

最新机械工程系毕业生自我鉴定(大全5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。相信许多人会觉得范文很难写？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

机械工程系毕业生自我鉴定篇一

您好！我的名字叫xx，我是xxx工业职业技术学院机械工程系的一名学生，即将面临毕业。

xxx工业职业技术学院是由国家教育部、xx批准的普通专科学校，是我国工程类人才的重点培养基地，具有先进的教学设施，并且坚持以“以人为本，质量立校，让每个同学走向成功”而著称。xx工业职业技术学院机械工程系则是全国机械类人才的重点培养基地之一。在这样的学习环境下，无论是在知识能力，还是在个人素质修养方面，我都受益非浅。

三年来，在师友的严格教益及个人的努力下，我具备了扎实的专业基础知识，系统地掌握了机械设计、机械制造等有关理论；熟悉涉外工作常用礼仪；具备较好的英语听、说、读、写、译等能力；能熟练操作计算机办公。同时，我利用课余时间广泛地涉猎了大量书籍，不但充实了自己，也培养了自己多方面的技能。更重要的是，严谨的学风和端正的学习态度塑造了我朴实、稳重、创新的性格特点。

此外，我还积极地参加各种社会活动，抓住每一个机会，锻炼自己。大学三年，我深深地感受到，与优秀学生共事，使我在竞争中获益；向实际困难挑战，让我在挫折中成长。祖辈们教我勤奋、尽责、善良、正直；平顶山工业职业技术学院培养了我实事求是、开拓进取的作风。我热爱贵单位所从

事的事业，殷切地期望能够在您的领导下，为这一光荣的事业添砖加瓦；并且在实践中不断学习、进步。

收笔之际，郑重地提一个小小的要求：无论您是否选择我，尊敬的领导，希望您能够接受我诚恳的谢意！

此致

敬礼！

xxx

20xx年xx月xx日

机械工程系毕业生自我鉴定篇二

尊敬的领导：

您好！

我是xxx工业职业技术学院机械工程系的一名学生，即将面临毕业。

xxx工业职业技术学院是由国家教育部，河南省政府批准的普通专科学校，是我国工程类人才的重点培养基地，具有先进的教学设施，并且坚持以“以人为本，质量立校，让每个同学走向成功”而著称；平顶山工业职业技术学院机械工程系则是全国机械类人才的重点培养基地之一。在这样的学习环境下，无论是在知识能力，还是在个人素质修养方面，我都受益非浅。

三年来，在师友的严格教益及个人的努力下，我具备了扎实的专业基础知识，系统地掌握了机械设计、机械制造等有关理论；熟悉涉外工作常用礼仪；具备较好的英语听、说、读、

写、译等能力；能熟练操作计算机办公。同时，我利用课余时间广泛地涉猎了大量书籍，不但充实了自己，求职简历网也培养了自己多方面的技能。更重要的是，严谨的学风和端正的学习态度塑造了我朴实、稳重、创新的性格特点。

此外，我还积极地参加各种社会活动，抓住每一个机会，锻炼自己。大学三年，我深深地感受到，与优秀学生共事，使我在竞争中获益；向实际困难挑战，让我在挫折中成长。祖辈们教我勤奋、尽责、善良、正直；平顶山工业职业技术学院培养了我实事求是、开拓进取的作风。我热爱贵单位所从事的事业，殷切地期望能够在您的领导下，为这一光荣的事业添砖加瓦；并且在实践中不断学习、进步。

收笔之际，郑重地提一个小小的要求：无论您是否选择我，尊敬的领导，希望您能够接受我诚恳的谢意！

祝愿贵单位事业蒸蒸日上！

此致

敬礼！

XXX

20xx年x月x日

机械工程系毕业生自我鉴定篇三

尊敬的领导：

您好！

非常感谢您能抽出宝贵的时间，来启阅我这份自荐书，毛遂自荐诚待您的指导。

我是湖南冶金职业技术学院机械工程系20xx届毕业生。接此择业之际，我怀着一颗赤诚的心和对事业的执着追求，真诚的推荐自己。

大学五年里，我带着严谨的学习态度，认真的学习了专业知识，对机械设备的制造、安装、维护、机械零件的加工工艺方面，有深刻的认识和学习。其中参加了金工实习、机械拆装、机械加工及autocad[]数控车、铣床、机修钳工等考证。在学习过程中，我注重于理论与实践相结合的模式，以不断提高自身综合素质。

几年来，在老师严格教益及个人努力下，我具备了较扎实的专业基础知识，掌握了机械设备的维护等基本技能，系统地学习了数控加工，机械制造[]autocad等相关理论，在学习过程中能够吃苦耐劳目的明确，态度端正，相继通过了各项技能考证。

祝：贵单位事业蒸蒸日上!我在此祈侯佳音。

此致

敬礼!

