# 电工工作总结1

来源：网络 作者：花开彼岸 更新时间：2024-09-21

*第一篇：电工工作总结1个人总结我叫XXX，自XX年参加工作以来一直秉承“做该做的工作，尽应尽的责任”的指导思想，在普通的电工工作岗位上坚守X年。无论是在农村当电工，还是物业公司的工程部，都如同一架机器上的小小螺丝钉，贡献自己的力量。回顾多...*

**第一篇：电工工作总结1**

个人总结

我叫XXX，自XX年参加工作以来一直秉承“做该做的工作，尽应尽的责任”的指导思想，在普通的电工工作岗位上坚守X年。无论是在农村当电工，还是物业公司的工程部，都如同一架机器上的小小螺丝钉，贡献自己的力量。

回顾多年来的工作历程，我主要做了以下几方面的工作：

一、担任农村电工期间，较好的完成了村里各项指标。

XX村是一个拥有XX户的大村，在我担任村电工的20多年中，我村足额完成供电量，电费回收达到了月月结零，安全生产实现了“三无”，保持了较长周期的安全记录，优质服务诚信服务取得了较好的成绩，全年达到 “零”投诉。年年的夏季用电高峰中，没有发生一次因我的责任造成停电的情况，保证了农户生产用电。总之，不论是白天、夜晚、刮风、下雨，只要接到事故电话，都能以最快的速度去帮助客户排忧解难。抄、核、收是我们工作的重点，在工作中，我们实事求是，每月按时抄表，不估抄，不漏抄，抄后及时审核，把该收的收回来，不多收，不少收，按月计算，把电费回收工作责任落实到位。使农村用电管理走向规范化，减轻了农民负担，也在农户中树立了良好的形象。

二、担任农村电工期间，安全生产保持了较稳定的局面。

历年来，我按照所年初提出的“明责任、严纪律、强监督、重奖罚”的要求，把安全检查生产放在一切工作的首位，加强安全工作落实，建立建全全方位，全过程的安全生产，积极参加局、所组织各项安全活动，在安全上重视调查研究到施工现场了解实情，解决实际问题，注重工程建设期间的安全管理，在XX年紧张的农网改造中，由于配合得力，确保了全过程的安全生产，杜绝了事故的发生，设备检修和树障处理到位，减少了配电事故率，配电设备完好率100%，针对实际工作抓重点，查隐患，查事故苗头和不安全因素彻底清除安全死角。

三、在物业公司工程部任职期间，认真落实服务承诺和规范化管理。

自2024年起，我应聘到X物业，负责小区电气维护工作。这三年间，我一直以公司规范化管理标准为准则，以优质服务为宗旨，规范工作程序，提高服务质量，对业主实行承诺服务，坚持全天24小时电话保持畅通，随叫随到。只要接到报修电话就立即上门检修，一般事故立即修，特殊事故说明情况作好解释工作不过夜。加强沟通，诚信服务，尽最大努力做好小区电力维护工作，用辛勤的汗水和热情的服务，换来了业主的满意。也因此受到公司嘉奖，多次获得优秀员工的称号，并在今年被提为工程部主管。

四、加强自身文化学习，关心爱护新员工。

意识到现在的电工不光要有实践经验，也需要扎实的理论来指导工作，我积极参加各种学习和培训，努力学习电工知识基本知训，供电系统知识，线路装置，照明装置，接地装置，变压器的运行和维护，电动机维修和维护，机床电气控制线路，PLC控制等有关知识体系。每次学到的新理论，我都用来指导工作实践，运用到工作中来。同时，我对一起工作的同事也是倾心帮助，特别是青年员工，帮助他们建立工作规范，养成服务意识，在专业上指导他们，尽早适应工作环境。

尽管在过去的工作中，我取得了一定的成绩，但也要正视存在的问题和不足。在新环境里，新的工作岗位，我一定要更加努力地工作，进一步加强工作纪律，进一步加强优质服务诚信服务的意识，让自己的小螺丝精神发挥的更充分！

