

最新设计院专业技术工作总结(优质5篇)

总结的选材不能求全贪多、主次不分，要根据实际情况和总结的目的，把那些既能显示本单位、本地区特点，又有一定普遍性的材料作为重点选用，写得详细、具体。总结怎么写才能发挥它最大的作用呢？这里给大家分享一些最新的总结书范文，方便大家学习。

设计院专业技术工作总结篇一

毕业生在求职中怎样写一份个人简历，以下机械设计制造毕业生个人简历为参考！应届毕业生写求职简历时应该注意写什么，下面大学生个人简历网推荐一篇机械设计制造求职简历范文为相关阅读！

姓名：大学生个人简历网

性别：男

出生年月：1988年12月

工作经验：应届毕业生

毕业年月：7月

最高学历：本科

毕业学院：湖南农业大学

所修专业：机械设计制造及其自动化教育

居住地：湖南省长沙市芙蓉区

籍贯：湖南省益阳市安化县

求职概况/求职意向

职位类型：全职

期望月薪：面议

期望地点：湖南省长沙市，

期望职位：售后服务工程师生产管理员

意向概述：只要能够在长沙工作，能够给我一个锻炼及发展的平台就行

教育经历

时间院校专业学历

9月-207月湖南农业大学机械设计制造及其自动化教育本科

工作经历/社会实践经历

时间工作单位职务

10月-12月长沙市瀚颖活净水科技有限公司校园总代理

校内奖励

获得时间获得奖项学校

205月优秀共产党员科学技术师范学院

校内职务

担任时间职务名称学校

9月-年6月学院学生会副主席科学技术师范学院

自我评价

本人是一个性格开朗，待人宽容，做事踏实，真诚热情、乐于助人、性情温和的人；本人具有较强的领导、组织及协调能力；抗压能力强，有极强的责任心和工作热情，乐于接受挑战；在大学四年曾两次获得过工作先进个人，暑假在联通曾获得过优秀实习生，并得到了领导的一致好评。沟通能力较强，团队合作能力较强，工作务实创新，勤奋好学，在校期间多次组织学院及班上的集体活动，都得到了老师和同学的好评。

大学奖项

省级优秀学生干部；寝室精神文明建设先进个人；校级优秀学生干部。

联系方式

电子邮箱：

手机：

qq/msn□

设计院专业技术工作总结篇二

撰写人：_____

日

期：_____

我于__年来到集团建筑设计院工作，我通过@个月的试用期，有幸成为集团的一名员工，回顾这几个月来的工作，我在公司领导及各位同事的支持与帮助下，严格要求自己，按照公司的要求，较好地完成了自己的本职工作；在此对公司各位领导及各位同事表示衷心的感谢，感谢公司给我一个展示自己的机会。通过这段时间的工作与学习，在专业技能上、思想上都有了较大的改变，现将这几个月以来的工作情况总结如下：

一、实习阶段的认识与学习

对于刚刚毕业的大学生来说，从事设计工作是机遇也是挑战。我有幸成为__集团建筑设计院的一员，在刚刚开始工作的这几个月，尽快适应了工作的环境，融入到设计院这个__中。在领导及各位同事的关怀、支持与帮助下，认真学习钢结构设计知识，不断提高自己的专业水平，积累经验。这期间主要学习了《门式刚架轻型房屋钢结构技术规程》、《钢结构设计手册》、《建筑设计规范》、《结构设计规范》等等，特别是对于钢结构设计的理念，由初步的认识上升到更高层次的水平。这几个月学了提工程量，工程量报价，门式刚架的设计，通过做这些工作，对钢结构轻型房屋设计的认识逐步提高，各构件的连接与设计更加全面、经济合理。在此期间，通过办理资质升级文件，整理简单的资料，锻炼了耐性，认识到做任何工作都要认真、负责、细心，处理好同事间的关系，与集团各部门之间联系的重要性。

通过不断学习与实践，将所学的理论知识加以应用，逐步提高完善自己的专业技能，领会设计工作的核心，本着__集团“崇尚__，追求卓越，精益求精，不遗余力”的企业口号，积极响应、倡导“一家人，一条心，一股劲”的企业信誉精神，为设计院的发展多做贡献。

二、加强自身学习，提高专业知识水平

通过近几个月的实习，使我认识到自己的学识、能力和阅历还很欠缺，所以在工作和学习中不能掉以轻心，要更加投入，不断学习，向书本学习、向周围的领导学习，向同事学习，这样下来感觉自己还是有了一定的进步。经过不断学习、不断积累，已具备了一定的设计工作经验，能够以正确的态度对待各项工作任务，热爱本职工作，认真努力贯彻到实际工作中去。积极提高自身各项专业素质，争取工作的积极主动性，具备较强的专业心，责任心，努力提高工作效率和工作质量。

