

## 建筑工程师专业技术工作总结 ( 精选5篇 )

### 篇1：建筑工程师专业技术工作总结

本人从事建筑技术及施工管理工作16年来，以科学发展观为指针，刻苦钻研，努力学习建筑专业知识。在老前辈们的指导下，经过不断的努力，我基本掌握了建筑方面的必要技术和施工程序及各种难题的处理。在XX年初开始阶段，我们建造了难度最大的建筑，同现价段相比只不过是点小工程。在工作中我始终做到一丝不苟，全心全意为业主和客户服务，时时刻刻为用户着想，把工作干好，严把质量安全关。从1999年到目前从未发生过质量和安全事故，深得单位和用户的好评。

特别在XX年以后，是建筑业的迅猛发展时期。认真执行贯彻上级科学发展观指示，在公司正确方针指导下，我着重提高自己的科技创新及业务技术水平，不断地参加省市（县）组织的各类学习，工程业务考试和外出参观学习。通过各种专业技术学习，我更好地掌握了质量管理和进度的控制，安全生产管理的经验。在工地边学习边施工，深入工地第一线，积累了丰富的专业技术理论知识和专业技术实践经验。现已具有独立完成大中型工业与民用建筑、大跨度工业厂房及超高层建筑的施工技术能力。能独立解决屋面及地下室渗漏，软土地基地下室围护结构的设计，和大跨度结构施工中的具体技术难题。近10年累计独立完成施工项目建筑面积达60多万平方米。创优创杯工程多项，施工合格率100%，优良率80%以上，技术上取得了显著地成绩。在XX年评助理工程师职称，在XX年晋升为中级工程师职称。从事建筑专业技术16年来完成的项目如下：

独立设计完成的项目：

独立施工完成的建筑主要项目：

1999-XX年：在新宇（再帮我编几个）

XX年：在XX海关综合物业大厂房施工管理任技术员施工员（新八）

XX年：XX永丰中学综合楼、教学楼工程施工技术负责人（新七）

XX-XX年：XX三十二中教学综合楼施工技术总工（新七）

XX-XX年：XX佳阳小区7栋12-18层，7万方，任项目总工（新建总）

XX-XX年：省卫生厅职工住宅楼及办公大楼，4万多方，任项目经理（新七）

1.电子商务在全球范围内得到了迅速的发展，越来越多的人选择在网上购物。这种趋势在中国也是如此。然而，与此同时，网络诈骗事件也在增加。

2.网络诈骗是指利用网络进行欺诈活动的行为。它通常包括虚假广告、假冒

网站、网络钓鱼等。这些行为都是为了骗取个人信息、财产或者其他利益。

3.网络诈骗的手段多种多样。其中最常见的是电子邮件诈骗。这种诈骗方式通常是通过电子邮件发送虚假信息，诱骗受害人点击链接或者下载附件，从而获取受害人的个人信息或者财产。

4.另外一种常见的网络诈骗方式是网络钓鱼。这种诈骗方式通常是通过假冒银行或者其他机构的网站，诱骗受害人输入个人信息或者密码，从而获取受害人的财产或者个人信息。

5.为了防范网络诈骗，我们需要采取一些措施。首先，我们需要保持警惕，不轻易相信来自陌生人的信息。其次，我们需要加强密码管理，不要使用过于简单的密码。最后，我们需要安装杀毒软件和防火墙，保护我们的电脑不受攻击。

6.总之，网络诈骗是一种严重的犯罪行为，我们需要加强防范，保护我们的个人信息和财产安全。

## 篇2：建筑工程师专业技术工作总结

时间流逝，如白驹过隙，转眼间已经来到\*\*\*\*一年多时间了，期间先后在两个项目工作、学习，现阶段正在海南液氢项目，在项目部工作的这段时间里，我学到了很多，也收获很多，天天虽然忙碌但是感觉很充实，现在工作经验还是很欠缺，学习的方面还很多，我一定努力学习，踏实工作。

作为一名技术员，首先能严格要求自己，不断提高自身的思想觉悟。与此同时，我一直严格要求自己，认真对待自己的工作，自身很好的为自己定位。争取以高标准要求自己。积极主动的学习各种有关质检方面的规定性文件和要求，并经常请教同行业的前辈和同事。工作中我时刻牢记要在工作中不断地学习，将理论与实际的工作很好的结合在一起。在工作中不断地改变自我，适时地对自己提出不同的要求，在工作中不断总结经验，提升自身工作能力的同时，不断提高自己的专业技术水平。

