

机械设计简历 机械制造与自动化专业个人简历表格(通用11篇)

欢迎词是展示主办方的亲切和热情的重要方式之一。写欢迎词时，可以运用一些修辞手法，如排比、比喻等，以增添语言的艺术感和感染力。让我们一起来欣赏以下为大家准备的欢迎词范文，希望能给大家带来灵感和启示。

机械设计简历篇一

机械制造及其自动化个人简历表格、在求职应聘时个人简历要以自己应聘的'职位要求而写以下是一篇相关机械设计制造及其自动化专业个人简历表格以模板、阅读本文同时大学生简历网还推荐一份机械设计制造及其自动化类专业个人简历表格为应聘时写个人简历参考。很多大学毕业生在求职过程中都不知道怎样写一份个人求职简历以这份机械设计制造及其自动化专业个人简历为写作模板，大学生个人简历网(/提供一份机械设计制造及其自动化个人简历表格为写求职简历时参考。

基本信息

个人相片

姓名：

性别：

男

民族：

汉族

出生年月：

1990年2月26日

证件号码：

68*****

婚姻状况：

未婚

身高：

174cm

体重：

65kg

户籍：

河南洛阳

现所在地：

河南洛阳

毕业学校：

洛轴职工大学

学历：

大专

专业名称：

机械设计制造及其自动化

毕业年份：

工作年限：

职称：

求职意向

职位性质：

全职

职位类别：

职位名称：

工作地区：

待遇要求：

元/月不需要提供住房

到职时间：

可随时到岗

技能专长

语言能力：

教育培训

教育经历：

时间

所在学校

学历

培训经历：

时间

培训机构

证书

工作经历

所在公司：

洛阳慧慧机械制造有限公司

时间范围：

209月-206月

公司性质：

民营企业

所属行业：

机械制造、机电设备、重工业

担任职位：

工程/机械/能源-其它职位

工作描述：

数控车工

离职原因：

其他信息

自我评价：

发展方向：

其他要求：

联系方式

阅读本时大学生个人简历网为求职者推荐一份相关的机械制造毕业生个人简历表格样本，写求职个人简历时那么应该要怎样写呢以这篇机械设计制造及其自动化简历表格为写简历时参考。

机械设计简历篇二

户口所在：佛山国籍：中国

婚姻状况：未婚民族：

培训认证：未参加身高□178cm

诚信徽章：未申请体重：

人才类型：应届毕业生

应聘职位：轻工：，工程/机械：

工作年限：0职称：

求职类型： 实习可到职日期： 随时

月薪要求： 2000--3500希望工作地区： 广东省, 佛山, 深圳

工作经历

公司性质： 国有企业所属行业： 机械/机电/设备/重工

担任职位： 参观实习生

工作描述： 在一拖进行为期3周的生产实习， 主要对齿轮， 油嘴， 车身， 装配等车间进行实习。 也对附近的著名企业进行参观， 如大阳摩托， 洛阳轴承厂， 洛阳铜加工厂。

离职原因：

担任职位： 消防志愿者

工作描述： 参加消防演习， 宣传消防小知识等任务

教育背景

毕业院校： 广东工业大学

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

机械设计简历篇三

性别男

民族黎

籍贯海南白沙

出生日期1990. 11

婚姻状况否

学历大专

体重身高170cm□60kg

专业机械制造与自动化

健康情况健康

求职意向相关的机械行业工作;相关的机械制图软件操作;人力资源管理;

毕业院校贵州交通技术学院邮编337042

联系电话15285138542邮箱

语言能力国语：精通

个人技能1：熟练掌握电子学□cad□ug软件。2：熟练掌握机械设计。

社会实践：暑假在学校的实训基地培训机加工，209月始在实训基地机加工中心当技术指导员。

兴趣爱好：学习打球、唱歌、交际、看书弹吉他

自我评价：

本人性格开朗、为人诚恳、乐观向上、兴趣广泛、拥有较强的动手能力和适应能力、并具有较强的管理策划与组织管理协调能力。

机械设计简历篇四

姓名： 国籍： 中国

目前住地： 广州 民族： 汉族

户 籍 地： 广州 身材：

婚姻状况： 年龄：

诚信徽章： 人才测评：

通讯地址： 广州市荔湾区华业(邮编： 510160)