**第二篇：电工工作总结**

电工工作总结

岁月如梭，2024即将和我们挥手告别；光阴似箭，2024正向我们走来，回首过去的一年，我们在电工这个岗位上的总结如下：

一、在节能降耗方面；

1、把病房楼卫生间和洗刷间1—12楼卫生间和洗刷间所有声控灯改为LED人体感应灯，从而更能节能降耗。

2、在院领导的同意下，把病房照明及走道照明的灯管摘除一只或两只，从而做到了节能降耗的效果。

二、安全生产方面：

1、对家属院3号楼—13号楼进行主线路整改，把以前的老化的主线及户家主电源线全部换掉，把以前的闸刀控制改成漏电保护器控制，从而排除了不必要的安全隐患。

2、老卫生局楼总配电盘由于主线老化，加上符合的逐渐增加，造成主线发热，线头被烧焦；经领导批准，把以前的铝主线改成了铜主线，并且线径也比以前有所增粗。

3、通过定期检查全院线路，查出问题，解决问题：例如 ① 洗衣房的洗衣机主线太细，引起主线发热，造成线皮被烧焦，线芯脱落在外；经领导批准，对洗衣房主线路进行整改，去掉原来的铝主线，根据洗衣机所用负荷，改为铜主线并有余步。② 透析室零线太细，负荷大，使零线的接线处发热，导致接线处烧焦，根据其情况在原来的基础上，又重新跑了一根线，把烧焦的线头去掉与新跑的线并在一起用。

三、培训学习方面：

我们积极参加各种学习和培训，努力学习电工知识基本知训，供电系统知识，线路装置，照明装置，接地装置，变压器的运行和维护，电动机维修和维护。每次学习，我都学到一些新的理论，并用来指导工作实践，运用到工作中来，对医院的供电系统，控制系统进行改进。及时总结各种故障现象及解决方法，并记录在案，用来指导实践，同时也提高自己的业务水平。

四，明年的工作重点：

1、把节能降耗和线路安全隐患改造放在第一位，发现问题，解决问题，2、以“服务临床”为工作理念，从小事做起，切实为临床服务。

总之，以后的工作中，我们会时刻的注意到自己的认真程度。当然作为一名电工，安全永远是最重要的，安全生产工作时对个人的负责，也是对医院的负责。在新的一年里，我们将会继续不断的完善自己，在思想上，技术上，工作上都正确取得更大的进步！

**第三篇：2024电工年终工作总结**

2024电工年终工作总结

转眼间2024年即将过去，回顾年的工作，在学院领导的领导与支持下，在同事们的团结努力下，我的实际工作得到了进一步的提升。

为了把2024年的工作画上圆满的句号，我现将本的工作情况做如下总结：

一、端正工作态度

我热衷于电工工作，严格要求自己，且遵守学院规章制度，努力学习知识，在积极完成本职工作外，也积极配合完成各部门领导交给的其他工作。

二、工作情况

1、因新校区建设基本接近尾声，各楼座在使用过程中故障比较多，我积极学习不断排除故障，同时积极培训新上岗人员，使他们早日熟悉工作。同时认真学习国家电网制定操作规程。互相学习、认真总结各种经验。更快、更好的为学院后勤保障服务。

2、对1-4号学生公寓、1-4实验楼照明灯具进了改造，降低了消耗成本为学院节能作出了成绩。

3、学生公寓智能控制系统出了一次打的故障，我深感要学的东西还有很多。对此学院组织由厂商、学生处、总务处研讨会。会上我这次故障造成损失，做了说明。同时对设备缺陷提出整改意见，学院领导武升平副院长在会上作了指示：一切要以实际使用为主、以安全为主。学生处王伟副处长提出三点使用要求：1必须有应急功能。2必须具备计算机、及手动应急功能。3控制系统必须稳定。总务处韩处长：提出3个要求：

