# 最新电气工程师年终总结报告(模板9篇)

在现在社会,报告的用途越来越大,要注意报告在写作时具有一定的格式。掌握报告的写作技巧和方法对于个人和组织来说都是至关重要的。下面是小编为大家带来的报告优秀范文,希望大家可以喜欢。

# 电气工程师年终总结报告篇一

可以说车间是我们对xx公司的第一印象。不得不说,车间工人给我树立了良好的形象,使我受益匪浅。后来我进入办公室实习,我深刻感受到同事们兢兢业业、力求完美的精神。进入技术部开始,我就知道自己的担子很重,我时刻牢记这句话"要给别人一碗水,自己就要有一桶水"。因为我知道要想成为一名合格的技术员不是一件容易的事,作为一名技术员不仅仅要能处理客户提出的要求,更重要的是要能解决现场出现的问题,对现场的机器设备运行情况要做到心中有数。

# 电气工程师年终总结报告篇二

完成设计院的移交,收集电气所有设计资料提供于设计院,正式开展与设计院的各项工作,将设计工作推向正常流程。与设计院沟通、现场查看开闭所、变电所高低压设备排列布置平面图。与设计院专业人员交流设计意见,完成开闭所、变电所出图。配合电力安装公司xx高低压设备安装完成工作。配合各施工单位完成xx项目各个楼层强弱电电缆敷设,各楼层强电井动力箱位置排列和各楼层区域供电电源计量敷设到每个商铺及通讯、网络、监控位置。完成精品商务楼变电所初步设计和统计后期工程用电量情况。

### 电气工程师年终总结报告篇三

做为电仪室负责人,我以"五讲"为鉴戒,时刻检查自己的思想,规范自己的言行。时常提调其他工作人员以"五讲"为鉴戒。逐渐树立比思想讲风格,比协作讲团结,比贡献讲成绩,比工作讲奉献的良好风尚。

努力转变自我工作作风,做下属的贴心人。经常主动与下属 谈心,深入现场进行讲解,了解设备运行情况,发现问题、 解决问题。在生活上视下属为亲人。下属婚丧嫁娶,必访必 问。下属生病住院,及时前往探望。树立良好的形象,激发 工作人员"甘于清苦、乐于奉献"的工作热情和积极性。

#### 2、合理调配现有人员

通过建立自上而下的各级电气工作人员岗位制和工作标准, 根据个人技能水平、爱好及性格,及时对人员岗位或在班组 之间进行调整。使大家做到在其位谋其政、不在其位帮其谋, 让大家齐心协力,各尽所能。完善工作程序,理顺各种关系, 提高办事效率,减少相互扯皮。

#### 3、思想管理工作

电气、仪表部分工作人员思想比较消极,信心不够坚定,执行力较差。感觉自身前途无望,从而产生消极懈怡思想,感觉没有前途与发展,因此对工作的企业及自己的`选择失去信心。为此我通过谈话、培养、引导、激励等方式方法,帮助其正确认识形势,转变思想观念。把消极的思想改变成积极的思想。进一步将其思想、行引导到与团队共同命运的思想上。

# 电气工程师年终总结报告篇四

20xx年已过去,总结过去,展望未来□20xx年将是一个工作

多,任务重的一年,对于我来说也是一种挑战。新环境,新机遇,新挑战,如何优质、高效、低耗、按期、平安、文明地建好该项工程,是作为工程师该思考的课题。在以后的工作中,我将认真执行公司的相关规定,充分发挥个人主观能动性,不断学习新技术新经历,善于总结,也希望公司的领导能给我更多的理解和更大的支持,争取为工程的开展奉献自己的力量。

xx年是我在公司工作的第三年,在这三年里随着公司在不断的开展和壮大我个人也从一个不知棱头青逐渐的变的成熟,从一个对平衡机毫无了解的门外汉变成一个熟悉平衡机原理熟悉公司各种产品的专业技术人员,而且在对部门的管理和与人沟通方面我也有了更深层次的认识,我深知我取得的这些进步和公司领导的培养是分不开的。没有他们不厌其烦的教诲和一次次的给予时机我不会取得今天的进步,展望xx年是机遇和挑战并存的一年,我将团结在公司领导核心周围,努力工作,艰辛奋斗,为公司向更高层次开展做出自己的奉献。

