

2023年工程合同人员年度工作总结(大全5篇)

对某一单位、某一部门工作进行全面性总结，既反映工作的概况，取得的成绩，存在的问题、缺点，也要写经验教训和今后如何改进的意见等。那关于总结格式是怎样的呢？而个人总结又该怎么写呢？下面是小编带来的优秀总结范文，希望大家能够喜欢！

工程合同人员年度工作总结篇一

在局党委的关心和支持下，在馆领导的正确带领下，全馆同志紧紧围绕局党委的工作部署和全年工作目标，齐心协力，艰苦奋斗，实现时间过半任务过半。现将主要工作汇报如下：

一、认真开展深入学习实践科学发展观活动

当前，开展深入学习实践科学发展观活动是全党的一件大事，我馆引起高度重视，动员号召全馆干部职工以饱满的热情、积极的态度投身到学习实践活动中。3月份以来，我馆严格按照建设局的具体实施方案开展学习实践活动，先后召开了动员大会、党员民主生活会、干部职工座谈会、领导干部分析检查报告评议会等等；深入基层开展调研，充分了解县市城建档案工作情况；扎实认真地参加了局机关组织的集中学习，听取辅导讲座、专题报告等；参加了市建设系统行政法律法规考试，两名职工获二等奖。馆内制订了学习计划，认真细致地学习研究科学发展观理论，每个职工均记录了6000余字的学习笔记，并撰写个人学习心得体会、个人分析检查报告等，圆满地完成了第一阶段的学习任务，并顺利转入到第二学习阶段。通过循序渐进的学习，全馆干部职工对科学发展观的重要意义、科学内涵、本质要求有了进一步的理解，思想观念进一步更新，发展意识进一步牢固，服务意识进一步提高，鼓舞、号召大家将科学发展观运用到我们的实际工作中来，

从而推动我们的工作科学发展。

二、认真履行城建档案管理办公室职责

1、进一步加强城建档案检查指导工作。上半年，我们多次走访了污水处理厂、市政府搬迁办等有关单位，对其档案工作进行业务指导，对重点工程进行跟踪指导服务，参加了市、区属工程档案的竣工验收；到国防光缆、燃气公司等管线形成单位指导、收集地下管线档案；加强与县市城建档案馆的联系，上半年，分别下到新化、冷水江、涟源、双峰城建档案馆进行调研，强化了对县市城建档案工作的指导和监督。

2、严格执行省建设厅关于进一步加强各类工程档案管理的规定。“两证一书”制度得到了很好落实。与43个工程项目签订了《报送工程档案责任书》，对105项工程档案进行了初验，对53项工程签发了《建设工程档案合格证》。

三、加强档案业务工作，做好城建档案开发利用服务

1、加大档案收集力度，丰富馆藏。共收集工程竣工项目53项，收集环保、气象等档案回馆。

2、规范档案整理工作。共整理新进档案813卷，资料96期(册)。由于启动数字档案馆建设工作，需对已入库档案进行重新整理，更换档案卷皮及装具，4月底开始这项工作，目前为止，已合计整理1000卷。上半年，还帮吉星路指挥部整理了工程建设、拆迁等档案669卷。档案整理合格率达100%。

3、积极提供利用，主动热情服务。共接待利用者61人次，提供档案资料129卷次，进行详细的利用登记，及时记录反馈信息，档案查全率、查准率达98%。

4、大力进行档案信息开发，续编《城建大事记》、《基础数字汇编》等1万字。编写《城建档案》一期，很好地宣传了我

市城市建设和城建档案工作，提高了城建档案馆的社会影响力和知名度。

四、进一步加强声像档案工作

上半年，对污水处理厂、县市污水处理厂建设情况等进行了跟踪拍摄，对全市建设工作会议、局深入学习实践科学发展观活动等进行了影像记录。上半年，共拍摄录像带8盒，拍摄照片276张，制作光盘10张；制作完成专题片《县市污水处理设施、廉租房流动现场调度督查会情况汇报》。