联系电话： 家庭电话：

手机□ qq号码：

电子邮件： 个人主页：

求职意向及工作经历

人才类型： 普通求职

应聘职位： 总裁助理/总经理助理、工厂经理/厂长、技术研发经理/主管：

工作年限： 29 职称： 高级

求职类型： 全职 可到职日期： 一个月

月薪要求： 10000~11999元 希望工作地区： 广东省 不限

公司性质： 民营企业 所属行业： 汽车及零配件

担任职务： 副总经理/厂长

工作描述： 公司专业生产制造铸铁模具、五金模具、灌注模具、注塑模具及汽车用品模具。主要生产加工对象为五金冲压、注塑、灌注、轿车用品等零配件产品。

在总经理的领导下，全面负责公司的日常管理工作。1. 参与制定公司发展战略规划和经营目标与业务发展计划。2. 组织、监督公司各项规划和计划的实施与考核。3. 负责将公司内部管理制度化和规范化。4. 定期召开各部门生产例会及时解决难题。5. 主持公司的新产品开发与模具设计工艺的评审。6. 组织制定各部门年度费用预算标准和内部利润指标与成本控制。7. 负责对企业文化的建设工作。8. 定期组织检查各部门的6s工作评审与考核。9. 负责协调公司四大部门的运作与供应商的协作关系的管理考核。10. 积极带领团队完成公司支付的各项工作任务。

离职原因： 在职

公司性质： 中外合资 所属行业： 建筑与工程

担任职务： 副总经理/厂长

工作描述： 工厂专业生产高档不锈钢卫浴五金产品及高级不锈钢门及五金系列产品，在总经理的领导下，全面负责工厂的日常管理工作，拟定工厂的发展方针与管理目标，完善制度化、规范化、精细化管理。主持新产品开发试制，改良落后的生产工艺提高生产效率，审批客户订单与生产计划实施过程的监管，抓好安全生产及员工培训提升产品质量，做到节约降耗，合理调整人工单价，控制采购成本，做到工厂开支平衡。及时解决部门之间的矛盾与困难，使生产计划顺利完成。审核相关部门月度工作完成情况的统计并参与进行绩效考核，提高各部门的工作效率，抓好仓库的进/销/存及产出计划的控制与管理，合理规范5s现场，完成公司交付的各项工作任务。

离职原因： 因兴建地铁口/政府征地/单位搬迁

公司性质： 中外合资 所属行业： 家具/家电/工艺品/玩具/珠宝

担任职务： 模具技术部长

工作描述： 工厂专业制造五金模具/锌合金压铸模具,生产加工格力空调的五金与锌合金压铸配件产品.

离职原因： 因工作需要被调往外省主持技术部工作

公司性质： 民营企业 所属行业： 机械/机电/设备/重工

担任职务： 研发中心总经理，机电有限公司副总经理/厂长

工作描述： 2009年1月-2011年3月， 产品研发中心总经理。

公司主要研发产品试制项目;有航天产品/品牌电梯配件/车辆配件/自动化机器人/自动生产流水线的生产安装及其它中小型机电设备的设计与制造等。

在集团的领导下，全面负责公司的日常管理工作，对公司的研发项目进行产品立项，参与制定重大的战略目标与中长期产品研发规划，随时掌握行业的产品发展状态，制定公司年度项目开发，加快新产品开发试制提高企业产品在市场的竞争力，抓好技术研发，产品开发等项目的评审，从产品设计，模具设计与制造，工装夹具设计与制造，试模及产品试产，认证合格，寿命测试，送样确认，客户反馈，设备模具及产品移交投产等跟摧和指导工作。努力打造培训有实力和高素质的技研团队，不断提升员工的综合素质和满意度。根据月度对部门人员工作业绩的评审，对相关部门进行绩效考核，提升各部门的工作效率。协调与集团各公司之间的工作关系，积极带领团队完成集团公司及客户交付的各项技术研发，产品开发的工作任务。