回首xx初,虽然在xx年公司取得了可喜的成果,但是公司领导并没有沾沾自喜,反而为xx年制定了更高的目标。我也在经过短暂的调整之后马上进入自己的角色,当时按照领导的指示,我负责研发部管理和电气车间生产管理的工作。我首先指定的部门工作范畴细那么,明确了整个部门的工作任务。又对每个部门的成员在整个部门工作中所负责的范畴做了规定并已书面的形式发放到他们手中,我制定了部门成员构造组成图,明确上下级的附属关系。我想在完成公司交给的部门任务的同时建立一个有纪律,有向心力的团队更好的为公司效劳是领导更希望我能做到的。在xxxx年初我的部门人员发生了很大的变化,首先是李鑫的离职按照公司领导的.指示我迅速调整了部门的构造,将原来主要负责电气生产的董建军接替李鑫的研发工作,将原来只参与电气生产的许建文安排在负责生产管理并参与生产的位置,在我李鑫的工作备份

时候,我发现一体机单片机程序不能正常工作,我用其他方法找到李鑫要回了能用的程序,并完成当时李鑫负责的一东工程,4月份董建军离职,影响了第一台微电机自动平衡机部分编写,为了保证设备参展,我连续加班,五一长假也不例外,最后实现了设备参展前有流畅动作的目标。

这时公司领导也不断的给我提供新的技术人员来补充部门工作。在新的人员还不能完全胜任的阶段,为了能完成生产任务,我经常是身兼多职,从电气图设计,到指导和参与配电完成再有新plc程序和触摸屏程序编写,设备厂内调试都由我一个人来完成。很多时候为了不耽误工程的进度我就利用自己的业余休息时间加班加点。加班到很晚没有车我就自己花钱打车回家。重庆自动线工程,上海自动打孔机工程,德惠大华自动机工程都是这个阶段的完成的。

我还努力培养新人,把许建文掉到研发办公室,指导他使用protel制图软件,制作电气原理图,在plc编程上,我也经常把思路告诉他让他动手编写程序,但是由于我太急功尽力给他的压力太大,使得他承受不住压力提出辞职。在此事情上人身上我重新认识了培养人才的方法和观点,要想炼出好钢,就应该找到好的材料,不管在意志品质上还是道德修养上,选中人才后再努力培养才不能造成人力和物力的浪费。在接下来的工作中我也是按照这样的思想去选材,后来公司输送的人才里也确实有比较适合的人选,只不过都因为这样和那样的原因他们中的一部分离开了公司。

xx年公司完成自动机7台,其中我独立完成了上海奥柏,德惠大华,和重庆三工位三台的电气设计工作,程序设计和厂内调试工作,一东钻削的厂内调试工作和程序后期查错工作,东风车桥制动鼓厂内调试工作,我组织其中4台设备的电气配线工作。

公司完成双面机4台,其中烟台大学的曲轴平衡机的vb软件更改和厂内调试,一四环和山东凯马的厂内调试由我完成。

公司完成单面机18台,在董建军离职后电气图纸设计由我独立完成。如售后人员不在公司我也对设备进展厂内调试。

在电气设计,生产和程序上没有因为失误给公司带来损失。 在公司办公设备或办公网络出现问题时,我随时给予处理, 保证公司正常办公。工控机百分之七十由我安装调试。在客 服人员不在的时候,我能够协助客服部解答客户疑问和市内 客户的维修。其中天合富奥维修维护数十次[xx年是艰辛的 年,因世界经济大环境的影响,公司的业绩没有到达理想状态,但是我不会被这些客观条件吓倒,我坚信在公司领导的 带着下,我们一定能顺利度过难关[xx年我的工作主要安排在 电气生产这方面,我准备制定更多的电气生产流程,让每一 项工作都有统一的标准。目标实现每台设备厂内电气配线失 误率为少于一次。建立一套合理的电气生产人员奖惩制度组 记效考核制度,让工作人员都能有更好的积极性。每周组织 电气生产车间业务能力培训,实现每个人员都能独立调试单 面和双面设备,都能独立查线。在人才培养方面我会尽最大 努力帮助新人,为公司输送电气方面的人才。

