

# 机械大学生自我鉴定(模板7篇)

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。相信许多人会觉得范文很难写？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看看吧。

## 机械大学生自我鉴定篇一

四年的大学生活即将结束了，作为一名机械专业的大学，回首着校园的生活和社会实践活动，有欢笑，有悲伤，有成功，当然也有失败，但我始终以提高自身的综合素质为目标，以自我的全面发展为努力方向，在这期间我学到了许多书本上学不到的知识，修养和能力。我自信能凭自己的能力和学识在毕业以后的工作和生活中克服各种困难，不断实现自我的人生价值和追求的目标。在思想品德上，我有良好的道德修养，政治上要求进步，关注国家的时势要闻，积极向党组织靠拢，使我对我们党有更为深刻的认识。并用真诚的热心参加学校组织的志愿者活动，去关心和帮助他人。

在学习上，在校期间，我在理论知识方面基本掌握了《模具设计与制造》、《机械制图》、《机械基础》、《电子电工学》、《计算机应用基础》、《数控机床编程》、《数控加工技术》等技术，除此之外，我还学习了《语文》、《政治》、《数学》、《英语》等科目来增长自己的理论知识，为将来面对社会打下坚定的基础；在实际操作方面掌握了初级车工、初级磨工、初级铣工、初级刨工、初级焊工等；在专业方面，掌握了线切割、初级数控铣床编程及加工、初级加工中心编程及加工等技术。此外，我还多次获得院三等奖学金。在学习之余，我坚持参加各种体育活动，使自己始终保持在最佳状态，这些都是我将来工作的重要本钱。

在生活上，我最大的特点是诚实守信，热心待人，勇于挑战自我，有着良好的生活习惯和正派作风，由于平易近人待人

友好，所以一直以来与人相处甚是融洽。个人认为自己最大的缺点就是喜欢一心两用甚至多用。急功近利，喜欢一口气学许多东西，但是贪多嚼不烂，即使最后都能学会，也已经搞得自己很疲劳。自从我发现自己有这个缺点和问题后，我常常警戒自己，以后一定要改掉这个毛病。

在实践上，我还经历了两个多月的毕业社会实践，在这段期间，我深知道这是检验在校所学知识，同时也是进一步对所学知识的加强巩固和提高，我非常珍惜这段实习过程，它是我走向社会的第一步，从零开始，虚心向前辈学习，任劳任怨，力求做好每一件事，逐渐在工件中学会了做事首先要懂得做人的道理。我相信自己在以后理论与实际相结合中，能有更大的进步提高。四年的大学生生活让我懂得了很多，自己的知识水平、思想境界、工作能力等方面都迈上了一个新的台阶，也使我明白了一个道理，人生不可能存在一帆风顺的事，只有自己勇敢地去面对人生中的每一个驿站，才能不断提高自己的综合水平能力。在这即将挥手告别美好大学生活，踏上社会征途的时候，我整军待发，将以饱满的热情、坚定的信心、高度的责任感投入到新的生活环境中，去迎接新的挑战，攀登新的高峰。

## 机械大学生自我鉴定篇二

顶岗实习是我们初步踏入社会的开始，也是我们真正踏上工作岗位的垫脚石，只有这一步走稳了，以后才会更顺利，曾经我一直坚信自己的能力，但是在短暂的实习过程中我深深的感到自己所学知识的肤浅和在实际运用中的专业知识的匮乏，刚开始的一段时间里，对一些工作感到无从下手，茫然不知所措，这让我感到非常的难过。最终通过自己不断地学习，同时也在大家的帮助下慢慢的开始适应，开始独立的完成工作。

实习的日子让我收获了大学课堂里没有有的知识，以及为人处事的许多道理与方法，学会了自主学习，也学会了严谨的工

作态度，精益求精工作作风，同时也学会了责任。顶岗实习是一次我们用自己的眼和耳去感受社会的机会，通过顶岗实习，我受益匪浅，对社会有了更为详尽而深刻的了解。

通过这次实习，我认识到了自己的优势和不足，只有做到理论与实践相结合，敢于实践，才能做一名合格的毕业生！感谢学校领导和老师们对我们的辛苦培养和教导，感谢合xx显示技术有限公司给我的这次宝贵的实习机会，感谢a班，感谢后工程的同事给予的照顾和帮助，同时也谢谢工作和生活中给予我挫折的人，谢谢你们让我学会了成长。