五、数字档案馆建设工作取得新进展

数字档案馆建设是一个复杂、渐进的系统工程，过去几年，我们在添置硬件设备、学习考察管理软件、培养人才等方面做了大量的工作，为数字档案馆的建设打下了一个良好的基础。从开始，我馆数字档案馆建设工作可以说是正式拉开了帷幕，并且取得了新的较大的进展。2月底，馆城建档案管理软件建设小组赴深圳学习考察档案管理软件，经过多番考察，慎重考虑，最后敲定采用深圳数字伟图公司城建档案管理软件。考察回来以后，迅速制定了馆城建档案管理软件建设方案以及建设目标和实施方案，明确指导思想，迅速展开工作。3月，馆内所有计算机进行外网脱离，重新组建馆内局域网，为管理软件的安装做好准备工作。4月，档案软件购买回馆，完成好安装、调试工作，对全馆职工进行培训，使职工尽快熟练软件性能，掌握操作方法和技巧。目前，职工基本上都较好地掌握了操作方法，编目著录等工作基本上能应用计算机来进行信息处理，逐步实现网上办公。当前，已开始对入库档案进行重新著录，通过计算机输入条目，为查询利用系统贮存海量数字信息，这项工作长远而艰巨。

六、认真完成公共目标工作

认真贯彻执行局党委的决定、决议和局长指令，主动配合，

积极响应，圆满完成局安排的各项工作任务。严格遵守党纪国法和局里的各项规章制度，认真贯彻执行党风廉政建设的各项规定，单位无违反廉洁自律有关规定现象发生。工作人员思想作风端正、工作作风扎实、生活作风正派，无违反计划生育政策现象，无扰乱社会治安、破坏团结稳定、闹事等事情发生。

七、严格财务管理

坚持财务管理制度，严格控制公务开支，厉行节约、勤俭办事，公务开支比去年同期下降40%。

八、存在的问题

随着城市建设的飞速发展，城建档案数量日趋增多，我馆现有库房渐趋饱和，库房荷载压力增大。特别是开展数字化档案馆建设以来，技术用房严重不足，较大影响了工作的开展。现有办公楼产权面积1500平方米，实际使用面积不足1000平方米，面积小、标准低、功能单一，馆库建设不符合《档案馆建设标准》，安全措施和功能也不完善。根据《档案馆建设标准》，市级档案馆最低标准三类馆库使用面积至少为4300—5700平方米，而我馆目前的情况，离这个最低标准都相差甚远，与省内外同行相比，馆库建设远远落后。随着新形势的发展，这个迟迟未能解决的馆库落后问题已成为严重影响我馆发展的主要因素，省建设厅多次提出要求加快档案馆房建设，达到国家级城建档案馆标准。

工程合同人员年度工作总结篇二

20__年2月2日，我有幸成为北京超图一员，应聘为公司的工程师人员年度工作总结范文ava软件工程师。入任职以来，在部门领导的带领下，自己感觉无论学习、技术、生活等方面都有很大的提升。

20__年里我主要完成的工作有三方面：

1、荆门石油石化巡检系统的调研和开发。

该项目是我工作以来第一次涉及到调研，对我来说算是一个不小的挑战。在调研过程中，让我学会了如何通过和客户的沟通来了解客户的需求。由于自己的工作经验不足，在调研工作中体现出一些问题。不能很直接的在和客户沟通中非常准确的了解客户的更多需求，有很多需要和客户交流沟通多次才能明白客户的最终需求，也没有把自己作为最终用户并站在用户的角度上来考虑问题，这些都是我在以后的工作中需要提高和改进的地方。在巡检系统的开发工作中，让我进一步巩固和加强了自己的开发能力。