我对于自己的要求是更严格遵守公司规章制度。努力提高自己己的管理才能,我为自己立下目标[]xx年我要实现设备电气部分零失误。请公司领导监视我的工作。

# 电气工程师年终总结报告篇五

回顾一年来的工作,在公司领导的带领下、各位同事的协助下、各部门之间的配合下,严格要求自己,按照公司的制度要求,较好地完成了自己的本职工作。通过一年来的学习与工作,工作模式上有了新的突破,工作方式有了较大的改变,现将一年来的工作情况进行总结,敬请公司领导提出宝贵意见及建议。

### 电气工程师年终总结报告篇六

那么为了提升自己工作上各方面的能力,平时的工作总结就要认真的去分析。下面是由小编为大家整理的"电气工程师年终工作总结",仅供参考,欢迎大家阅读。

回首过去,确实是不平凡的一年,这是我人生经历的一个重大转折点。感叹时间的飞逝,自己的脚步显得如此匆忙。细细品味,发觉自己在不轻易间成熟了许多,对待工作的态度和为人处世的方式也有不少改变,也许这就是成长。由衷感谢公司领导对我的信任和栽培,给我一个广阔的平台,让我在工作中不断学习,不断进步,全面提升自身的素质和才能。让我实现自己的梦想,翻开了我人生崭新的一页,在此我向尊敬的领导和亲爱的同事们表示衷心的感谢。今年,电气全体工作人员在公司领导正确的领导下,公司各职能部室的支持帮助下,电气工作取得了历史性突破现将我一年来的工作情况汇报如下:

### 一、电气安全生产任务完成情况

未发生一起轻伤及以上人身事故。未发生一起有人员责任的设备事故。未发生一起误操作事故。未发生一起电气火灾事故[mmm110kv变电站全年,未发生一起停电事故。供电可靠性100%。因外界原因,导致nnn35kv变电站全站或部分设备停电5次。

### 二、自我及工作管理

### 1、加强自我管理

做为电仪室负责人,我以"五讲"为鉴戒,时刻检查自己的思想,规范自己的言行。时常提调其他工作人员以"五讲"为鉴戒。逐渐树立比思想讲风格,比协作讲团结,比贡献讲

成绩,比工作讲奉献的良好风尚。

努力转变自我工作作风,做下属的贴心人。经常主动与下属 谈心,深入现场进行讲解,了解设备运行情况,发现问题、 解决问题。在生活上视下属为亲人。下属婚丧嫁娶,必访必 问。下属生病住院,及时前往探望。树立良好的形象,激发 工作人员"甘于清苦、乐于奉献"的工作热情和积极性。

#### 2、合理调配现有人员

通过建立自上而下的各级电气工作人员岗位制和工作标准, 根据个人技能水平、爱好及性格,及时对人员岗位或在班组 之间进行调整。使大家做到在其位谋其政、不在其位帮其谋, 让大家齐心协力,各尽所能。完善工作程序,理顺各种关系, 提高办事效率,减少相互扯皮。

#### 3、思想管理工作

电气、仪表部分工作人员思想比较消极,信心不够坚定,执行力较差。感觉自身前途无望,从而产生消极懈怡思想,感觉没有前途与发展,因此对工作的企业及自己的选择失去信心。为此我通过谈话、培养、引导、激励等方式方法,帮助其正确认识形势,转变思想观念。把消极的思想改变成积极的思想。进一步将其思想、行引导到与团队共同命运的思想上。

#### 三、主要工作回顾

加强安全运行、检修工作管理。习惯性违章是电力安全的大敌,是事故的源头。杜绝习惯性违章是一项长期的、烦琐的工作。在本年度各项工作中,我始终把反习惯性违章作为安全管理工作的重点,大力倡导"零违章,零缺陷,确保零事故,防止非停"的安全生产管理理念。

本年度即将过去,为能在下一年度更好工作、总结经验、坚持优点、改正不足,按公司要求特总结述职如下:

在这一年的工作中,由实习电气技术员变为正式的电气技术员,在实习的时候主要是学习技术知识,但调到办公室后,除了技术还要更多的管理工作,这对我这个刚参加工作不久的毛头小子来说是个不小的难题,但我并不气馁,在工作中虚心的向老师傅们学习请教,以丰富自己的经验。这样才能够更合理的管理,将电气工作做的更好。通过总结,虽然取得了一定的进步,但是仍存在很多的缺点和不足。作为一动车间一名电气技术人员,在工作生产中只有不断的总结经验教训,发现不足,才能使自己得到更快的进步。