1、管理人员及部门。

2、增设安全应急系统安装时间。

3、使用时间，控制热阻型功率W数。安装地点。

4、作为学院电工，本着安全用电，节约用电的原则，在学院一年的工作时间中，我发现并排查、维修了一些隐患，同时仍有一些问题存在，最突出的是注塑课两条主线，由于设备的不断增加，对70条铝芯电缆使用情况进行了巡视检查。节约电方面，对电力无功功率补偿柜及时进行检修。

起着提高线路功率因数和减小对电力系统污染的作用，学院三号开闭所电力电容使用中发生漏液情况、存在老化的问题，在我的反映和学院领导的重视下榆次安装实业公司予以了更换。

新的一年，我在学院领导的支持和同事们的团结配合将继续本着安全用电、节约用电、的原则展开工作。积极对老化和存在安全隐患的电气设施进行调换整改。

总结人：

郑龙云

2024年1月10日

**第四篇：电工工作总结最新**

当工作进行到一定阶段或告一段落时，需要回过头来对所做的工作认真地分析研究一下，肯定成绩，找出问题，归纳出经验教训，提高认识，明确方向，以便进一步做好工作，并把这些用文字表述出来，就叫做工作总结。下面是小编给大家精心挑选的工作总结，希望能帮助到大家!

电工工作总结篇一

作为一名普通的农电工，每个月除了抄电表，追收电费和维护自己责任片区的线路外，有充足的时间学习和领会上级领导的精神，因为只有不断地持之以恒的学习，才不会被南方电网淘汰，对得起我赖以生存的金沙电力公司。省公司潘总在各种会议上都提到了无论领导干部或各条战线上的员工都应该在学习中提高自己，让自己成为素质好、水平高、义务棒的南方电网主人翁，就要做到“严、勤、细、实”四点，下面就是本人的工作总结：

第一点“严”，就是要严肃认真，对待工作不能敷衍和马虎，特别是我们从事的电力行业，不严格要求自己，危险随时都会出现，《安全工作规程》是用无数血的教训写出来的，只有认真地把书面的知识运用到实践中去，正所为理论联系实际，一切安全事故都能避免，另外领导也要对下属严格要求，不能听之任之，更不能护短。

第二点“勤”，古人修身治人的方法离不了勤劳，胸怀宽广的人，哪怕是奸雄，也离不开勤字。我们太平供电站的全体员工收入甚少，不能与正式职工相比，但为了家庭幸福，就用一个“勤”字对待人生，农村的同事工作之余回家种农业，而没有土地的就找一些其他的活干，如为别人安装室内用电之类，用汗水换取报酬，争取更多的额外收入来补贴家用，让自己的家人高高兴兴的生活每一天。

第三点“细”，主要是细心和细致，作为农电工，我们应细心地分析事故原因和细致地解决各种问题，努力地工作和改善自己的生活环境，在工作上尽量地做到循规蹈矩。

第四点“实”，我觉得对人要实在，不虚伪，用术语讲就是“不社会”;对待工作，要实事求是，不讲假话，是就是，不是就是不是，包括领导干部，能办的事就办，不能办的就要说明原因，这才是君王风度。

电工工作总结篇二

时间一晃而过，弹指之间，作为公司的一名机修工进公司已经快9个月了，回顾9个月来的工作，既有收获也有不足，下面对自己这9个月来的工作进行总结:

年前进入公司做好1号和4号厂房的照明以及维修工具的申报、购买。2月份3月份对3号4号厂房的所有的大门进行维修，并做好了食堂的水电安装工作以及维修了所有员工宿舍的门窗和锁的更换，完成了各个老总交办的各项工作任务。4月份以后对高压配电房进行接地安装，对水塔的钢筋进行切割以及单晶炉、冷却水塔、高压配电房、低压配电房的预埋件进行切割制作，对高压配电房以及水泵房进行电力安装，对低压配电房进行吊顶，配合对单晶炉的安装以及平台的制作，对配套机械以及电力进行安装，配合基建科做好公司各项工作，在单晶炉安装好后配合西安的工程师做好炉子的各项调试。在试生产期间积极对机械设备进行检查。