2、电信12530增值业务的开发与维护。

从5月以来我就开始接手公司的主要业务之一，12530电信增值业务。由于前面负责这个项目的同事突然离职，导致这个项目的交接工再做得不够好，对我顺利接手这个项目造成很大的困难。而刚一接手这个项目，马上就需要新上一个投票活动，并要对一些主要代码进行修改，让我倍感压力，几乎都快放弃。最后在金总的指导和鼓励下，顺利的完成这次活动。在完成这次投票活动后，为了避免下一个接手这个项目同事与我遇到同样困难，我将这个项目的相关技术文档补充完全，保证别人能够顺利的进行该项目工作。通过这个项目，让我加强了自己在高强高压下工作的能力，也让我找到更多自信。

3、襄樊、鄂州家政网络服务中心的开发与实施。

在这两个项目中，除了承担开发工作以外，也逐渐涉及到项目管理的职责，让我在个人能力上有所提高。为了这两个项目能够顺利完成，除了完成自己的工作外，还主动关心其他同事的工作完成情况。让我在项目管理和项目进度的把控能

力有很大的提高。将襄樊、鄂州家政网络服务中心顺利实施，为我公司拿下湖北省其他市的家政网络服务中心奠定基础。在工作之外，我也注重个人能力的提高。工作之余，主动学习一些新技术，与同事沟通配合，搭建一个ssh的开发框架。也学习spring security知识，这些新知识的积累，对我以后的工作有很大帮助。

工作展望：

- 1、将学习的springsecurity整合到我们自己搭建的ssh框架，进一步完善框架。
- 2、利用搭建的ssh框架，开发一套oa系统平台。
- 3、做好襄樊、鄂州家政网络服务中心的维护工作。
- 4、希望公司能够大量拿下湖北省其他市的家政网络服务中心，继续开发和实施湖北省其他市的家政网络服务中心。
- 5、继续学习新技术，努力提高自己的个人能力。为以后能够更好，更顺利的工作奠定基础。
- 6、希望通过自己的进步和努力，能为公司的发展做出自己的贡献，体现出自己的价值。

工程合同人员年度工作总结篇三

我于xx年10月到工程部参加工作，作为一名工程人员，我的主要工作是对住宅区的房屋、水、电、公共设施，进行维修保养管理和向住户提供维修服务。现将自己的

一、遵守公司各项规章制度，严格要求自己，在坚持原则的

情况下敢于创新，更快更好地完成工作任务。

二、掌握各类房屋的分布状况，房屋内外结构，附属设施各水、电气、消防系统的管线走向，分布状况以及管线主控制位置，以及设备的性能和使用状况。

三、严格遵守安全生产条列和操作规程。佩戴工作牌、穿工作服，上门维修佩戴工作牌，态度热情、服务周到，具备熟练的施工技能。在熟练自己专业的基础上，学习水、电、土建等基本知识和规范操作，适应住宅区维修工作的需要。

四、经常巡视住宅区，掌握公用设施的运行和完好状况，以确保公共设施完好，设备运转正常。在工作中准确的找到维修的真正原因，做到一次修好，少返修或不返修。

六、加强自身学习，提高业务水平，经过不断学习、能够比较从容地处理日常工作中出现的各类问题，保证了本岗位各项工作的正常运行，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。积极提高自身各项业务素质，争取工作的'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。

下半年的工作将从零开始，认真提高业务、工作水平，为公司发展，贡献自己应该贡献的力量。

xx年下半年下：

一、加强学习物业相关知识。加强对同行业发展的了解、学习，要对公司的统筹规划、当前情况做到心中有数。

二、团结一致，勤奋工作，形成良好的工作氛围。不断改进工作质量、服务水平。遵守公司内部规章制度，维护公司利益，积极为公司出谋划策。

回顾上半年的工作，虽然自己在尽全力的工作，但工作成绩与领导的要求还相差很远，在下半年自己将更加努力的工作，认真完成领导安排的各项任务。

工程部□xx

工程合同人员年度工作总结篇四

工程名称：

工程地点：

合同编号：

设计证书等级：

发包人：

设计人：

第一部分 协议书

发包人（全称）： 设计人（全称）：

依据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计市场管理规定》、其他有关建设工程设计管理的法律、行政法规、规章以及建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，签订本合同。