在这近一年多工作经历使得我在付出汗水的同时，获得了收获，在以前的实践工作当中，将理论知识和实践工作有机融合，使自己的水平得到很大的提高，以下是我在这段时间施工中的体会：

### 1、认真熟悉施工图纸，了解工程概况，有备而战；

要做好每项工作，都必须在工作之前对这项工作进行全面了解，这样才利于更好地开展工作；对于土建施工，也要做好施工前的准备，熟悉图纸，了解工程概况。所谓知己知彼，百战百胜。不了解工程情况，盲目工作，等于赤手空拳去打仗。要顺利开展工作，必须有备而战。

施工前的准备：熟悉施工图纸相关技术规范操作规程设计要求及细部、节点做法相关技术资料工程质量要求等。

其次要熟悉施工组织设计及施工顺序、施工方法、技术措施，弄清完成施工任务中的薄弱环节和关键部位；最后对施工现场进行深入了解，熟悉施工图纸，只是对工程的纸上了解，要清楚、全面了解工程，掌握工程概况，必须亲自到现场进行了解。认真了解工程的基本情况，有利于更好地实施管理，落实施工方法，更好地完善工作。

2、实行可行性的施工工法，面面俱到  
土建施工员工作总结  
实行可行性的施工工法是施工技术的一项关键的工作。做好施工准备，向施工工人交代清楚施工任务要求和施工方法，是为完成施工任务创造良好的施工条件。最最重要的是在施工全过程中按照施工有关技术的要求，围绕着质量、工期等制定可行的施工工法，在每个阶段、每个工序、每项施工任务中积极组织平衡，保持最好的结合。

其次关键部位要组织有关人员加强检查，预防返工现象的发生，要随时纠正现场施工各种违章、违反施工操作规程及现场施工规定的倾向性问题。

还有，如遇设计修改或施工条件变化，应随时进行补充交底，同时办理工程增量或减量记录，并办理相应手续，要在图纸上表示修改的内容，要便于施工的顺利进行。不但要做好以上工作，还要严格质量自检、互检、交接检的制度。

### 3、建立良好的人际关系

在施工现场，要确保一个工程能够保质、保量地完成，不但要有一定的技术之长，还须与下面的施工工人能打成一片；工作中，与工人们相互交流、相互尊重，赢得工人们的信任，这样才能使各项施工指令贯彻落实下去。

还要与甲方现场代表、监理建立良好的工作关系，在施工技术方面积极与甲方，监理沟通，听取他们可行性的施工工法，争取现场施工状况得到甲方及监理的满意与认可。

作为中化大家庭的一分子不仅要为企业着想，更应该为中化建设做出自己的贡献。所以我严格要求自己、有责任心、上进心。我希望通过我的不断学习和辛勤的努力学到更多的知识，不断完善自己，实现自我的价值，为中化六建之崛起而努力。当然我还有很多不足，比如在工作经验上还是有缺欠的，责任心还是不够严谨，这都是我去改善的问题。

在这里我也希望领导对我工作的肯定，更希望领导能对我提出宝贵的意见，我一定会虚心接受，尽快改正，使自己尽快把最好的一面投入到工作当中，最后祝愿中化六建越做越大，效益越来越好!!!

## 篇3：建筑工程师专业技术工作总结

### 概述

本文档旨在总结我在建筑工程高级职称专业技术工作中的经验和成果。通过对所从事的工作进行梳理和回顾，进一步提升自己的专业技术水平和职业发展。

### 工作内容

在过去的一段时间里，我从事了以下工作内容：

- 1、参与建筑工程项目的规划和设计；
- 2、提供建筑结构分析与评估的专业意见；
- 3、协助解决工程中的技术问题；
- 4、参与编制项目进度计划；
- 5、负责项目施工过程中的质量控制；
- 6、进行相关专业知识的学习和研究。

### 工作成果

在建筑工程高级职称专业技术工作中，我取得了以下成果：

- 1、完成了多个建筑工程项目，并取得了良好的项目质量和进度；
- 2、在项目中提供了专业的建议和解决方案，解决了多个技术问题；
- 3、提高了自己的专业知识水平，通过学习和研究不断更新了自己的知识库；
- 4、在工作中始终保持了高水准的专业素养和责任感。