2004年9月-2008年12月， 机电有限公司副总经理/厂长。

公司主要生产品牌电梯配件，汽车配件，橡胶产品，机械设备制造与加工，钣金冲压，

在集团的领导下，全面负责公司的日常管理工作，参与制定公司重大的发展战略目标，拟定公司年度工作规划，随时掌握生产经营状态，协调组织工厂各部门之间的合作运营，及时解决各部门提出的疑难问题。坚持安全第一，计划先行，质量为本的原则，主持新产品开发的工艺评审，培养激励下属团队，不断提升技能与工作积极性，有效控制人工单价及采购成本，做到开源节流。对各生产部门的生产计划完成率和产品一次性合格率作统计分析，确保出货准确率与产品优良率，努力提高生产效率与经营效益，要求各部门要树立下道工序或下个部门就是你的客户的思想理念。根据市场的发展，积极改良产品设计，模具工装等落后的设备生产工艺，使产品适应市场需求，增加竞争力，推动精益生产tpm及5s现场管理的执行力度，督促，审查相关部门的年度/季度/月度工作完成情况的报表统计并参与进行绩效考核，带领团队积极完成集团公司交付的各项工作任务。

注;我从05年、06年、07年分别被区工商联授予先进工作者的光荣称号，被集团有限公司董事会评为历届优秀管理干部奖和工作积极分子奖，08年、09分别被集团有限公司董事会授予优秀管理干部奖、特别贡献奖的光荣称号。

离职原因： 工作需要被调往天津/上海等地主持日常工作

公司性质： 股份制企业 所属行业： 服装/纺织/皮革/鞋业

担任职务： 副总经理/厂长

工作描述： 工厂专业生产服装类金属拉链制品及各类鞋帽的金属制品，在总经理的领导下，全面负责工厂的日常管理,修订规章制度，强化基础建设与企业文化双结合。定期主持生产行政例会,根据服装行业配件订单任务的需求及时调整生产计划，确保五金拉链配件产品供货准时。及时解决客户的信息反馈和相关部門的生产工艺及质量异常报告的处理，改善工作环境，改良落后的生产工艺及模具结构，提高生产效率，降低制造成本。合理调整人工单价，控制采购成本，做到整体开支平衡。抓好安全生产，计划产出与仓库的进/销/存管理。对部門的月度工作业绩作评估与考核，抓好劳动纪律及规范5s现场管理，加强与各部門的沟通了解，积极完成公司客户交办的各项工作任务。被公司授予优秀管理干部奖。

离职原因： 原越秀区工业园因政府征地搞房产/单位搬迁

公司性质： 外商独资 所属行业： 文娱、体育、办公用品及设备

担任职务： 五金冲压车间生产/技术主管，工程部经理，生产部经理

工作描述： 1993年6月-1995年6月， 五金车间生产/技术主管。

在生产部经理的领导下，负责对冲压车间/压铸车间/设备模具维修车间的技术指导和日常管理。改良落后的生产模具结构和加工工艺，努力提高工作效率，抓好安全生产/工艺质量/成本控制/人员调配/等工作，随时掌握生产进度，协调各班组之间的沟通合作，及时解决生产困难，做到按时，按质，按量完成生产计划任务。

1995年6月-1999年7月， 工程部经理 。

在副总经理的领导下，全面负责对产品开发科，模具设计科，技术工艺科和模具车间的管理，拟定模具设计方案，模具图纸的审批，指导模具设计与制造，加工工艺，模具装配，试模认证，模具移交，组织编写bom表，工艺文件，作业指导书及产品图纸的审批，以及模具试产的跟进，及时解决生产中因模具及工艺出现的异常，加强与相关部门的沟通配合，抓好安全生产及5s管理，按时完成各项产品开发和模具制造任务。