机械工程系毕业生自我鉴定篇四

个人信息

XXX

性别：男

民族：汉族

身高：174

体重：62

籍贯：

目前所在地：

学历：本科

政治面貌：其它

毕业院校：北京理工大学

毕业时间：

所学专业类别：机械制造类

专业名称：机械工程及自动化

教育背景/培训经历

9月至6月北京理工大学

国家奖学金获得者、-北京理工大学军训优秀学员

专业情况及特长：

外语语种：英语

外语水平：四级

计算机能力：优秀

普通话程度：优秀

专业介绍及其他专长

深入学习过各种机械方面的软件，
如cad□cam□caxa□pro/e□ug等，对制造业有过深入的学习和研究，了解制造业相关的专业知识。

个人兴趣广泛，爱好文学，精通历史和地理；性格耐心细致，吃苦耐劳，思维缜密，文字表达能力突出，富有想象力及创新精神，能够在平凡和不平凡的岗位上兢兢业业地工作。

个人实践、工作经验

20xx.6北京理工大学校工厂北京理工大学校工程训练中心是国家级的工程训练中心，设备齐全，拥有各种可操作的机床，实习期间，在工厂进行了各种机床的操作及加工，了解了基本零件及产品的加工工艺等。

20xx.6—20xx.7smc中国有限公司在smc中国有限公司实习期间，了解到专业相关的一些设备及加工方法，开阔眼界和知识面。

20xx.7—20xx.7北京现代汽车公司参观实习了包括汽车流水线上的生产加工，是对优秀企业先进制造方法的一次学习和吸收。

20xx.10洛阳市第一拖拉机厂洛拖实习期间，把握到了产品生产过程中整个的生产流程及工艺知识，是一次综合、全面的学习。

求职意向

求职类型：全职月薪要求：面议

希望应聘的岗位：机械工程师应聘的其它岗位：模具工程师

希望工作地点：北京市其它工作地点：安徽省

自我评价

四年的“象牙塔”生活转瞬即逝，有过挫折后沮丧的脸，也有过成功后喜悦的容颜，可唯一留下的是每一步的成长与蜕变；大一时的社团生活，是第一次向实践的挑战；家教公司的经历，是追求自强的写照；兼职市场的闯荡，是自我耐心与恒心的斗争；工厂实习的日子，是对自身素质的检验与补充。随着时间的流逝，一步步走向成熟。

我坚信：

生活中我们不缺乏能力，只是没有遇见机遇。

“生活是一面镜子，你对它笑，它就会对你笑”，纵使是炼狱般的苦难，也可以被视为凤凰蜕变前的涅槃。

当昨天的你伴着记忆的夕阳远逝，请踏上今天黑暗的征程，找寻明天的绚烂朝霞。

石墨炫耀生命的长度，金子才会展示生命的亮度。

机械工程系毕业生自我鉴定篇五

姓名：大学生个人简历网

性别：女

出生年月：1985年9月

工作经验：应届毕业生

毕业年月：1月

最高学历：硕士

毕业学院：天津大学

所修专业：机械工程

居住地：天津市市辖区和平区

籍贯：河南省南阳市南召县

求职概况/求职意向

职位类型：全职

期望地点：江苏省苏州市昆山市，上海市市辖区，江苏省苏州市

期望职位：机械工程师机械设计师质量工程师

意向概述：与机械相关的设计/分析/实验类职位

教育经历

时间院校专业学历

9月-201月天津大学机械工程硕士

工作经历/社会实践经历

时间工作单位职务

8月-7月天津市天锻压力机有限公司关键技术研发工程师

校内奖励

获得时间获得奖项学校

10月国家励志奖学金机电学院

209月天津大学一等奖学金机械学院

校内职务

担任时间职务名称学校

9月-10月学院宣传委员机电学院

自我评价

具有很强的学习能力，学习认真具有责任心；有良好的`团队精神，善于与人沟通合作；具有良好的思想品质，为人诚实守信；英语熟练，语言表达能力强，思维敏捷；工作主动性强，做事认真负责，有吃苦耐劳的精神。

联系方式

电子邮箱：

手机：

qq/msn□