经过近9个月的工作自己深深地体会到已撑握专业技术是那样的肤浅，为适应这份工作应不断提高自己的理论功底和业务素质。继续的学习特别是水、气、电、焊、机械等专业知识，因此，我经常阅读相关书籍、网站，不断的汲取知识，掌握和完善各项操作技巧。我对做好这份工作非常有信心和决心，我自信经过这9个月的锻炼和余董事长对工作的指导和要求及各位副总的支持我相信，能适应工作，能为公司的发展献上我的一份力。

回过9个月来的工作情况，我对自己的工作情况基本满意，在今后的工作中，我会继续努力地去学习，扎实地去工作，为将公司建议的更好的出份力。

电工工作总结篇三

20\_\_年在忙碌有序的工作中过去了，回顾这一年的工作，我认为主要有两个大的方面：

一、制定自己的工作准则：

1、做每一项工作都按照安全规范流程操作，杜绝了安全事故;

2、每月到门店巡查至少一次，对巡查中发现的问题及时与门店的管理沟通，能够现场解决的问题予以直接解决，对门店提出的问题及时向部门领导反馈，在最短的时间内把需要做的工作做好，提前发现迅速解决，防患于未然;

3、对门店调整大的电路改造工作，提前做好计划，做好物料准备，坚决不拖门店改造的后腿，确保优质高效的完成工作;

4、对门店突发的用电设施问题，先在电话里沟通，初步预估什么地方出现了问题，带领相关人员准备相关的物件和工具，以便到达现场后能迅速排除故障;

5、坚持节约的原则：对门店损坏的物品能够维修好的尽全力维修，不更换新的，确实需要更换的选择质优价廉的，对于能够再次利用的各种物料(例如插头等)进行收集整理以便再次使用;

二、过去一年的主要工作：

1、4月份主要的工作是天邦超市的开业及海坛超市的调整工作，两项工作在一个月里，人员少、时间紧、要求高，自己主动带头，和设备部的同事一起仔细研究，严格布局，规范施工，确保了天邦超市的开业以及海坛超市的调整按时保质的完成;

2、月份的主要工作就是辛安购物广场的大家电的装修开业。由于时间紧，家电需要的电的地方又多，还牵涉到品牌以及展台的布局施工问题。按照公司的要求，以及工作的流程，加班加点，严谨施工，使得所有的用电设施顺利安装完毕，一次试用成功，为辛安购物广场家电五一的顺利开业的设备工作做好了准备;

3、6月到9月主要就是总店东楼的装修调整以及卓庭超市开业的准备工作。总店东楼的装修是今年最大的工程，涉及的设施较多，工作量大。扶梯的更换、电路的调整、顶棚的装修、各个专厅的装修跟进、及专厅用电的布局及跟进都需要设备去做。因此这3个月基本每天都要加班，可我没有被累、工作量所吓倒，发扬中泽不怕苦与累的精神，工作积极主动、认真负责、思路清晰圆满完成公司交给的各项工作，为总店东楼装修工作做出了自己的贡献。9月份在有东楼装修工作的情况下，又有新店卓庭超市的准备工作。原本设备部的人员就不足，又临近中秋节各个门店也比较繁忙没有什么人员可以抽调的。面对工作我们设备一帮人没有畏惧，严格按照公司的要求及时准备好开业所需的各项设备。对需要用电的设施，从总的灯带照明到每个需要用的一个插座，ups的安装、租赁户的用电施工，都做到细致到位。经过不懈努力，顺利完成了东楼装修及卓庭超市开业的相关工作。

4、9月份以后的主要工作，除去日常的巡店工作，门店需要的部分维修工作，就是提前对各个门店冬季需要进行保暖的水管进行统计汇总，并对各个店需要保暖的全部进行了处理，为水管的过冬做好了准备，另一项主要工作就是对闲置设备的整理。将闲置的货架设备以及附属配件全部集中到设备在柳花泊的仓库，对每一件都进行了分类整理，以便以后的使用。