三、存在的问题和今后努力方向

这几个月以来，本人能敬业爱岗、不怕吃苦、积极主动、全身心的投入工作中，取得了一些成绩，但也存在一些问题和不足，主要表现在：

第二，有些时候工作中比较懒散，不够认真积极，工作效率有待提高；

第三，自己的理论水平、专业知识、工作经验还是很欠缺的，应当更加努力地学习与实践。

在以后的工作与学习中，自己决心认真提高专业知识水平，加强责任心，为设计院的快速发展，为公司经济跨越式发展，贡献自己应该贡献的力量。我想我应努力做到：

第二，本着实事求是的原则，积极做好自己的本职工作，不拖拉；

第三，遵守公司内部规章制度，维护公司利益，积极为公司创造更高价值，力争取得更大的工作成绩。

本着万斯达集团“崇尚__，追求卓越，精益求精，不遗余力”的企业口号，积遵循、倡导“一家人，一条心，一股

劲”的企业信誉精神，不辜负公司各领导的关怀与帮助，以及各位同事的大力支持与帮助，加强学习，认真负责，提高完善自己，为集团的发展多做贡献。

祝愿__集团的明天会更好，设计院伴随着集团的发展越来越壮大！

范文仅供参考

感谢浏览

设计院专业技术工作总结篇三

这次为期六个月的毕业实习是我顺利完成大学所有课程以及参与社会实践活动很重要的一部分。在就业指导处老师帮助下我在烟台富士康科技集团参加毕业实习。可以说我在这里的实习中学到了很多在课堂没学到的知识，受益匪浅，为毕业之后顺利就业奠定了良好的基础。

烟台富士康为富士康科技集团在烟台的园区，位于烟台开发区，现有员工近8万人，工业总产值居于foxconn在大陆八大工业园区的第三位，仅次于深圳上海园区，将建设成为山东半岛最大的3c产品工业基地。目前园区内主要有ccpbg和pcebg两大事业群。

我的实习岗位是ccpbg事业群cnp组装b04线完成品检查，在师傅和同事的帮助下，我顺利完成了各项生产、检测任务，通过不懈的努力和出色的表现，得到了领导和同事的一致认可。

二、主体

烟台富士康为富士康科技集团简介：

烟台富士康为富士康科技集团在烟台的园区，位于烟台开发区，现有员工近8万人，工业总产值居于foxconn在大陆八大工业园区的第三位，仅次于深圳上海园区，将建设成为山东半岛最大的3c产品工业基地。目前园区内主要有ccpbg和pcebg两大事业群。山东烟台科技园xx年开始进行投资设厂前置筹备工作，xx年7月正式投产运营。烟台富士康科技集团以实力创效益，以效益谋发展，以发展营造规模，以规模换取口碑，以口碑造声势，以强大声势进军市场，以实力赢得了世界五百强企业之称号。

我们生产的产品名称是sok，是一种高端游戏机，是为日本企业代做的产品。我从事的岗位是完成品检查，隶属于检测段，是组装段与后测试段的过度，有着至关重要的作用。我的工作就是把待检测品从流水线上取下来，然后放在完成品检查治具上，拉合把手，启动电源，待被检查品进入检测画面后，按照画面的提示操作，严格按照sop作业，直到出现pass画面。然后关闭电源，把被检查物从完成品检查治具上取出，放回流水线。在检查过程中，可能出现各种情况的不良现象。如72—008—201为电池没电了，需要更换电池，在这个过程中必须关机。要是出现其他代码，需写不良品票，按照公司的要求详细、认真填写不良品票。如25—004—205，这样的填写不良品票，送修就行了！

起初，刚进入车间的时候，车间里的一切对我来说都是陌生的。车间里的工作环境还好，就是人特别多，车间也非常大，有1000多平方。呈现在眼前的一幕幕让人的心中不免有些茫然，即将在这较艰苦的环境中工作6个月。第一天进入车间开始工作时，所在线体的线长、多能工给我安排工作任务，分配给我的任务是跟着一名叫荏良志的老员工学习完成品检查，我按照师傅教我的方法，运用完成品检查治具开始慢慢学着检查该产品，在检查的同时注意操作流程及有关注意事项等。毕业实习的第一天，我就在这初次的工作岗位上检查产品，体验首次在社会上工作的感觉。在工作的同时慢慢熟悉车间

的工作环境。

作为初次到社会上去工作的学生来说，对社会的了解以及对工作单位各方面情况的了解都是甚少陌生的。一开始我对车间里的各项规章制度，安全生产操作规程及工作中的相关注意事项等都不是了解，于是我便阅读实习单位下发给我们的员工手册，向线体里的师傅、员工同事请教了解工作的相关事项，通过他们的帮助，我对车间的情况及生产组装产品、检查产品等有了一定的了解。车间的工作实行两班制（a班、b班），两班的工作时间段为：早上7：10至晚上7：10，晚上7：10至早上7：10。车间的所有员工都必须遵守该上、下班制度。