鉴于发包人拟建设（工程名称），并通过 年 月 日的中标通知书接受了设计人以人民币 万元(合同价款)为本工程 阶段设计所做的投标，双方达成如下协议：

一、本协议书中的有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中赋予它们的定义相同。

二、下列文件均为本合同的组成部分：

1、本协议书以及双方协商同意的补充或变更协议；

2、中标通知书；

3、投标书；

4、本合同专用条款；

5、本合同通用条款；

6、发包人在招标文件中提供的工程技术资料。

三、设计人向发包人承诺，保证全面按本合同规定完成本阶段工

程设计及工地设计代表服务工作。

四、发包人向设计人承诺，保证按本合同规定的期限、方式和币种，向设计人支付合同价款。

五、合同生效：本合同自

之日起生效。

六、合同签订：

合同签订时间： 年 月 日

合同签订地点：

发包人：（公章）设计人：（公章）地址： 地址：

法人代表：（签名）法人代表：（签名）委托代理人：（签名）
委托代理人：（签名）开户银行： 开户银行： 帐号：
帐号： 电话： 电话： 传真： 传真： 邮政编码： 邮政编码：

建设行政主管部门备案：

鉴证机关或见证方：（盖章）

（盖章）备案号：

经办人：

备案日期：

年 月 日

日期：

年 月

日

第二部分 通用条款

词语定义

第一条 下列名词和用语，除上下文另有规定外，有如下含义：

（1）“合同”：指本合同条款（包括通用条款和专用条款）、中标通知书、协议书以及其它明确列入中标通知书或协议书中的进一步的文件。

(2) “发包人”：本合同约定的、具有发包主体资格和支付工程设计合同价款能力的当事人及其合法继承人。

(3) “设计人”：本合同约定的、具有承包主体资格并被发包人接受的当事人及其合法继承人。

(4) “双方”：“发包人”和“设计人”的合称。

(5) “投标书”：指设计人为工程向发包人提供的，按合同条款规定并为中标通知书所能接受，为工程而作的有报价的建议书。

(6) “定金”：指发包人与设计人订立合同之后，为了保证合同的履行，发包人向设计人预先付给的一定数量的货币。

(7) “中标通知书”：指招标机构正式确认设计人中标的信函。

(8) “工程”：合同约定具体内容的永久工程。

(9) “合同价款”：指发包人根据合同条款，用以支付设计人为完成设计及有关工作应付的总金额。

(10) “不可抗力”：不能预见、不能避免又不能克服的客观情况。

(11) “补充或变更协议”：在本合同签订后，结合具体工程，发

包人和设计人另行协商签订的书面协议。

(12) “日”：是指任何一天零时至第二天零时的时间段。

(13) “月”：是指根据公历从一个月份中任何一天开始到下一个月份相应日期的前一天的时间段。

合同文件及解释顺序

第二条 合同文件应能互相解释，互为说明。除合同另有约定外，组成本合同的文件和优先解释顺序如下：

- (1) 本合同协议书以及双方协商同意的补充或变更协议
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标书； (4) 本合同专用条款；
- (5) 本合同通用条款；
- (6) 发包人在招标文件中提供的工程技术资料。

第三条 当合同文件出现含糊不清或不相一致时，在不影响工程进度的情况下，由双方协商解决；双方意见仍不能一致的，按第五十条约定的办法解决。

合同文件使用语言文字、标准及规范和适用法律

第四条 合同文件使用汉语或专用条款约定的语言书写和解释、说明。

第五条 适用于合同文件的法律是国家的法律、法规、及专用条款约定的部门规章或工程所在地的地方法规。

第六条

本工程设计的依据是：

- 1、发包人给设计人的委托书或招标书及中标通知书；
- 2、发包人向设计人提供的基础资料；

3、专用条款第七条约定的设计人采用的有关标准和规范。第七条 设计中必须使用专用条款约定的国家标准、规范；国家没有相应标准、规范时，可使用专用条款约定的行业或工程所在地的省级地方标准、规范。