### 经验教训

通过这段时间的工作，我总结出以下经验教训：

- 1、在项目规划和设计过程中，要注重细节和全面考虑各种因素；
- 2、需要不断学习和掌握新的专业知识和技术，以适应日新月异的建筑行业；
- 3、在解决问题时要善于思考和借鉴他人的经验；
- 4、在项目施工过程中，要严格控制质量，并定期进行检查和评估。

### 展望未来

展望未来，我将继续不断提升自己的专业技术水平和职业素养。我计划：

- 1、加强对建筑工程项目管理的理解和实践；
- 2、深入学习建筑结构设计方面的知识，提高自己的专业能力；
- 3、在团队合作中发挥更积极的作用，并与同事们共同进步。

## 结论

通过总结这段时间的工作经验，我在建筑工程高级职称专业技术工作中取得了一定的成果，并且对未来的发展有了明确的规划。我将持续努力，不断提升自己的能力和水平，为建筑工程领域做出更大的贡献。

## 篇4：建筑工程师专业技术工作总结

时光荏苒，岁月流转，转眼间参加工作一年了。我于xx进入xx项目部业已满一年了。回顾一年的工作，在工地领导及各位同志的帮助下，在思想意思、工作能力等各方面都取得了一定的进步，在这里衷心的表示感谢。为了更好的做好自己今后的工作，总结经验、吸取教训，现将过去一年的工作情况总结如下：

一、在去年xx月份我进入水务部小红门项目部工作，在工地一年的时间里，使我对图纸、仪器、工程质量要求、文明施工、安全管理等有了进一步认知。

1、在图纸方面使我认识到，在施工之前要仔细查看图纸，把图纸的每个细节都要了然于胸，不懂得地方要及时请教同事或领导，不能想当然施工。要做到按图施工，百分百确定以后再施工。但凡有图纸更改，以及有施工图不符的地方，必须详细记录。

2、在仪器方面让我知道，算数据时要专心，算完必须复查，以免出现错误，在使用仪器的时候要专心致志，仔细观察确认好数据后要赶紧记录，以免前后观测的数据在脑子里面混淆不清，仪器要经常效验，保证准确度。

3、在工程质量问题必须要严格要求，不能差不多就行。按照规范要求施工，严格要求自己以及施工人员，精益求精。

4、在文明施工及安全管理方面，再进入施工现场时要佩戴安全帽，注意安全。抓好施工进度、工程质量和安全措施。及时清理现场，做好施工成果的保养与维护。

二、在这一年的进展的工作中接触到了许多以前没有碰到的新鲜事物，产生了许多新的问题，并着手解决了一系列问题，也学习到了许多新知识、新经验，使自己在思想认识和工作能力上有了新的提高和进一步的完善。在日常工作中，我时刻要求自己从实际出发，坚持高标准、严要求，在以后的工作中我会继续努力，多向领导汇报自己在工作中的思想和心得，及时纠正和弥补自身的不足之处。

三、在以后的工作当中我要做到以下几点:



1、做好四勤:勤思考、勤跑腿、勤动手、勤问,对工作负责,有责任心,严格要求工程质量及安全文明施工。

2、坚持每天写施工日记,对每天的工作内容及工程进度做出总结,以便合理安排明天的工作。土建施工员工作总结3、要在工作中学习,补充课堂上没有的知识,做好总结记录。

4、在工作期间要比以往更加严格要求自己,认真学习,吸取工作经验;在工作闲瑕时间多看施工规范,加强自己的专业知识。以后的工作要求自己,但求更好。

以后工作期间不管在任何岗位,都要努力工作,与其他同事进行良好的配合,积极完成领导安排的工作任务。总之,在今后的工作中,我将不断的总结与反省,鞭策自己充实自身,提高自身素质与技术水平,以适应时代和企业的发展,与公司同成长、共进步。

## 篇5：建筑工程师专业技术工作总结

本人从参加工作以来,严格地遵守国家的各项法律和法规,从未参与各种违法违纪的活动。坚决拥护中国共产党的领导,坚持党的改革开放,以三个代表精神作为自己工作的行动纲领,为建设中国有特色的社会主义作出自己应有的贡献。对于单位制订的各项规章制度,我都严格遵守,严从律己,宽以待人,起着带头的作用。在工作中,我不断地学习、钻研、总结经验教训,从一个建筑行业的门外汉到现在的专业技术能力和管理能力都全面成熟的项目经理,独立承担过房建、桥梁、道路和排水工程等的施工,在政治思想、职业道德、专业水平等方面都取得了很大的成绩,现总结如下:

### 一、政治思想

在工作中,我非常拥护党的政策和方针,每天都坚持看新闻联播电视节目,关心和学习国家时事政治,把党的政治思想和方针应用于工程建设中,经常和项目部人员进行研讨,并组织项目部人员学习和宣传党的政策和方针。对党的三全代表和十六大精神,我认真地学习和体会,把三个代表作为自己工作的准绳,把十六大精神作为自己奋斗的目标,为全面建设小康社会生活,自己贡献一点添砖加瓦的事业。

### 二、工作态度和职业道路

从参加工作以来,我就喜欢上建筑行业,对工作勤勤恳恳、任劳任怨,有始有终。对于再苦再累的项目,我都坚持圆满完成,并做出成效,从不计较个人得失。经常加班加点,通宵达旦地抢工期,不管在寒风中、烈日下,还是暴雨下,我都坚守在岗位上,指挥着一个一个工程顺利地竣工,看着一幢幢高楼大厦和一条条的银灰大道竣工完成,我心中感到无比地自豪和光荣,自己曾经付出的无数艰辛和汗水,得到了社会的好评,我内心也就无怨无悔,心满意足了。



### 三、学识水平、专业能力

在工作中，我不断地学习文化知识和专业知识，努力提高自己的学识水平和专用能力。我从1991年10月就开始参加全国电子专业自学考试，现已6门功课取得合格证，把计算机作为自己工作的必修课，我已能运用计算机来进行办公。对于建筑行业的新规范、新标准和新定额，每一次一出台，我必购买并认真学习和研究，掌握新规范、新标准和新定额，把规范、标准和定额应用于工程建设中，不断地总结经验和教训。每一个工程竣工验收时，我都认真作好工程验收记录，并整理成册，存入自己的工程竣工验收记录档案中，经常分析和研究竣工验收记录，发现自己在工程修建中存在哪些问题，哪些方面值得提高，哪些方面值得继续发扬。

现就我在项目管理中总结的一些技术处理措施归纳如下：

1、砖混结构中预制板缝开裂。预防措施为：将预制板缝清洗干净并凉干，然后在板缝下支设底模，将板缝刷素水泥浆一道，再用1：2.5水泥砂浆灌板缝，高度为板厚的1/3，振捣密实，砂最好用粗砂，最后用细石砼将板缝灌满并振捣密实。加强养护。这样，板缝就不易开裂。

2、桥梁施工中，砼合拢槽的留设和砼浇注顺序：桥梁合拢槽应留设在桥拱跨度的三分之一处和顶部，拱座处禁止留设。砼浇注应先浇注拱顶砼，然后对称浇注拱座处桥拱砼，再对称浇注拱身砼，最后在砼强度到达70%以上时，才选择气温浇注合拢槽砼。

3、道路施工中，伸缩缝的处理方法：伸缩缝传统的处理方法是设置传力杆，往往处理不好会出现砼路面断裂，影响美观和使用功能。我介绍的是振梁式伸缩缝，不需设置传力杆，其方法为：在伸缩缝处基层挖槽，其尺寸为长×宽×厚二伸缩缝长×50CM×20CM，槽挖后浇注C30砼，其面与基层面平，然后在砼表面上铺油毛毡两层，最后浇注路面砼，在伸缩处用木丝板或泡沫板隔开，宽2CM，缝内灌沥青麻丝和油膏。

#### 四、项目管理

建筑项目管理工作是一个复杂多样、变化多端的工作，管理的好坏，直接关系到项目的经济利益和社会效益。从事管理工作多年以来，我认为项目管理就是一个统筹安排，合理利用，全面管理的系统。对人员、材料、机械、物品等都要精心地组织，调配，合理地利用。最大限度地管好安全生产，坚持安全第一的方针，确保工程质量，坚持质量求生存的原则，严把工程质量关，力争工程进度迅速，遵守施工合同，降低工程成本，在最短时间内创造质量最好、生产最安全、工程成本最低的工程项目。

建筑行业，是一项学问颇深，涉及知识面较广的行业，可以说是做到老、学到老的行业，在以后的工作中，我会更加努力地学习文化知识和专业知识，不断地实践，搞好本职工作，为社会多做一份贡献。