1999年7月-2003年7月， 生产部经理。

在生产部经理的领导下，开展对冲压/机械/电镀/喷涂/塑胶/丝印/装配/维修部门的全面管理，负责生产计划的审批，检查执行和落实工作情况，包括生产组织协调和调度，处理纠正现场的安全隐患与相关问题，改良落后的生产模具结构工艺，努力提高工作效率，对各生产车间进行绩效考核，做到节约降耗，培训员工的安全意识与质量意识，贯彻落实本部门岗位责任制和工作标准，加强对相关部门的沟通协调，定期组织生产例会解决相关问题。参与公司组织对新产品开发的工艺评审，及时安排组织新产品试产认证，不断提高公司产品在市场竞争力，做到按时，按质，按量完成生产任务，抓好生产现场5s管理。

注；集团公司为表彰我十年来对公司作出的努力与贡献，特意从香港周大福订做了一面十年

离职原因： 回广州工作

公司性质： 中外合资 所属行业： 汽车及零配件

担任职务： 车间主任

工作描述： 在公司的领导下，全面负责车间的日常管理，根据生产计划合理调动车间的人力物力组织安全生产，指导车间员工进行正确的生产作业，要求员工做好首检，送检，过程检的检验关，确保车间的`设备和模具运作正常，保证生产能按时，按质，按量完成，努力降低车间的生产制造成本，及时处理班组出现的生产异常及技术难关。传达公司的各项方针政策，规章制度，加强对员工的安全意识和质量意识的培训，推行精益生产及tpm和5s管理，积极完成上级交办的各项工作任务。

离职原因： 另谋发展

公司性质： 国有企业 所属行业： 机械/机电/设备/重工

担任职务： 技术员

工作描述： 1984年10月入厂安排到机械车间维修钳工班当学徒。

1985年9月—1989年7月，被单位选送到广州师范学院物理系公费进修4年学习，本科毕业后返回原单位工作，调升为技术员负责机械厂的所有设备的中修/大修的计划安排及日常设备的维护保养工作。

1986年-1988年,晚上自费参加全国质量基础知识电大讲座学习，经全国统一考试合格发证。

离职原因： 另谋发展

志愿者经历

毕业院校： 广州师范学院

所学专业： 机械类 第二专业： 模具设计与制造

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

外语： 英语较差

国语水平： 一般 粤语水平： 良好

在工作能力方面；

具有良好的沟通协调能力，组织能力，执行能力，注重人性化管理与绩效考核，以身作则带领团队积极完成各项工作任务，对工作认真负责，具备大中小型企业全面的管理经验和实践操作经验。

在技术专长方面；

熟悉铸铁模具、钢板模具、冷冲/热冲五金模具、锌/铝合金模具、灌注模县、注塑模具及汽车用品模具的生产制造工艺与操作经验。擅长机电设备行业的项目产品开发、模具工装夹具技术工艺的研发与制造，机械制造与加工，自动化设备的研发安装试制，焊接工艺，生产工艺技术的改进。

我从学徒入门到高层管理，已从事机械行业有29年，在技术管理方面；熟悉铸铁模具、钢板模具、冷冲/热冲五金模具、锌/铝合金模具、灌注模县、注塑模具及汽车用品模具的生产制造工艺与操作流程。擅长机电设备行业的项目产品开发、模具工装夹具技术工艺的研发与制造，机械制造与加工，自动化设备的研发安装试制，焊接工艺，生产工艺技术的改进。

在生产管理方面;熟悉质量体系,精益生产tpm及6s管理,提高生产效率,能有效控制生产成本,抓好安全生产,产品质量的控制,对各职能部门进行绩效考核,及时解决部门工作中遇到的各种困难。以实现公司的经营目标,经营方针为宗旨能做到保质保量,交货准时,为公司创造经营效益。在综合管理方面;具有良好的沟通协调,组织能力,执行能力,注重人性化管理与绩效考核,以身作则带领团队积极完成各项工作任务,对工作认真负责,具备大、中、小型企业全面的管理经验和实践操作经验。

机械设计简历篇五

机械制造自动化个人简历

个人相片

姓名:

性别:

男

民族:

汉族

出生年月:

1986年9月27日

证件号码:

婚姻状况:

未婚

身高：

166cm

体重：

78kg

户籍：

广东湛江

现所在地：

广东湛江

毕业学校：

广东海洋大学

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：

职称：

求职意向

职位性质：

全职

职位类别：

职位名称：

工作地区：

待遇要求：

可面议；不需要提供住房

到职时间：

技能专长

语言能力：

计算机能力：

教育培训

教育经历：

时间

所在学校

学历

培训经历：

时间

培训机构

证书

工作经历

其他信息

自我介绍：

熟练操作word□excel□ppt等办公软件

个人证书□cad中级证、计算机三级

精通并能标准、流利地用粤语、普通话交流，略懂地方方言，英语水平良好

发展方向：

其他要求：

联系方式

机械设计简历篇六

7月

籍贯

山东省菏泽市

求职意向

机械制图、机床操作、机械设计相关职位，金属工艺类机械制造工艺类职位。及其他。

希望公司具有良好工作环境，重视人才培养，最好近期有技术培训计划。待遇合适即可接受。

获奖情况

获校三等奖学金

获校三等奖学金

获“校优秀团员”称号

英语能力

已获国家英语四级证书，有较强的听说读写能力。

证书情况

获全国计算机二级证书。（并能熟练使用常用办公软件）

获cad二维高级绘图师认证

20获国家三维cad[uug]认证

获国家英语四级证书[cet4]

社会实践

暑假江苏车神装饰公司作为基层工作人员工作2个月。

20寒假青岛市南区社区卫生院办公室文员。

2011年寒假青岛中麦机械设备有限公司实习。

20暑假江苏发掘电脑公司实习。

自我评价

学习认真，努力，有较强学习能力。

能够熟练应用专业知识，及各种专业软件（cad、ug等）。

工作踏实，能吃苦，有较强的适应性。

能够与同事和谐相处，责任心强。

联系方式

电话：15153234610

email:592895030@

地址：山东省青岛市城阳区铁骑山路79号琴岛学院机械095

邮编：266106

机械设计简历篇七

个人简历

真实姓名：

性别：

男

年龄：

29

民族：

汉

出生日期：

籍贯：

江苏省, 扬州市

身高：

170cm

体重：

60kg

政治面貌:

共青团员

婚姻状况:

未

学历:

大学本科

毕业学校:

扬州大学

专业:

机械

毕业时间:

详细专业:

机械设计制造及其自动化

电脑等级：

二级

外语语种：

英语

外语等级：

三级

要求月薪：

工作性质：

全职

拟定职位性质：

机械

拟定职位性质2：

机械、产品设计，技术，销售

固定电话：

*

电话:

*

qq:

*

ip:

地址:

工作经验:

2012/10-/6xx知识产权咨询服务中心机械结构专利代理;

2013/8-/6xx电子有限公司传感器结构设计及工艺;

2015/7-/2xx医学科技有限公司医疗器械销售;

教育、培训:

autocad中级技术证书;

数控车床中级技术证书;