第八条 发包人要求使用国外标准、规范的，应无偿提供中文译本或英文本。

发包人责任

第九条 发包人应尊重设计人根据国家或行业有关标准规定进行设计工作的权力，不应提出与国家或行业标准、规定相抵触的要求。

第十条 发包人向设计人提供开展设计工作所需的有关基础资料，并对提供的时间、进度和资料的可靠性负责。

第十一条 发包人应按合同规定向设计人支付合同价款。

第十二条 在发电工程设计中，发包人负责对外协议的联系工作，并签订或取得与工程建设及将来运行有关的土地征用、燃料、运输、灰场、水源、城市规划、环境保护、综合利用出线走廊、设备等（如需要）协议、合同或有关文件。

第十三条 在输变电工程可行性阶段设计中，发包人负责签订与设计有关的土地征用、城市规划、环境保护、综合利用出线走廊等方面的协议、合同或有关文件，并在协议、合同或文件的签订前，协助和配合设计人同有关部门之间的联系、协商、谈判工作。

第十四条 发包人需保护设计人的设计版权，未经设计人同意，发包人对设计人交付的设计文件不得向第三方转让或用于本合同外的项目。

第十五条 当发包人聘请设计监理时，应明确所赋予设计监理代理承担的义务或责任、代理行使的权利或工作范围，除本合同另有明确规定外，设计监理无权变更或免除设计人在合同中的任何义务或责任。设计监理的任何建议、检查、确认、同意、批准或类似行为，不应变更或免除设计人的责任。

设计人责任

第十六条 设计人按照国家及行业现行的标准、规程、规范、技术条例进行设计工作，严格掌握设计标准，控制工程造价。

第十七条 设计人按本合同专用条款第三十二条规定的的项目内容、交付方式、交付时间、交付地点及交付份数，向发包人交付设计文件，并对委托范围内设计的完整性、准确性负责。

第十八条 设计人应按照合同的规定和投标书中有关质量方面的承诺进行设计的组织和具体实施，保证设计质量。

第十九条 设计人应按国家、行业规定和合同要求做好工程建设全过程的设计服务工作。

第二十条 设计人应依据合同，接受发包人聘请的设计监理方的监理。

第二十一条 若设计人按投标书和专用条款的约定，分包部分工

程设计工作时，设计人与分包单位签订分包合同后，应将分包合同的副本送交发包人，分包部分设计工作量不得超过中标合同价的30%。分包合同与本合同发生抵触时以本合同为准，分包合同不能解除设计人任何义务和责任，分包方的任何违约或疏忽均视为设计人的违约或疏忽。主体工程不得分包。

第二十二条 设计人未经发包人同意不得向第三方扩散、转让发包人提交的产品图纸、技术经济资料等基础资料。

第二十三条 本工程项目中，设计人不得指定建筑材料、设备的生产厂或供应商。

第二十四条 在发电工程设计中，当发包人按通用条款第十二条负责有关工作时，设计人应予以协助和配合。

第二十五条 在输变电工程设计中，当发包人按通用条款第十三条负责签订之前，与有关部门的联系以及合同或协议的协商、谈判工作，应当由设计人负责。

设计工期

第二十六条 双方结合本工程具体情况，参照原电力工业部颁布的《电力工程勘测设计工期定额》，在输变电工程中，还应根据《广东省电力集团公司输变电工程建设工期定额》，协商确定设计工期。

审查、确认

第二十七条 设计人应按国家及行业现行有关规定呈交符合各相应设计阶段内容深度和要求的图纸文件供审查之用，发包人负责审查的安排，审查费用由发包人负责。

第二十八条 设计人交付设计文件后，参加有关上级审查，并根据审查结论，负责不超过合同规定范围内的必要修改补充。若因审定结论对设计原则有重大变更而需对设计进行重作或重大修改时，双方需另签补充或变更协议。