最后祝京东方的前景更加辉煌，祝我们工程职业学院明天会更美好，为社会培养更多人才，祝我们学院领导和老师工作顺利，家庭幸福美满。

## 机械大学生自我鉴定篇三

在大学期间我做到了一下几点：

专业：掌握了大量专业理论和技术知识，同时使其他很多方面都得到了很大程度的提高。三年来，我一直都很重视自己的专业知识，我还积极的参加学校组织的各项培训，在学好理论的同时，注重与实践相合，现在我还熟练运用机械制图、机械原理与零件、塑料模具、机床夹具、数控车、铣、线切割、电火花、cad、cam等实际操作，并且多次得到老师的好评，还拿到了有关模具专业的一些资料证书，为自己将来从事此技术工作打下了很好的基础。

素质：吃苦耐劳，工作积极主动，能够独立工作；独立思考，勤奋诚实，具备团队协作精神，身体健康；精力充沛；可适应高强度工作。细节决定成败，在生活中我十分注重细节，把每一件事情都做得很细心，我还认为诚信是立身之本，所以我一直是以言必信来要求自己。

思想：作风正派，待人诚恳，能较处理好人际关系，处事冷静稳健，对生活有敏锐的洞察力和较强的逻辑分析能力，能合理地统筹安排生活和工作中的事务，有良好的生活规律和习惯。

在写毕业自我鉴定的这一刻，那时有种无名的骄傲，而之后参加了中级、注会、注税等的考试，才发现大学学历只是一个起点，只是为你参加其他考试打个基础而已，今后的路还长着那。而在我写本科毕业论文时，参考了许多优秀的书籍，使我真正体会到，每一次考试只是一个里程碑，求知是永远没有止境。现在的成就，是过去努力的结果，都是历史，也是未来的起点，而不是终点！我讲为以后的人生更加努力。

## 机械大学生自我鉴定篇四

在短暂的实习过程中，实习中，我采用了看、问，亲自动手等方式，对在工作中人与人的关系做了进一步的了解，分析了人与人之间特点。我深深地感觉到自己所学知识的肤浅和在实际运用中的专业知识的匮乏。一旦接触到实际，才发现自己知道的是多么少，这时才真正领悟到“学无止境”的含义实习使我的知识水平有了显著提高。

实习是一个让我们把书本上的理论知识运用于实践中的好机会。通过实习，我不仅加深了对已掌握知识的理解，还解决了困惑我许久的一些似懂非懂的知识。

实习不仅提高了我的专业知识水平，还让我学到了很多书本上没有的东西。在学校我从未真正亲手动过，只从书本上了解到它的程序，有幸如今能尝试。实习是连接学校和社会的桥梁，我们可能具有扎实的理论功底，但实践和理论有一定差距，学校不是实践的场所，实习帮助我们缩小差距，让我们了解实践，以便实现学校到社会的'重要过渡，是教学必须的、重要的环节，是对的、有意义的做法，我们应该把握和珍惜实习的机会。

## 机械大学生自我鉴定篇五

实习，是开端也是完毕。展现在自己面前的是一片任自己驰骋的沃土，也清楚感受到了沉甸甸的责任。在今后的工作和生活中，我将继续学习，深入实践，不断提升自我，努力创造业绩，继续创造更多的价值。

实际上，实习只是接触社会的一个过程，大学生实习的目的应该是为了自己日后的开展，而不仅仅是累计工作经历，然后帮助找到一个薪水较高的.工作而已。

在实习中，我严格按照实习规程进展操作。作为一名初出茅庐的普通大学生，我不会放松对自己的要求，我希望用自己一开始的学习热情来对待日后的每一项任务工作。在这次毕业实习期间，虽然经常感到很苦，很累，但苦中有乐，累中有趣，也都表现的非常地积极努力认真。

现在，实习已经完毕，时间虽然只有二个月，但我获益不浅，感慨良多。我感受最深的，有如下几点：

其一，实习是个人综合能力的检验。要想优秀完成工作，除了根底知识功底深厚外，还需有一定的实践动手能力，操作能力，应付突发故障的能力，还要对办公室中常用软件都能熟练操作。作为一名工作人员，还要求有较强的表达能力，同时还要善于引导自己思考、调节与人相处的气氛等。另外，还必须有较强的应变能力、组织管理能力和坚强的毅力。

其二，此次实习，我深深体会到了积累知识的重要性。俗话说：要给学生一碗水，自己就得有一桶水。我对此话深有感触。因为以前的自己总以为这些东西学不学得好与专业没有多大联系，殊不知工作不是专攻一个方面，而是考察我们的综合知识水平。再次，此次实习增强了我毕业就业的信心和勇气。这次实习，我觉得我表现得还不错，许多同学都认为，自己以后进入企业都是可以胜任的。由此看来，我们在大学