设计院专业技术工作总结篇四

年龄：29岁学历：本科

工作年限：6年婚姻状况：未婚

户口：深圳市

居住地：广东省深圳市近期任职：技术系长

待遇要求：5000--8000/月到岗时间：面谈

希望地区：深圳市

希望岗位：项目经理/技术主管部门经理（主管）采购主管

自我评论

我有6年的工作经验主要从事it行业熟悉现代大型外资企业生产管理. 品质管理和供应商管理。

3年的技术系长工作经验，3年供应商管理经验, 共有6年的塑

胶注塑成型产品行业的工作经验。

某公司-08-至今

公司性质：电子技术/半导体/集成电路

担任职位：技术系长

工作职责和业绩：

1. 具有丰富的团队组建与扩充经验和项目管理的协调经验
2. 擅长项目的计划、预算控制、资源统筹、质量控制与推进
4. 熟悉管理和控制新产品的导入和量产的`品质工作
5. 合理处理产过程中的异常并协调相关部门完成工艺以及品质改善
6. 能够有效制定本课室岗位职责，督导和考核部属的工作
7. 所带团队因工作出色，荣获索尼中国事业部嘉奖

公司性质：电子技术/半导体/集成电路

担任职位：采购技术工程师(供应商管理工程师)

工作职责和业绩：

1. 新产品的供应商选定, 样品评价，量产导入
2. 制程异常问题分析改善与追踪结案
3. 供应商生产产品的4m变动管理的监督与评价

4. 供应商来料异常统计分析 & 改善效果追踪结案
5. 对供应商稽核及定期考核，年度供应商品质会议召开、
6. 负责新厂商评估与辅导、教育经历

最高学历：本科

专业名称：机械设计制造及其自动化

专业描述：主要学习机械设计与制造的基础理论，学习微电子技术、计算机技术和信息处理技术的基本知识，受到现代机械工程师的基本训练，具有进行机械产品设计、制造及设备控制、生产组织管理的基本能力。本专业培养具备机械设计制造基础知识与应用能力，能在工业主产第一线从事机械制造领域内的设计制造、科技开发、应用研究、运行管理和经营销售等方面工作的高级工程技术人才。

培训经历

培训课程：索尼6sigma

专业描述□6sigma基本概念和应用

培训课程：管理艺术、新产品设计理论

培训课程：蓝光车载新机种的设备技术

专业描述：1. 蓝光车载新机种的设计理论
2. 光学的基本原理
动作原理

技能专长：

我有6年的工作经验主要从事it行业, 管理能力, 理解能力、表

达能力、学习能力强，有不服输的精神。在团队中可以担当领导组织角色。

1. 熟悉管理和控制新产品的导入和量产的品质工作
2. 合理处理产过程中的异常并协调相关部门完成工艺以及品质改善
3. 能够有效制定本课室岗位职责，督导和考核部属的工作
4. 熟悉新产品的导入与开发
5. 精通打印机的工作原理和组立工程
6. 精通塑模结构和射出成型技术
7. 熟悉常用塑胶材料性能
8. 熟悉烤漆/电镀/印刷制程
9. 了解成型/cnc/组装/烤漆/电镀治具的设计
10. 熟悉工艺流程和物流布局的改善
11. 熟悉光学激光头原理及制程技术，熟悉ems工厂流程。
12. 熟练操作pro/e□autocad等软件.
13. 擅长与人沟通交流

设计院专业技术工作总结篇五

本人自2006年7月参加工作以来至今一直从事水利工程设计工作，于2011年12月取得中级工程师任职资格。自工程师任职

以来从事水利工程设计工作已有6个年头。回顾这6年时间，我先后参与的工程包括：防洪工程、农田水利工程、水库工程、拦河渠首工程、供水管道工程、农村安全供水工程以及在各类工程中所涉及到的各类水工建筑物工程等。每一个工程的设计都是一次技术的提升，一次经验的积累。我现将任职以来的思想、工作情况总结如下：

一、加强思想政治学习，不断提高自身素养

认真学习党的路线、方针、政策及决议，不断提高自己的思想素质和政治理论水平；认真学习党的基本知识，学习科学、文化和业务知识，努力提高为人民服务的本领；把学习作为工作和生活中的一项重要内容，夯实理论基础，不断汲取新的知识，更新理念，提高自己的政治水平，坚持科学发展观，以适应社会发展和社会经济发展的客观要求。