第二十九条 发包人对施工用设计图纸可进行确认并组织会审工作，也可单独进行确认或组织会审工作。

第三十条 根据确认或会审意见，如非属设计人原因造成设计的返工，其增加的设计费用由发包人负责；如属设计人原因造成设计的返工，则不应增加设计费用。

第三十一条 其它服务：设计人可按照发包人的要求或委托，进行专用条款第三十一条明确的其他工作，并另行收费。

设计文件交付、现场服务

第三十二条 设计人根据有关设计文件出版份数规定和双方商定的项目内容、交付方式、交付时间、交付地点及交付份数，向发包人交付设计文件。设计文件以设计人交付的书面文件为准。设计人还应向发包人附送载有设计内容的电子文件。

第三十三条 设计人应配合所承担设计任务的建设项目的施工，进行技术交底，解决施工过程中有关设计问题，负责设计变更和核算费用，参加试车考核和工程竣工验收，参加有关隐蔽工程验收，并根据工程情况派驻现场设计代表。

第三十四条 双方应对土建施工、设备安装和调试阶段的设计人现场服务人月数协商确定。

第三十五条 发包人另有要求需设计人派专人长期驻施工现场进行配合与解决有关问题时，双方应另行签订技术咨询服务合同。

第三十六条 在设计人员进入现场作业或配合施工时，发包人负责提供必要的工作、交通、通讯和生活条件。

合同价款与支付

第三十七条 合同价款及调整：合同价款在专用条款内约定后，任何一方不得擅自改变，专用条款另有约定或发生下列情况的应做调整：

(1) 在合同执行期间，如遇设计收费政策调整，且该收费调整是强制性规定，则应按规定相应调整合同价款，双方应以补充或变更协议予以确认。

(2) 当工程建设工期与招标阶段预计的工期不一致且差别较大时，应设计人要求，双方应签订补充协议，设计费随之调整。

第三十八条 合同定金支付：合同生效后，发包人应按专用条款第三十八条规定的金额和时间向设计人支付定金。合同开始履行后，定金抵作设计费。

第三十九条 合同价款支付：发包人应按专用条款第三十九条规定的金额和时间向设计人支付设计费用。

第四十条 其他支付：发包人应根据通用条款第三十一条的要求和委托，向设计人另行支付因其他服务发生的费用。

违约责任

第四十一条 发包人或设计人违反合同规定造成损失的应承担违约责任。

违约责任。

第四十二条 根据通用条款第三十九条，发包人每逾期支付一日，按应支付金额的千分之二承担逾期违约金；逾期超过30日以上时，设计人有权暂停履行下阶段工作，但应书面通知发包人。

第四十三条 因设计质量低劣引起返工造成损失的，由设计人继续完善设计工作，并按损失的大小计算减收的设计费，减收的设计费最多与损失部分的设计费相等。

第四十四条 由于设计人设计错误造成重大工程质量事故损失，设计人除负责采取补救措施外，免收受损失部分的设计费，并根据损失程度向发包人偿付赔偿金，赔偿金最多与免收的设计费数额相等。

第四十五条 由于设计人自身原因，按本合同专用条款第十七条规定，逾期交付设计文件的，每逾期一日，按该项目应收设计费的千分之二向发包人支付违约金，逾期违约金总额不超过合同价款的百分之十。

第四十六条 非设计人原因发包人变更委托设计项目、规模、条件，或未按期提交资料，或提交资料错误，或对所提资料作较大修改，以致造成设计人返工或增加工作量时，双方除需另行协商签订补充合同、重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗工作量向设计人支付返工费或追加工作量的补偿。

第四十七条 根据通用条款第十条，发包人提交资料及文件超过规定期限15日以内，设计人交付设计文件时间顺延；超过规定期限15日以上时，双方可重新商定提交设计文件的时间。

第四十八条 在合同履行期间，非设计人原因发包人要求终止或解除合同，设计人未开展设计工作的，不退还发包人已付的定金；设计人已开始工作的，发包人应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段设计费的一半支付；超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。