#### 一、深入现场、扎实工作

今年x月份我很高兴的来到我公司xx车间,先在xx车间进行实习,正好遇到短丝扩建二期工程安装,在这里,我接触到各种电气仪表,从那一刻起我知道我将在这里不断的丰富自己,学到很多东西,我也抱着这样的心态工作下去。在下面实习一个月左右,在领导的重视下,在肖工知道下,我完成了新区的plc编程工作,在这段时间我学到了很多东西,之后进行调试,虽然这些东西对我来说比较陌生,因为学校里学到的都是书面的东西,这样的实际应用还是第一次,我时刻努力着,在调试中,出现很多问题,在其他技术员的支持下,顺利完成了车间领导交给的任务,并且让自己的业务水平得到进一步提高。

x月份,我正式调到车间办公室,我深刻感受到身上肩负的责任。作为电气电车间的一名电气工程师,我的主要职责是负责电气车间电气技术支持工作,制定电气设备的检修安排工作和相应的管理规程、技术操作措施,组织职工搞好业务培训,并且经常深入现场,对工艺车间提出的技术改造和小修项目进行落实,保证车生产车间机器稳定运行。

### 学习plc控制技术;

了解控制信号的走线布置情况、信息传输方式。现在很多方面都取得了较大的进步,例如:对酸站站系统、长丝打包机系统、短丝打包系统、短丝烘干控制系统等,由浅入深的掌握了系统基本控制结构和原理。使我对工艺的生产过程有了进一步的了解,并且有把以前学到的知识与实际生产有效的结合,为以后能够更好的理论联系实际,更好的促进生产、更好的减少工人师傅们的劳动强度、更有效的提高劳动生产效率、为企业和社会创造更多的效益打下了坚实的基础。其他方面,一丝不苟的完善和完成电气安全规程措施,并且认真监督实施。

材料计划提的及时、全面,备件参数的准确是设备正常运转的保证,我担负着电气设备材料计划的上报工作,在工作中,我及时跑现场,查问题,以便使备件能够更加全面,可靠,避免了因为缺少备件而耽误生产的状况。对于材料计划工作,选型号看似一个很简单的工作,但是这也是一门大学问,各种材料的参数,如何选型都需要根据实际需求进行选择,在领导的虚心教导下,我一步步的成长着。

在工作中,首先是对自己要求严,不允许职工办的事,自己坚决不干,为现场职工做好表率。在执行贯彻规程措施上,严格现场对号,措施不对号的工作一项不干。对职工的违章行为和不规范行为坚决制止。在生产中出现的安全事故和影响生产的事故认真组织分析,不走过场,责任追究不走形式,做到了落实责任,教育、警醒大家的目的。其次是考虑工作细,做到了统筹兼顾,即有安全教育方面又有具体地工作布置,既考虑到了生产又考虑到了电气,做到了面面俱到无漏控现象,工作做到了有布置、有落实、有检查。三是务实,通过每天坚持学习,不断提高了自己的理论水平、业务水平、实践经验和个人素质。四是工作扎实,工作不停留在表面上,不怕困难、不怕伤人、求实见效,进一步提高了自己的管理水平。

#### 二、投身技改、永于创新

在工作中,认真向老同志学习,不断提高自己,并且利用其他时间,学习更高新的知识。积极参与到厂plc程序控制系统的改造中去,公司工艺车间的技术改造项目很多,每一次技改都是我们提高专业技能的好机会,现在我个人还没有能力进行大的项目改造,但是我始终保持良好的态度,投身到这些工作中去,遇到问题勇于挺身,在配合李工的工作中不断丰富,不断学习,不断进步。

#### 三、缺点与不足

另外,及时组织经验教训,把存在的问题,不懂的问题都记录下来,并且抓紧时间解决处理,做好记录,以便目后遇到同样的问题,能够更快的组织处理好。认真学习管理方式和方法,使自己在今后的生产组织中,能够更好的完成领导布置的工作和任务。在以前的工作中,考虑问题往往不周全,做事不考虑后果,不仅耽误了自己,还影响了别人,在今后的工作学习中,一定加强学习,使自己更快的成熟起来。

#### 四、自我评价

总之,通过一年的生产劳动和技术学习,我在思想上和技术上都得到了很大的提高和进步。即开阔了眼界,丰富了知识,又提高了自己的管理和业务水平,最重要的是为自己在今后的工作中,能够更好的完成工作任务打下了良好的基础。

