

机械专业应届毕业生简历 机械设计制造专业大学生个人简历(通用5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。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

机械专业应届毕业生简历篇一

姓名：

性别：男

民族：汉族

年龄：27岁

毕业院校：河南科技大学

学历：本科

专业名称：机械设计制造及其自动化

户籍：四川-成都

现在所地：上海上海市

求职意向

职位类别：设计类-汽车设计工程师设计类-车身/造型设计师
设计类-内外饰设计工程师

职位名称：车身设计内外饰设计产品开发等

工作地区：上海-北京-辽宁-沈阳

待遇要求：面议

到职时间：随时到岗

技能专长

语言水平：第一外语：英语水平：六级365分

计算机证书：全国计算机等级考试三级

技能描述：网络技术

教育经历

-09--06河南科技大学本科

培训经历

工作经历

所在公司：上海××科技有限公司

公司性质：私营企业

企业类型：汽车生产

担任职位：车身工程师

所在公司：上海××汽车设计有限公司

公司性质：合资企业

企业类型：汽车设计

担任职位：车身工程师

自我评价

1. 悉汽车设计流程，了解汽车生产冲压，焊接，涂装，总装四大工艺等
- 2, 有四，五个汽车车型的开发经历，汽车设计公司三年多的工作经历
- 3, 汽车设计所必须的软件水平熟练，具备正向，逆向思维能力

联系方式

联系电话：××××××××××××××

电子邮箱：×××@

机械专业应届毕业生简历篇二

专业描述：所学课程画法几何及机械制图、机械工程材料、机械制造基础、互换性与测量技术基础、机械原理、电工学与电子技术、机械设计、控制工程基础、液压与气压传动技术、现代测量设计、微处理及应用、机电传动及控制、现代设计方法、数控技术□cad/cam应用、半导体交流技术、工厂供电技术、模具工程技术基础、机械制造装备及其设计、自动化制造系统、冷冲压工艺及模具设计、现代机械创新设计等。

语言能力

中文：普通话熟练

英语：一般

职业技能

职业技能：机械设计，机械维修维护，组装与调试。

所获证书

全国计算机等级三级a□xx年6月

自我评价/职业目标

职业目标：能有上升空间

机械专业应届毕业生简历篇三

基本信息

姓名：性别：男

民族：汉族出生年月：1992年12月1日

政治面貌：党员婚姻状况：未婚

身高□168cm体重□56kg

户籍：四川成都现所在地：四川成都

毕业学校：成都大学学历：本科

专业名称：机械设计制造及其自动化毕业年份：

工作年限：一年以内职称：初级职称

求职意向

职位性质：全职

职位类别：工程/机械/能源、建筑工程、生物/化工/制药/医疗器械

职位名称：技术员;助理工程师;

工作地区：成都市

待遇要求：1500元/月可面议;不需要提供住房

到职时间：可随时到岗

技能专长

语言能力：英语;普通话一般

教育培训

教育经历：时间所在学校学历

9月-207月成都大学本科

培训经历：时间培训机构证书

2月-204月××驾校c1

工作经历

所在公司：××××曲轴有限公司

时间范围：年7月-2014年10月

公司性质：私营企业

所属行业：机械制造、机电设备、重工业

担任职位：技术员

工作描述：刚出校门，担任分厂技术员，实习三个月。

离职原因：自愿离岗，回成都发展

其他信息

5. 对汽车构件有一定的了解，能熟练驾驶c1照系列车

发展方向：在技术岗位的我，有过硬的技术基本知识，把理论知识和实践结合起来。所以愿意从基层技术员做起，稳定踏实的走好每一步。也可以从事制图，初步设计等相关机械行业。

联系方式

联系电话：×××××××××××××

电子邮箱：×××@

机械专业应届毕业生简历篇四

姓名：李雷雷

性别：男

年龄：25岁

工作经验：三年以上

居住地：武汉

电话：

e-mail□

最近工作[4年7个月]

公司：武汉xx包装技术有限公司

行业：机械/设备/重工

职位：产品工艺/制程工程师最高学历

学历：本科

专业：机械制造工艺与设备

学校：哈尔滨商业大学

自我评价

自信和执着是我的原则，沉着和乐观是我的处事态度，积极和进取是我的生活方式，我的个人特点是工作认真仔细，有清晰的头脑及很好的.接受能力，并拥有一定的实践经验。自信有能力和热情对公司的建设和发展做出一定的贡献。

求职意向

工作性质：全职

目标地点：武汉

期望月薪：面议/月

目标职能：产品工艺/制程工程师，结构工程师

工作经验

/3--至今：武汉xx包装技术有限公司(500人以上)[4年7个月]

所属行业：机械/设备/重工

技术部产品工艺/制程工程师

1. 担任研究所机械工艺工程师

3. 根据生产要求设计工艺工装(主要是车床及磨床专用工装)，保证生产精准高效完成

5, 负责公司各产品的加工工时定额编制，及临时任务的工时

2009/7--2009/8：深圳市xxxx投资有限公司[1个月]

所属行业：金融/投资/证券

文职实习生

教育经历

/9--2006/6哈尔滨商业大学机械制造工艺与设备本科

机械设计，包装材料，包装工艺学，机械加工工艺学

语言能力

俄语(精通)听说(一般)，读写(熟练)

英语(一般)听说(一般)，读写(一般)

证书

/1初级工程师

机械专业应届毕业生简历篇五

姓名：

性别：

男

身份证件号码：

出生日期：

1986.05.29

民族：

少数民族

政治面貌：

共青团员

婚姻状况：

未婚

身高：

168cm

户籍所在地：

常德

现居住地：

合肥市

[受教育情况]

专业：

机械类

毕业院校：

中国地质大学

学历：

本科

毕业年份：

第一外语：

英语

第一外语水平：

普通英语四级

第二外语：

其它外语

第二外语水平：

职称类别：

初级

参加工作时间：

2年

受教育简历：

.9-2008.7中国地质大学机电学院（机械设计制造及其自动化专业）

继续教育情况：

2008.7参加岗前培训；

.7参加ugnx4.0□catia软件培训；

.9参加ugnx6.0培训。

成果及获奖情况：

兴趣爱好：

自我评价：

性格开朗、有很强的沟通学习及适应能力。个性率直，做事沉稳。

[工作经历]

现工作行业：

其它工业/工厂类

现工作单位：

安徽江淮汽车股份有限公司技术中心

工作经历：

7月至今安徽江淮汽车股份有限公司技术中心车身设计部

工作描述：

担任内外饰设计工程师。负责仪表台、门板等设计开发工作。具体包括：前期部件布置，法规校核；仪表台、门板等内饰件的搭接结构设计；运用catia进行三维数模制作；供应商模具开发、样件制作情况管控；试制车辆问题管控。

先后从事公司srv车型瑞鹰仪表台门板开发工作□c级轿车宾悦年度车型仪表台门板开发工作。

编写《出风口评价标准》、《门板设计指南》等部门内部资料。三项专利，其中外观专利两项、实用新型一项。

个人技能及特长：

熟悉内饰开发流程、精通catia软件。熟悉内饰结构、相关安全法规，对塑料材料及模具有较深的了解。

[求职意向]

求职意向一：

其它类

意向一工作地点：

长沙市

求职意向二：

意向二工作地点：

株洲

求职意向三：

意向三工作地点：

薪酬要求：

工作方式：

全职

[联系方式]

联系人：

大学生个人简历网

联系电话：

e-mail□

个人主页：

通讯地址：