机动车驾驶证c1照。

个人特长：

待人真诚，做事有上进心，有较强的沟通、协调能力，有较强的团队合作意识。

autocad中级技术证书；数控车床中级工；掌握ug[solidworks等三维绘图软件。

其他说明：

1月-7月扬州大学机械设计制造及其自动化专业

机械设计简历篇八

公司简单描述：广州市达意隆公司是包装引用水机械的生产厂家。

教育背景

毕业院校：

兴宁技术学校

最高学历：

中专

毕业-

所学专业一：

机械/自动化/工业设计

所学专业二：

受教育培训经历：

.9-2001.9兴宁技术学校编程/机械类（机械/自动化/工业设计）中专

语言能力

外语：

英语一般

国语水平：

良好

粤语水平：

一般

工作能力及其他专长

自我评价：掌握了专业各项技能，认真实践，虚心进取。

职业目标：主要做产品和模具。

详细个人自传

个人联系方式

机械设计简历篇九

基本信息

个人相片

姓名：

性别：

男

民族：

汉族

出生年月：

1988年2月5日

证件号码：

婚姻状况：

未婚

身高：

168cm

体重：

50kg

户籍：

四川内江

现所在地：

四川资阳

毕业学校：

四川大学锦江学院

学历：

本科

专业名称：

机械制造设计及其自动化

毕业年份：

工作年限：

职称：

求职意向

职位性质：

全职

职位类别：

职位名称：

工作地区：

待遇要求：

元/月不需要提供住房

到职时间：

可随时到岗

技能专长

语言能力：

教育培训

教育经历：

时间

所在学校

学历

培训经历：

时间

培训机构

证书

工作经历

其他信息

自我评价：

我是来自农村的一名当代大学生，具有良好的素质和自我修养。我有自我学习和独立生活的能力。本人做事认真，办事得力，最重要的是我能吃苦耐劳有上进心对自己认定的事会尽全力完成。有较强的亲和力。我本作世上无难事，只怕有心人的做人原则，一直为自己的梦想奋斗。我将以新的起点，新的形象，全新的`气质展现在贵公司的面前。希望贵公司能给我展现自己才华的机会。我会尽自己最大的努力把我的自信、勤奋、热情全身心的投入到工作中。

发展方向：

其他要求：

联系方式

机械设计简历篇十

毕业日期：6月20号

联系方式

求职意向

求职类型：全职

应聘职位：机械行业

希望工资：面议

教育培训经历

9月至206月四川交通职业技术学院模具设计与制造专业大专

9月至6月西南科技大学机械制造与自动化本科

语言水平

英语b级

计算机能力

计算机四级

实践经验

金工实训

数控车工实训

cad实训

钣金厂数控折弯机实习

自我评价

本人工作塌实认真，积极进取，勇于创新。在大学期间，所学的专业是模具设计与制造，并在课余时间自修本科，曾学过cad、pro/e、cad、cam软件，在钣金厂对数控机床. 数控折弯机实习，积累了一部分经验，具有了一定的操作能力和技术。

希望从事机械相关行业的工作。我相信以后能够在机械方面做好属于自己的一份工作，做出自己的成绩，做出自己的贡献！

机械设计简历篇十一

性别：男

民族：汉族年龄：26

婚姻状况：保密专业名称：机械自动化

主修专业：工业自动化政治面貌：群众

毕业院校：龙岩技师学院毕业时间：5月

最高学历：大专电脑水平：精通

工作经验：三年以上

身高□166cm

体重：52公斤

现所在地：新罗区户籍：新罗区

求职意向

期望从事职业：cad绘图，网络销售期望薪水：面议

期望工作地区：新罗区期望工作性质：全职

最快到岗时间：三天内需提供住房：不需要

教育/培训

教育背景：

学校名称：龙岩职业技术学院(9月-205月)

专业名称：机械一体化学历：大专

所在地：福建龙岩证书：高级铣工证、cad证

专业描述：操作cnc数控铣床，绘画cad二维平面图。

培训经历：

工作经验

公司名称：福欣特殊钢有限公司(6月-5月)

所属行业：生产·制造·加工(金属·建材·塑胶·玻璃·陶瓷...)
公司性质：中外合营(合资.合作)

公司规模：1000人以上工作地点：福建漳州角美

职位名称：中间包整备员

工作描述：监督管理中间包的喷涂工作，指挥行车吊放中间包，叉车装卸中间包喷涂料，浇筑前中间包的. 预热工作与浇筑后的中间包收尾工作。

公司名称：厦门金鹭特种合金公司(3月-至今)

所属行业：机械制造·机电·重工公司性质：国有企业

公司规模：1000人以上工作地点：厦门市湖里区

职位名称：铣削操作员

工作描述：操作日本mazac系统五轴五联动、五轴四联动cnc铣床。工程师编出程序由我们操作机床铣出客户要求的工件。

自我评价

自我评价：本人工作认真负责、诚实守信，服从安排，身体健康。205月到205月在漳州福欣特殊钢有限公司任职中间包整备员，能吃苦耐劳。基本熟悉电脑办公软件，掌握cad基础绘图□pro/e□专业是数控铣床，熟悉数控铣床操作与编程。

语言能力

语种名称掌握程度

英语良好

普通话良好