在新的一年里，继续发扬中泽不怕苦、不怕累的精神，严格遵守安全操作规范及公司的各项管理规定，在领导的指导下及时、安全、高效、节约的完成各项工作。

电工工作总结篇四

“三百六十行，行行出状元”，对于从小学习成绩就不好的我来说，考上大学无疑是一件十分困难的事情，不过我自己还是没有丝毫的气馁，我认识到自己的情况之后，初中毕业我就来到了技校学习，打算学一门适合自己的技术。在我经过很慎重的考虑之后，我决定学习电工，我希望自己能够成为一名出色的电工。在我毕业之后，我学习的十分优秀，之后来到了工厂工作。我工作以来，一直从事一线电工工作，多年来，我严格要求自己，兢兢业业。主要从以下几个方面来总结：

一、思想政治学习及民主管理方面

我认真学习马克思列宁主义，毛泽东思想，邓小平理论，以三个代表的精神指导生产实践。积极参加各种民主活动，参与民主管理，以厂为家，努力工作，做好一名生产一线电工应做的职责。

二、在节能降耗方面

在节能方面，我积极运用已学的知识，为工厂的节能降耗方面做了不少贡献。如对工厂线路改造方面，为工厂每年节约电能十几万度。同时又对工厂的老的设备，进行电气改造，使一些老设备重新焕发青春。

三、实践生产方面

在生产实践方面，例如：电动机的电气故障的查找和排除实例。电气方面：

1、检查引出线 绝缘是否完好，电动机是否过热，查其接线是否符合铭牌规定，绕组和首、尾端电否正确;

2、测绝缘电阻及直流电阻 测查绝缘是否损坏。绕组中有否断路、短路及接地等现象;

3、通电检查 在上述检查后末发现问题时，可以直接通电试验，用三相调压器开始施加较低的电压，再逐渐上升到额定电压等。利用上述检查方法，为工厂多台电机查找故障，四、安全生产方面

1、贯彻落实上级文件精神，提高职工安全用电意识，增强职工责任心。

2、落实完善安全用电组织体系，健全安全管理规章制度。

3、加强班组用电安全管理，巩固安全基础。

4、一个确保，用电者要确保自身安全和他人安全。

五、培训学习方面

多年来，我积极参加各种学习和培训，努力学习电工知识基本知训，供电系统知识，线路装置，照明装置，接地装置，变压器的运行和维护，电动机维修和维护，机床电气控制线路，plc控制等有关知识体系。每次学习，我都学到一些新的理论，并用来指导工作实践，运用到工作中来，对工厂的供电系统，控制系统进行改进，受到一致的好评。其修好。及时总结各种故障现象及解决方法，并记录在案，用来指导实践，同时也提高自己的业务水平。

在生产实践中做到规章制度上墙，严格按规章制度办事。多年来，工厂未发生一起电气引起的人生安全故障，而工厂通过多次技术改造，设备运行更加科学化、合理化。以后的工作中，我会时刻的注意到自己的认真程度。当然作为一名电工，安全永远是最重要的，安全生产工作时对个人的负责，也是对工厂的负责。在新的一年里，我将会继续不断的完善自己，在思想上，技术上，工作上都正确取得更大的进步，我坚信我会做的更好!

电工工作总结篇五

自入职公司以来，一直从事一线维修电工工作，多年来，我严格要求自己，兢兢业业。主要从以下几个方面来总结：

一、思想政治学习及民主方面

我认真学习\_\_\_\_的精神指导生产实践。

积极参加各种民主活动，参与民主管理，以厂为家，努力工作，做好一名生产一线电工应做的职责。

二、生产方面

1、贯彻落实上级文件精神，提高职工安全用电意识，增强职工责任心。

2、落实完善安全用电组织体系，健全安全管理规章制度。

3、加强班组用电安全管理，巩固安全基础。

4、一个确保，用电者要确保自身安全和他人安全。

三、培训学习方面

多年来，我积极参加各种学习和培训，努力学习电工知识基本知训，系统知识，线路装置，照明装置，接地装置，变压器的运行和维护，电动机维修和维护，机床电气控制线路，plc控制等有关知识体系。每次学习，我都学到一些新的理论，并用来指导工作实践，运用到工作中来，对工厂的供电系统，控制系统进行改进，受到一致的好评。

