教育/培训经历

工作经验

职位 测量员，测量作业组长

参加航空摄影测量外业工作，用小比例尺航空相片测制较大比例尺地形图——即“航测小放大”实验工作。其成果获川地九四年技术进步二等奖。

职位： 测量作业组长，测量项目负责

参加和负责矿山测量，城市规划三，四等平面，高程控制测量，引水隧洞开挖测量，厂矿，企业，城镇和部队地籍测量，城市规划，房产测量，四等山区公路(长约 32公里)选线测量等工作，还参加了三座小电站前期勘查测量，长1.5公里架空运矿索道测设等工作。

工作技能

具备测量相关行业所要求的各项技能。

个人评价

具有坚实的测绘仪器设备操作和数据处理、计算技术，尤其

是现代测绘仪器和计算机绘图、计算的技术。

具有良好的识图、用图与分析能力，睿智果敢，善于发现并总结问题，及时纠正错误、调整方案。

具有刻苦的钻研精神，加强学科交叉，善于活学活用，突破陈规，形成以纵带横、以横促纵的纵深领域发展势头，以解决各种施工测量的疑难问题。

个人简历电子版可填写篇五

姓名：刘 性别：男 民族：汉

籍贯：安徽 淮南 出生年月：1984年10月 政治面貌：中共党员

专业：电子信息工程技术 学历：大学专科学位：工学学位

身高□176cm 爱好：计算机、篮球 健康状况：良好

在校期间主要奖励

获得-xx学年度淮南联合大学“优秀团员”

获得-xx学年度淮南联合大学优秀“学生干部”

获得—xx学年度淮南联合大学优秀“三好学生”光荣称号

获得—xx学年度淮南联合大学优秀共产党员称号

计算机水平

熟悉计算机网络的组成原理及安全维护

已经过国家计算机等级考试二级c语言

熟悉微机原理及接口技术，会用汇编语言进行简单的程序设计

熟悉计算机数据结构和基本算法，会用c语言进行简单的程序设计

对数据库原理、计算机通信原理及多媒体技术等有所了解

求职意向：

从事有关电子、通信企业或电子方面的企事业单位或公司。

自我评估

学习：刻苦认真、勤于思考、善于学习接受新知识

工作：责任心强、有较强的组织能力和出色的合作创新意识

优点：热情、诚信、良好的人际关系

主要课程

专业课：电路分析 模拟电路 数字电路 自动控制工程 专业英语

高频电子线路 数字信号处理 c语言程序设计 计算机通信技术 计算机应用基础

电磁场与微波技术 数据库原理与技术 传感器与检测技术 电子技术课程设计

模拟集成电路原理与应用 计算机辅助综合(电子eda)

基础课：大学英语 高等数学 工程数学 机械制图 法律基础
普通物理学

政治经济学 思想品德修养 马克思主义哲学 邓小平理论概述
与三个代表毛泽东思想概论

实验课： 电路分析实验 电子测量实验 普通物理实验 模拟
电路实验

数字电路实验微机原理实验 高频电路实验 彩色电视实验 vb
程序开发实验信号与系统

联系方式

手 机： 15855

通信地址： 淮南联合大学机电系05电子信息工程技术1 邮政
编码： 23

计算机基础实验 c语言程序设计实验

同呼吸 共命运 同发展 求进步

个人简历电子版可填写篇六

姓 名： 李 性 别： 女

婚姻状况： 未婚 民 族： 汉

户 籍： 甘 肃 年 龄： 22

现所在地： 广 西 身 高： 163

联系电话： 135*7758

电子邮箱：

求职意向

希望岗位： 护士

工作年限： 职称： 无职称

求职类型： 全职 可到职日期： 随时

月薪要求： 面议

实践经验

20xx年7月至20xx年5月 于妇女儿童医院顶岗实习10个月

教育经历

20xx年9月至20xx年7月就读于xx中学；

20xx年9月至20xx年7月就读于xx职业技术学院护理学专业；

在校期间学习成绩优异，曾获得：妇幼保健员证书，英语3级证书，全国计算机初级证书，计算机2级操作证书，全国普通话2级证书。

语言能力

英语水平： 良好

国语水平： 优秀

粤语水平： 较差

技能水平

在校期间学到了扎实的医学基础知识，在实习期间能理论联系实际，熟悉了常规护理能做到三查七对、熟练静脉输液，及产后的护理，基本学会了各种常见病的常规护理；增强了无菌观念。在产房实习期间掌握了整个产程中的技能操作：守产程催产素引产人工破膜顺产接生剖宫产接生新生儿呼吸道清理会阴的侧切及缝合徒手清宫新生儿脐带处理会接生顺产等。

自我评价

本人乐观向上、兴趣广泛、适应力强、勤奋好学、脚踏实地、认真负责、坚毅不拔、吃苦耐劳、勇于迎接新挑战；擅长与病患沟通；专业技术熟练。