为使自己的思想更好地适应新形势下对管理工作的要求，我积极参加公司组织的各类学习活动，努力钻研专业技术业务，深切领会上级领导的指示精神，针对上级领导提出的各项意见和建议认真查找自己的不足，使自己的思想和公司领导工作的指导方向保持一致。同时，工作中严于律己，率先垂范，时刻不忘自己是一名党员。

很多水利工程位于少数民族聚居区，搞好民族关系十分重要。水是人类生存与发展的生命线，是国民经济与生态环境的命脉，是社会可持续发展的重要物质基础。因此，少数民族聚居区水利建设者的任务十分艰巨，每当遇到少数民族聚居区工程设计时，我都要与他们多沟通多交流，力求做到最好，以便于在今后的民族团结工作中真正使民族团结深入人心，为社会大局稳定作出应有的贡献。

二、工作上不断提高自身技能和业务水平

2011年单位人员紧缺，设计任务重，因我以往工作较为认真，

设计功底相对扎实，被单位聘任为临时项目负责人，负责***项目、***龙口及渠道改造小型农田水利工程、***护岸工程、**工程设计工作任务。渠道、防洪是我工作中常遇到设计项目，在工程布置、工程设计、水利计算方面能够自如应对；在报告编制时内容安排上欠妥当；人员安排穿插较多；进度安排有些滞后。在领导与项总的指导、帮助下顺利地完成了工程设计。

取得中级工程师任职资格后，被单位正式聘任为项目负责人，负责***引水枢纽除险加固工程、***水库除险加固工程、***中小河流治理工程设计工作任务。渠首、水库在以往的设计中都有参与，但作为项目负责人统筹安排这两项工程的设计任务，当时还是有一定的困难。渠首、水库设计要求更高，内容多而复杂，各个部位设计要求更精准；该防洪工程与以往所做也有很大区别，大吉尔格朗河水量充沛，沿岸树木茂盛，又属于游荡型河道滩地较多，工程布置需要实地多次对比才能完成。在全体技术人员的努力下，请教多方专家，精心研究，积极研讨，顺利地完成了工程设计，并获业主好评。

2013年7月被****公司聘任为副院长，负责公司日常管理、合同签订、资金回收、项目推进等工作；并兼任总工办副总工一职，负责设计部生产总体协调工作及安排；负责各项目全过程设计管理、协调工作；负责各阶段设计方案、设计图纸审核、评审工作；解决设计项目出现的技术问题；同时也负责项目的设计工作。任职以来所做的设计工作有**引水闸除险加固工程、**河防洪工程、***引水枢纽除险加固工程、***灌区支渠改造工程、***引水枢纽安全鉴定安全评价等。

通过这几年的学习与锻炼，能够独立承担项目的设计工作，能够较好的把控工程的全局，作出合理的判断，提出工程方案。通过实践，使我得到了很多知识，积累了很多经验。在工作中的过程中，不懂就问，不懂就翻书，翻阅规范，使我

逐步具备了扎实的工作基础，具备了一定的工作能力，掌握了一定的工作技巧。有了这几年工作的底子，使我在翻阅这些水利方面的书籍时更为容易理解和掌握。

随着人们对水资源利用观念的改变，我对水利工程作用更加清晰。人口增加、经济发展、社会进步和城市化水平的提高，对水资源的需求将进一步增加，对水的安全保障程度的要求也越来越高。所以我们要做到用水利工程将有限的水资源用的有价值、有效率，尽可能的少浪费，在现有的科技水平和环保意识下使水能源发挥到最大的价值。

实践让我的业务技能不断增长，工作能力不断加强。紧张的工作节奏，让我的工作能力和思想认识都有了很大的提高。通过这几年的工程设计的经验积累，使我进一步了明白了设计工作的意义。我们要对水利行业各个专业的知识有一个综合的了解和掌握，真正能做到厚积薄发。通过实践，我解决实际问题的能力和交际能力也得到了很好的锻炼。通过这几年的工作，取得了一些成绩，但是也有不足之处。在一个工程完成之后不能够仔细检查，产生了不必要的失误，所以在以后的工作中我要认真的对每一个细节进行检查核对，对工作的经验进行总结分析，从怎样节约时间，如何提高效率，尽量使工作程序化、系统化、条理化！从而再百尺杆头，更进一步。总结经验、吸取教训，以积极向上的态度，不断学习，不断寻求新的知识点，以适应单位以及市场的发展和需要。

“金无足赤，人无完人”。在今后的工作中，我将继续发扬成绩，克服不足，朝着以下两个方向努力：(1)学无止境，时代的发展瞬息万变，各种学科知识日新月异。我将坚持不懈地努力学习各种理论知识，并用于指导实践，以更好的适应工作发展的需要。(2)实践是不断取得进步的基础，我要通过实践不断的锻炼自己的胆识和魄力，提高自己解决实际问题的能力，积极、热情的对待每一件工作。