总结一年来的工作,即有成绩又有很多的缺点。在今后的工作中,只有不断的认真总结,发现不足,改正缺点,个人才能得到更快的进步。

20xx年是我在公司工作的第x年,在这x年里随着公司在不断的发展和壮大我个人也从一个不知所谓的棱头青逐渐的变的成熟,从一个对平衡机毫无了解的门外汉变成一个熟悉平衡

机原理熟悉公司各种产品的专业技术人员,而且在对部门的管理和与人沟通方面我也有了更深层次的认识,我深知我取得的这些进步和公司领导的培养是分不开的。没有他们不厌其烦的教导和一次次的给予机会我不会取得今天的进步,展望20xx年是机遇和挑战并存的一年,我将团结在公司领导核心周围,努力工作,艰苦奋斗,为公司向更高层次发展做出自己的贡献。

回首20xx初,虽然在xx年公司取得了可喜的成果,但是公司 领导并没有沾沾自喜,反而为20xx年制定了更高的目标。我 也在经过短暂的调整之后马上进入自己的角色,当时按照领 导的指示,我负责研发部管理和电气车间生产管理的工作。 我首先指定的部门工作范畴细则,明确了整个部门的工作任 务。又对每个部门的成员在整个部门工作中所负责的范畴做 了规定并已书面的形式发放到他们手中,我制定了部门成员 结构组成图,明确上下级的从属关系。我想在完成公司交给 的部门任务的同时建立一个有纪律,有向心力的团队更好的 为公司服务是领导更希望我能做到的。在20xx年初我的部门 人员发生了很大的变化,首先是xx的离职按照公司领导的指 示我迅速调整了部门的结构,将原来主要负责电气生产的xx 接替xx的研发工作,将原来只参与电气生产的xx安排在负责 生产管理并参与生产的位置, 在我整理xx的工作备份时候, 我发现一体机单片机程序不能正常工作,我用其他方法找 到xx要回了能用的程序,并完成当时xx负责的一东项目□x月 份xx离职,影响了第一台微电机自动平衡机部分编写,为了 保证设备参展, 我连续加班, 五一长假也不例外, 最后实现 了设备参展前有流畅动作的目标。

这时公司领导也不断的给我提供新的技术人员来补充部门工作。在新的人员还不能完全胜任的阶段,为了能完成生产任务,我经常是身兼多职,从电气图设计,到指导和参与配电完成再有新plc程序和触摸屏程序编写,设备厂内调试都由我一个人来完成。很多时候为了不耽误工程的进度我就利用自

己的业余休息时间加班加点。加班到很晚没有车我就自己花钱打车回家[xx自动线项目[xx自动打孔机项目[xx自动机项目] 都是这个阶段的完成的。

我还努力培养新人,把xx掉到研发办公室,指导他使用protel制图软件,制作电气原理图,在plc编程上,我也经常把思路告诉他让他动手编写程序,但是由于我太急功尽力给他的压力太大,使得他承受不住压力提出辞职。在此事情上人身上我重新认识了培养人才的方法和观点,要想炼出好钢,就应该找到好的材料,不管在意志品质上还是道德修养上,选中人才后再努力培养才不能造成人力和物力的浪费。在接下来的工作中我也是按照这样的思想去选材,后来公司输送的人才里也确实有比较适合的人选,只不过都因为这样和那样的原因他们中的一部分离开了公司。

20xx年公司完成自动机x台,其中我独立完成了xx[xx[和xx位三台的电气设计工作,程序设计和厂内调试工作[xxx的厂内调试工作和程序后期查错工作,东风车桥制动鼓厂内调试工作,我组织其中x台设备的电气配线工作。

公司完成双面机x台,其中xx大学的曲轴平衡机的xx软件更改和厂内调试,一四环和山东凯马的厂内调试由我完成。

公司完成单面机xx台,在董建军离职后电气图纸设计由我独立完成。如售后人员不在公司我也对设备进行厂内调试。

在电气设计,生产和程序上没有因为失误给公司带来损失。

在公司办公设备或办公网络出现问题时,我随时给予处理,保证公司正常办公。工控机百分之七十由我安装调试。在客服人员不在的时候,我能够协助客服部解答客户疑问和市内客户的维修。其中x维修维护数十次[20xx年是艰苦的一年,因世界经济大环境的影响,公司的业绩没有达到理想状态,