里还是学到了不少东西，只是感觉不到而已。所以，我们有就业危机感。

## 机械大学生自我鉴定篇六

机械制造简历模板在求职中您知道要怎样写吗？如果你不会写那么看看大学生为您提供的设计与制造职校毕业个人简历模板为参考，推荐一份机械设计制造个人简历表格为写简历时参照，那么在求职时个人简历与求职信又是怎样写的呢，请望下看看这篇电气电力工程师简历表格为模板。大学生特别提示，一切请按自己的真实情况填写求职简历。

姓名：

性别：

男

暂无照片

出生日期：

民族：

汉

户籍：

中国湖南

身高:

164

婚姻状况:

已婚

学历:

大专

毕业院校:

湖南财经学院

专业:

财经/金融类::企业管理与会计

政治面貌:

党员

第二专业:

机械类::机械制造

身份证:

\*\*\*\*\*

现有职称:

中级

毕业时间：

现所地点：

广东

求职意向

求职类型：

全职

月薪要求：

面议

应聘职能类型一：

总裁/总经理/顾问

应聘职能类型二：

销售/营销/市场人员

应聘职能类型三：



应聘职能类型四：

应聘职能类型五：

应聘职能类型六：

希望工作地区：

湖南, 不限

其他地区：

杭州, 广州、湖北

可到职日期：

请选择您可到职的日期

相关工作经历及特长

人才类型：

普通求职

相关工作经验：

32年

外语语种：

无

外语水平：

无

其它外语语种：

无

其它外语水平：

无

普通话程度：

标准

计算机能力：

良好

教育/培训经历

主要培训经历：

1975本单位学校高中毕业

1975—1977贵州省工业技术学校机械制造专业中专毕业

2004水利部建设与管理司监理工程师培训结业

工作经验

主要工作经历：

本人工作经验丰富，33年工龄，积累了丰富的业务能力、管理能力及领导能力，大则熟知企业发展要领，管理操作大型或超高型建筑钢结构工程全过程（中小工程自不必说），小则可以辅导每一道工序上的冷作工艺、焊接工艺，本人愿将一生所学80多门课程知识与长期工作经验与益友传授交流共享。

\*1975-1980水利电力部第八工程局机械设备制造总厂工人（划线维修及装配钳工）5年，从事钢结构和车镗铣等机床制造。懂车、钳、刨、铣、钻、镗、磨、铣，冷作、焊接、铸造、电镀、热处理。

\*1980-1992水利电力部第八工程局机械设备制造总厂财务科科长、副科长共12年，先后从事出纳、会计、编制报表，经济活动分析报告。在国家级刊物发表论文两篇。

\*1992-2003水利电力部第八工程局机械设备制造总厂生产经营科科长、厂生产经营副总共11年。主要负责编制生产计划，内部管理制度，工序定额和劳动报酬分配制度，招标、投标，洽谈业务签订合同。工程结算资金回笼。

\*2003-2008浙江杭州萧山杭萧钢构股份有限公司，担任总经理授权项目执行经理和制作项目经理。全权负责高层建筑类国际项目上海浦东陆家嘴香格里拉大酒店二期钢结构工程塔楼裙楼安装现场的协调（建筑设计美国利安、钢结构设计英国奥雅纳，总包香港协兴、同济监理、业主单位的协调。管理钢结构安装分包单位，防火涂料分包单位。全权负责把握公司的细化、采购、制作、质量、供货进度。塔楼120米，2005年2月完工。同时负责大型项目类宁波台化工程1.2亿钢结构制作管理，当年安装完工。重点项目超高层双塔楼“北京金鼎大厦”（即中国人民建设银行办公大楼，顶标高110米），其他大中型轻钢厂房二十几个。

\*2008年-2009年广东某钢构公司生产和管理副总。

## 工作技能

\*我曾经工作过的水利电力部机械设备制造总厂是大型国企，专业从事水电、火电钢结构设备及厂房制造、起重设备制造（包括启闭机、卷扬机，桥式起重机和门式起重机、龙门吊，发电结构设备等）。

\*我熟悉机械制造零部件加工工序及工艺，钢结构制造及工艺，

财务，营销，高级项目调度，企业管理顾问。这六个方面任何一样事情我都能做。熟悉运用iso9001-2000质量认证体系，熟悉电脑操作，熟悉运用prejact.