第四十九条 合同生效后，非发包人原因、设计人要求终止或解除合同，应双倍返还定金。

争议与索赔

第五十条 双方因履行合同发生争议时，应通过友好协商解决，协商不能达成协议的，可向电力行业主管部门或见证方请求

调解；若调解不成，按专用条款的约定，向双方约定的仲裁机关申请仲裁或向有管辖权的人民法院起诉。

除仲裁裁决或法院判决另有规定外，仲裁费或法院的案件受理费应由败诉方承担。

在仲裁或法院审理期间，除与争议有关的部分外，双方应继续履行合同规定的其他义务。

第五十一条 当一方向另一方索赔时，应有正当索赔理由及相关证据，并按以下程序进行：

（1）索赔一方在知道或应当知道索赔事件发生后20日内，向对方发出索赔通知；

（2）对方在接到索赔通知后10日内应给予书面答复，并可要求

索赔一方进一步补充索赔理由和证据；

（3）对方在接到索赔通知后10日内未予书面答复，应视为该项索赔已经认可。

合同的变更与解除

第五十二条 发包人与设计人协商一致，可以解除合同。

第五十三条 当事人一方要求变更或解除合同时，应在一个月前以书面形式通知对方。对变更或解除合同有争议的，按本合同通用条款第五十条关于争议的约定处理。

第五十四条

由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

其它

第五十五条 当工程有引进项目或外购设备材料的设计工作时，从询价、对外谈判、国内外技术考察直至建成投产的各个阶段，根据需要可吸收设计人人员参加。出国费用除制装费外，其他费用由发包人支付。

第五十六条 保险（如有时）：发包人办理发包人人员的生命财产和设备保险并支付一切费用；设计人办理自己在现场人员生命财产和有关设备的保险并支付一切费用。

第五十七条 设计人为本合同项目所采用的国家或地方标准图，由设计人自费向有关出版部门购买。

第五十八条 本合同未尽事宜，双方可签订补充或变更协议，补充或变更协议与合同具有同等法律效力。

第五十九条 合同履行的有效期限：本合同自生效之日起至双方义务履行完毕时止。

第六十条 合同份数：由双方签字盖章生效的合同，正本为2份；

电网工程设计合同，由见证方签字盖章后生效，正本为3份。正本由签字各方分别保存，并按专用条款规定制作副本份数。

第六十一条 本合同生效后，应按规定到项目所在地省级建设行政主管部门规定的审查部门备案；双方认为必要时，可到工商行政管理部门鉴证。合同副本报送建设主管部门备案、工商行政管理部门鉴证的工作由发包人负责完成。

第三部分 专用条款

第十条 发包人向设计人提供开展设计工作所需的有关基础资料及提供时间为：

第十二条 应由发包人负责签订的对外协议、合同或取得的有关文件为：

第十三条 应由发包人对设计人予以协助、配合的工作主要是

第十四条 在 情况下，发包人对设计人交付的设计文件用于本合同外的 项目，可不经设计人同意。

第十五条 设计监理代理承担的义务或责任以及代理行使的权利或工作范围分别是：

第十九条 发包人在进行本工程的施工招标、设备招标工作时，设计人应当协助发包人处理招标所涉及的技术问题。

第二十一条 分包单位： 分包部分设计工作内容： 第二十四条 在发电工程设计中，应由设计人予以协助和配合的主要工作是：

第二十五条 在输变电工程设计中，应由设计人与有关单位联系、协商、谈判的主要工作包括：

第二十六条 本工程的设计工期： 第三十一条 其它服务（包括但不限于）：根据发包人要求，设计人可从事以下超出规定的设计服务范围的工作：

- （1）比合同规定的工期提前交付设计文件；
- （2）增加设计文件份数超过合同规定的部分；
- （4）发包人要求进行设计人自身设计工作要求以外的调研和收资工作；
- （5）当非设计人原因引起工程建成移交生产时间超过计划期限时，继续发生的现场服务；