但是我不会被这些客观条件吓倒,我坚信在公司领导的带领下,我们一定能顺利度过难关[]20xx年我的工作主要安排在电气生产这方面,我准备制定的电气生产流程,让每一项工作都有统一的标准。目标实现每台设备厂内电气配线失误率为少于一次。建立一套合理的电气生产人员奖惩制度和记效考核制度,让工作人员都能有更好的积极性。每周组织电气生产车间业务能力培训,实现每个人员都能独立调试单面和双面设备,都能独立查线。在人才培养方面我会尽最大努力帮助新人,为公司输送电气方面的人才。

我对于自己的要求是更严格遵守公司规章制度。努力提高自己的管理才能,我为自己立下目标[]20xx年我要实现设备电气部分零失误。请公司领导监督我的工作。

# 电气工程师年终总结报告篇七

接受公司的监理任务后,于20xx年进驻工地,此季节正是项目组任务大、楼号多、时间紧迫和大战100天的施工高潮,作为一名电气监理工程师,在一总监和二组长的直接领导下,克服电气监理人员缺、替换多的困难,结合工程实际开展工作,本着守法、公正、科学和诚信的原则,对施工单位严格遵循"三控两管一协调"的监理方针,监帮结合,对建设单位热情服务的宗旨,严细认真地开展项目专业监理工作,学习组长工作的敬业精神,严于要求自己,至今历时多月的工作,取得了较好的效果。面临年终,现将个人具体工作情况总结如下。

建设工程是一种特殊的产品,价值大、使用寿命长、而且还关系到人民的生命财产安全、健康和环境。因此,保证建设工程质量和使用安全就成为一项非常重要的问题,由于我们监理人员是有技术、会管理、懂经济、通法律的专门人才,我们监理人员对承包施工的单位进行优良监督与管理,就会

对建设工作质量和使用安全起到重要的保证作用。

所以,我们监理人员在工作中,认为工程施工不符合工程设 计、不符合工程质量标准和质量要求的,应及时报告组长、 行业主管监理及必要时报告于李总监。并及时给施工方发出 整改通知,确保工程质量,我们要严格遵守执 行gb50319——工程监理的国家标准;从监理自进驻工地现 场至工程竣工验收,都要做到遵循"守法、诚信、公正、科 学"的职业准则开展工作;认真学习gb50303——□建筑电气 工程施工质量验收规范□□gb50168—92□gb50169——的国家 标准规范和有关的。规范。工作中,本人能够认真学习相关 规范,对开展专业监理工作起到了积极的作用。认真熟悉图 纸、审核施工图纸设计,做好监理前期的准备工作,时近3个 月多,在施工过程中能从质量、进度、安全各方面进行控制, 在工作过程中遵守公司制定的各项规章制度,听从李总监的 直接领导和秋组长的正常工作安排; 遇到工程施工中与图纸 发生的矛盾和新问题,做到仔细查阅历史更改等文件;能与 施工单位进行良好的沟通与协调,相互配合、相互协作。

三期c区电气施工监理交底尚不完善。图纸不全和多处细部、节点有疏漏,加之单体和平面图由两院共同设计,产生了图纸出现了多处矛盾,图与表不符;例c—70#楼的配电箱接线图是一。09.15日设计,电表计量箱是放在地下室集中管理,对讲门铃安装系统图是一。09.22日设计,门铃解码器是单户放置,须东西两户两条走线。而c—48#楼的配电箱接线图是一。10月设计,各分户的电表计量箱是分层分户独立管理;对讲门铃安装系统图是一。09.24日设计,门铃解码器是两户一个,只走一条线路。同是一家设计,同在一起建楼,两栋楼设计时间只差几天,可功能和施工方法截然两样。

本人没有查到给c区变更通知,只找到部分楼号同类图纸之后, 对其认真进行了核对,查阅了一年来的所有电气变更补充通 知单并做了登记,并和在a区监理过的电气监理工程师们进行 了沟通,对图纸存在的问题逐一纪录,把三期c区遗漏的问题 及时在各楼栋一一对照,能改的立即对施工单位提出纠正措 施。同时,对施工方提出的问题进行了确定的回复。收到了 不少效果。