四、在降耗方面

在节能方面，我积极运用已学的知识，为工厂的节能降耗方面做了不少贡献。如对工厂线路改造方面，为工厂每年节约电能十几万度。同时又对工厂的老的设备，进行电气改造，使一些老设备重新焕发青春。

五、实践生产方面

在生产实践方面，例如：电动机的电气故障的查找和排除实例。

电气方面：

1、检查引出线绝缘是否完好，电动机是否过热，查其接线是否符合铭牌规定，绕组和首、尾端电否正确;

2、测绝缘电阻及直流电阻测查绝缘是否损坏。绕组中有否断路、短路及接地等现象;

3、通电检查在上述检查后末发现问题时，可以直接通电试验，用三相调压器开始施加较低的电压，再逐渐上升到额定电压等。利用上述检查方法，为工厂多台电机查找故障，并将其修好。及时总结各种故障现象及解决方法，并记录在案，用来指导实践，同时也提高自己的业务水平。

总之，在生产实践中做到规章制度上墙，严格按规章制度办事。多年来，工厂未发生一起电气引起的人生安全故障，而工厂通过多次技术改造，设备运行更加科学化、合理化。

电工工作总结最新大全

**第五篇：电工工作总结**

电工工作

我工作以来，一直从事一线电工工作，多年来，我严格要求自己，兢兢业业。现将本工作总结如下：

一、思想政治学习及民主管理方面我认真学习马克思列宁主义，毛泽东思想，邓小平理论，以三个代表的精神指导生产实践。积极参加各种民主活动，参与民主管理，以厂为家，努力工作，做好一名生产一线电工应做的职责。

二、安全生产方面

1、贯彻落实上级文件精神，提高职工安全用电意识，增强职工责任心。

2、落实完善安全用电组织体系，健全安全管理规章制度。

3、加强班组用电安全管理，巩固安全基础。

4、一个确保，用电者要确保自身安全和他人安全。

三、培训学习方面多年来，我积极参加各种学习和培训，努力学习电工知识基本知训，供电系统知识，线路装置，照明装置，接地装置，变压器的运行和维护，电动机维修和维护，机床电气控制线路，PLC控制等有关知识体系，并用来指导工作实践，运用到工作中来，对工厂的供电系统，控制系统进行改进，受到一致的好评。

四、在节能降耗方面 在节能方面，我积极运用已学的知识，为工厂的节能降耗方面做了不少贡献。如对工厂线路改

造方面，为工厂每年节约电能十几万度。同时又对工厂的老的设备，进行电气改造，使一些老设备重新焕发青春。

五、实践生产方面在生产实践方面，例如：电动机的电气故障的查找和排除实例。电气方面：

1、检查引出线 绝缘是否完好，电动机是否过热，查其接线是否符合铭牌规定，绕组和首、尾端电否正确;

2、测绝缘电阻及直流电阻 测查绝缘是否损坏。绕组中有否断路、短路及接地等现象;、通电检查 在上述检查后末发现问题时，可以直接通电试验，用三相调压器开始施加较低的电压，再逐渐上升到额定电压等。利用上述检查方法，为工厂多台电机查找故障，并将其修好。及时总结各种故障现象及解决方法，并记录在案，用来指导实践，同时也提高自己的业务水平。

总之，在生产实践中做到规章制度上墙，严格按规章制度办事，做好2024年工作计划。多年来，工厂未发生一起电气引起的人生安全故障，而工厂通过多次技术改造，设备运行更加科学化、合理化。

2024年11月29日丁志刚

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找