(6) 现场服务过程中不属设计人原因造成的超过所定设计人现场服务人月数部分。

第三十二条 设计人向发包人交付设计文件的项目、方式、时间、地点、份数：

第三十三条

设计人对现场服务的安排： 现场设计代表在工地现场服务的能力应当是： 其在工地现场服务的方式为： 其在工地现场服务的及时性是指：

第三十四条 在土建施工、设备安装和调试阶段，设计人现场服

务人月数确定为： 人月。

第三十六条 发包人对设计人人员进入现场作业或配合施工所提供的工作、交通、通讯和生活条件为：

第三十七条 合同价款的调整按： 当工程建设工期与招标阶段预计的工期不一致时，双方的共同理解是：

第三十八条 合同定金数额： 定金的支付时间： 定金的支付方式：

第三十九条 合同价款的支付金额、支付时间、支付方式：

第四十条 其它支付： 按专用条款第三十一条的各项，详细列出：

第五十条 争议的解决程序为：

第五十九条 合同履行的有效期限：

第六十一条 合同副本份数为 份，其中发包人 份，设计人 份。

工程合同人员年度工作总结篇五

李巧玲

李巧玲，女，汉族，1974年7月21日出生，现年42岁。于1997年7月毕业于邯郸华北水水电学院，分配于昌黎县水务局滦河堤防所，1998年12月25日被秦皇岛市职称改革领导小组办公室评为水利工程技术人员；自上班以来一直担任堤防所的技术员，主要负责滦河大堤设计施工管理、水闸的设计及维修技术。2003年4月被被秦皇岛市职称改革领导小组办公室评为水利工程助理工程师。

一、与时俱进，政治思想不断提升。我是一名中国共产党党员，本人坚定不移地坚持中国共产党的领导，坚持社会主义制度，坚持四项基本原则，遵纪守法，信守社会公德。并能跟随时代的变化，与时俱进，不断学习，深入理解。使自己的政治素质不断提升。认真学习共产党党章党规，学习贯彻总书记系列重要讲话精神，努力做合格党员，全心全意为人民服务；加强党性锻炼和道德修养，心存敬畏、手握戒尺，廉洁从政、从严治家，筑牢拒腐防变的防线；始终保持干事创业、开拓进取的精气神，平常时候看得出来，关键时刻冲得上去，在“十三五”规划开局起步、决胜全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标中奋发有为、建功立业。

河北省国家公务员、专业技术水平技术机能力考试，取得了很好成绩，每年都积极的参加本专业的业务学习，认真写学习笔记，在工作之余，我认真学习现代化的科学技术，在边学习边工作的过程中提高了自己的法律知识、文化素质、技术水平和写作能力。同时积极掌握现代化办公设备,推行无纸化办公，用高科技手段提高单位的经济效益。如今设计的方案全部采用电脑设计和cad制图，其方便快捷、精确美观、优

质高效的众多优点为我们的设计带来了一场新的技术革命，使我们设计的成果质量在省市水利行业中位居首位，获得领导专家一致好评。

四、爱岗敬业，扎根于水利事业。

从97年毕业分配到昌黎县水务局滦河堤防所将近20年工作当中 使我由纸上谈兵的“书生秀才”变成一名具有实践经验的技术人员，在这将近20年的年的实践经历使我由衷地爱上了水利这个蓝色的行业。我在“水利”中摸索，我在“水利”中成长，水利已成为我最热爱的事业。

五、缺点与不足

二十年的水利工作，我收获很多，进步较大，但自我剖析还存在许多不足：一是懒惰思想较大，对平常学习时间得抓得不是太紧，从而导致专业知识未能更深一步地提高；二是缺乏工作能动性，工作上不够积极主动，主人翁意识不太强；三是工作中开拓创新意识和超前意识不强。

六、今后工作打算

一是继续加强学习提高综合素质。认真学习党的理论、法律法规、科学文化和业务知识，增强学习的自觉性，拓宽知识面，提高业务水平，注重学以致用，理论联系实际。二是加强工作的主观能动性，与时俱进，开拓创新；三是克服懒惰思想，增强时间观念，追求高质、高效。总之要以朝气蓬勃的精神、以求真务实的工作作风、以积极进取的意识主动地干好本职工作，为我区的水利水电事业贡献自己的力量！

2016年 8月12