# 电气工程师年终总结报告篇八

本人于20xx年5月份入职大都锦城电气工程师以来已有8个多月,作为一名电气工程师,回首20xx年在我负责工程电气治理的这一段时期里,由于此季节正是工程组任务大、楼号多、时间紧迫的施工高潮,在公司各部门大力支持和工程部领导正确指导下,我针对公司制定的治理制度和本年度的工作任务,结合我多年治理电气工程工作阅历,进展严格治理正确指导,努力调动施工单位电工的工作积极性,准时协调和协作各施工工种穿插作业问题。结合工程实际开展工作,本着守法、公正、科学和诚信的原则,对施工单位严格遵循"三控两管一协调"的方针在工作中不断总结阅历、努力提高工作效率,尽量以最低的本钱投入治理出一个合格的电气配套工程。现对本人20xx年的实际工作客观的做一次总结。

- 1、仔细熟识图纸及学习强弱电方面的技术标准、规程、标准以及政策规定
- 3、参加施工图纸的会审,审查电气设备是否符合该项工程的要求及电气设计是否合理,便利使用。
- 4、参加审查施工单位的的施工组织设计及施工方案,审查施工单位施工技术人员的的技术素养及施工力气,能否满意该项工程的.技术及进度要求。
- 5、负责强弱电的方案论证,协调沟通与设计单位。6、负责本专业的材料、设备的现场验收,严格监视施工方的各类电气原件的的质量,坚决杜绝伪劣和三无产品进入施工现场,对于我方供材,认真进展市场调研、比拟。

- 7、到施工现场进展跟班作业,监视旁站,确保各类电气产品的安装质量避开安全事故的发生。
- 8、在各个工序的关键节点召开专题会议,做到事前掌握,将问题毁灭到萌芽中,避开了工期的延误。
- 9、充分调动监理的积极性,对于现场发觉的问题能够准时联系监理,并通过下发觉场监理通知的形式要求施工单位进展整改,保证了施工质量。
- 10、对施工现场及生活区进展了三次临时用电大排查,并于 文字的方式下发至施工及监理单位,催促施工单位进展整改, 消退了安全用电隐患。

# 电气工程师年终总结报告篇九

在车间的安装组、一次软线组、一次铜排组和二次线组整整 三个月。我们进入箱变从车间开始,可以说车间是我们对箱 变公司的第一印象。不得不说,车间工人给我树立了良好的 形象,使我受益匪浅。

十月份,我进入技术工艺办公室实习,我深刻感受到同事们 兢兢业业、力求完美的精神。进入技术部办公室开始,我就 知道自己的担子很重,我时刻牢记这句话"要给别人一碗水, 自己就要有一桶水"。因为我知道要想成为一名合格的技术 员不是一件容易的事,作为一名技术员不仅仅要能处理客户 提出的要求,更重要的是要能解决现场出现的问题,对现场 的机器设备运行情况要做到心中有数。

在工作中,认真学习,不断提高自己,并且利用其他时间,学习更高新的知识。从最简单的制造规范画起,到画完整的一套图纸,这里既有自己的勤奋好学,更离不开办公室同事的答疑解惑。从老工程师身上我不仅学到了很多东西,又给了我很多感悟。对于我初次设计的图纸,同事们不仅细心帮

我审核还耐心的给我讲解,非常感谢同事们的帮助,也对在我们公司这样的文化氛围中更好的工作有了充足的信心。

由于我参加工作不久,因此在很多方面技术和经验都不足,遇到的问题多,处理问题就不能做到得心应手。在以后的工作中,要敢于解决和处理问题,遇到问题,决不逃避,虚心向经验丰富的技术员,老工人学习;另外,及时组织经验教训,把存在的疑惑,不懂的方面都记录下来,并且抓紧时间解决处理,做好记录,以便日后遇到同样的事情,能够更快的解决处理好。认真学习箱变知识,使自己在今后的工作中,能够更好的完成领导布置的工作和任务,使自己更快的成熟起来。

虽然我参加生产劳动和技术学习的时间只有半年,但在思想上和技术上都得到了很大的提高和进步。既丰富了知识,又提高了自己的管理和业务水平,最重要的是为自己在今后的工作中,能够更好的完成工作任务打下了良好的基础。

总结半年来的工作,既有成绩又有不足。在今后的工作中, 只有不断的认真总结,发现不足,努力改正,才能得到更快 的进步,才能更好为公司服务,实现人生价值。