\*有着很强的项目综合管理能力及一定的领导能力；有大公司管理理念。熟悉国际工程办事惯例和理念。

\*熟悉各种施工材料及工艺流程及相关技术规范。完全胜任监理工作。

\*雷厉风行的工作作风、自信坚强、诚恳踏实、有很强的责任感和工作魄力；

\*熟悉作为制造方的. 质量控制、进度控制及合同、信息管理等。

\*我自信我是各有实力公司或仁义老板的最佳得力助手。相信您选择我没有错，我的实力和努力将为我们带来共同的工作和谐和工程和谐！

## 职业目标

\*求建筑钢结构制造厂总经理助理、营销老总助理、管理副总，副总级高层或超高层制作安装执行经理。

\*但不仅限于以上职位，本人将尽最大可能接受公司认为其他的合适工作。

\*渴求建设单位钢结构管理职位。钢结构、机械加工、铸造驻厂监造职位。

\*本人只接受有诚意的公司发出的加盟邀请，对于不讲诚信、不按时发工资、不遵守国家法律，文化颓俗的企业勿扰。

个人评价

\*个人爱好：读报，看书，看拳击。

\*本人特点：\*本人特点：身体健康、能吃苦耐劳、头脑灵活、有超前思维，办事严谨、逻辑性强、做人诚实，正直豁达，工作能力强，有个性，具有很好的分析和解决问题能力，对工作认真负责、做事实在细致，一丝不苟，具有敬业精神以及团结合作精神，有坚守公司的利益心，并有较强的适应能力。

阅读本文时请继续相关阅读：

## 机械大学生自我鉴定篇七

下面是为大家整理收集的机械工作自我鉴定范文，欢迎阅读参考！

从去年9月初开始我进行教育实习工作,在实习中,在指导老师

的认真指导下,我积极且负责的完成我的授课内容。

这次实习令我感受颇多,首先,在我的教学活动过程中,遇到了很多在大学课堂里所没有经历过,没有学过的东西,以前总认为自己的有很强的亲和力,做每件事都很自信。但在一次讲课中,我用讲授法并结合实际的事例给学生上新课,刚开始学生还听得津津有味的,可到后面有部分学生已经听得有气无力了。学生何以如此呢?仔细分析了原因,在我看来,主要是由于学生没有学习兴趣,以及教师的教学方法太过于单一。课堂应该充分的体现教师的.主导作用与学生的主体作用相结合,在自己认真总结过后,不断的改进了自己的缺陷和不足,而认识到本班学生对讨论活动比较感兴趣,在之后的上课之中,就改进了教学方法,同时指导学生对教师教学的相关具体案例进行讨论分析,这样就活跃了课堂气氛,使得我的教学与学生的学习达到了预想的效果。

其次,课前准备工作要充分,作为一名教师,我在考虑问题时,做到了细心全面,并且要切合实际的内容,同时在教学过程中我觉得自己的眼神、表情、语速等等都很恰当。

最后,认真总结老师及学生给我的反馈意见和建议,不断的扩宽自己的知识面,不断的提到自己的教学水平,不断的充实和完善自己。

思想政治方面:本人在思想觉悟上始终对自己有较高的要求,积极和党组织靠拢,能用科学发展观来认识世界认识社会,能清醒的意识到自己,作为一名人民教师所担负的社会责任,对个人的人生理想和发展目标,有了相对成熟的认识和定位,并能做到热爱祖国,热爱人民,坚持四项基本原则,积极向党组织靠拢,坚决拥护中国共产党的领导,积极响应党的号召,对党的事业充满信心。

业务学习方面:坚持把学习作为自我完善和提高的重要途径,既积极参加所在单位和新教师的的各种学习,又广泛地开展

自学，加强专业知识增加砝码，见习期间本人积极参加各种继续教育培训。本人具有十一年五金及塑胶模具工作经验，熟悉欧美英规，及德国tuv□美国ul等认证，能熟练使用autocad,pro/e,solidworks等设计软件设计及制作出各类五金及塑胶模具，及产品开发等，曾接受过较系统的iso9000及5s等方面培训，对工模部管理与技术具有一定独到的见解，做过五金类电脑机箱，端子连接器，手机机壳，屏蔽罩，表针，表内罩，连续拉伸件盆架等，塑胶类手机电池，手机电池充电器，手提电脑电池，开发等。

本人工作认真负责，协作能力强，沟通能力良好，善于激发员工个人长处，提高斗志等，如能有幸成为贵司一员，我将尽我所能与各同仁一起为公司共创美好明天。