

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 (33 篇)

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 (精选 33 篇)

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 1

在我们身边，总有一些人值得敬慕。他们看似平凡，却用超越平凡的力量奉献自己，温暖他人。

宁波慈溪市供电公司职工就是这样的人，他扎根基层一线 23 年，利用自己的一技之长，在业余时间免费为残障人士、孤寡老人等提供服务，被百姓亲切地称为“万能电工”。

这两天，事迹登上《人民日报》、新华社、央视等中央媒体，让更多人了解 23 年来的爱心之举，全国网友纷纷留言点赞，向表达敬意。

5月6日,《人民日报》刊发人物通讯《二十三年如一日坚持志愿服务——用真情付出点亮千户万灯》,讲述了1999年至今,累计志愿服务约2.5万小时、结对帮助困难老人100余户的真情故事。通过实际行动,带动着更多人参与到志愿服务中来。“海军是我学习的榜样,我们支持他。”妻子陈冬冬说。妻子从最初不理解,到跟随丈夫加入帮扶老人的行动中来。在他们夫妻的影响下,女儿钱佳源也时常参与到志愿活动中,一家人还先后资助了27名贫困学子。

《人民日报》评论《微光成炬 薪火相传》中说:穿上工作服,他是埋头苦干、辛勤奉献的“模范电工”;换上共产党员服务队的红马甲,他是孤寡老人身边的“贴心人”。二十三年如一日,如同一盏明亮的灯,为需要帮助的人们送去温暖和光亮!

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 2

,男,汉族,1970年2月生,中共党员,国网浙江慈溪市供电公司客服中心社区经理。

1999年5月开始,坚持用一技之长为社区居民免费提供电力维修服务18年,服务用户达1万多人次,结对帮助100多位空巢、孤寡老人,每周20多次,被居民亲切地称为“万能电工”“电力110”。

1999年5月，社区文书找到，问他是否愿意当社区志愿者，免费帮居民排除电力故障。毫不犹豫就答应下来，从此一做就是18年。为更好地服务社区的老年人，他还自学电磁炉、洗衣机等常用家电维修。“用电有困难，请找”，是居民们常挂嘴边的一句话，也成为服务品牌。居民家中碰到电力故障，只要打电话找钱师傅，保证“马上到、马上修、马上好”。有时候，一天能接到20多个电话，还经常占用节假日，但无论多繁忙、多麻烦，他从不抱怨、从不嫌烦，因为这早已经成为他的日常习惯和生活乐趣。

在为一些空巢老人、孤寡老人提供电力维修服务的同时，还把她们当作自己的父母一样关爱。20__年，他在给一位老人修电磁炉的时候，看到他年过七旬还要照顾40多岁患有智力障碍的儿子，就把老人当作重点服务对象。此后，他定期帮老人检查家里的电器、线路，陪老人话家常。逢年过节，还和妻子买上衣物去看望老人。对于付出，老人觉得过意不去，一再感谢他。却说：“我就是您的儿子，这是我的分内事。”一位80多岁的老人患先天性小儿麻痹症，在20__年上门帮她修过一次台灯后，就经常去看望她，帮忙买米买油，做些体力活。为更好地帮助孤困老人，他做了500张名片，利用在社区排查电力隐患、提供维修服务的机会，把名片送到老人们手中。

所在公司为更好地发挥他的示范带动作用，支持他成立以自己名字命名的服务班、共产党员服务队、志愿服务中心，组织志愿者

开展“千户万灯”扶贫帮困等志愿服务活动。此外，他还带动妻子和女儿加入助人为乐的队伍中，一家人先后捐助 22 名贫困学子。

荣获全国劳动模范、全国“最美志愿者”、全国职工职业道德建设先进个人等称号。

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 3

小徐，仓储部普工。他在工作中严格要求自己，在湘联电缆工作的这几年，踏踏实实做好每一项工作，爱岗敬业，默默奉献，勇挑重担。为物流中心的各项工作提供了有力保障。

精益求精，助推“5S”管理

为了创造安全整洁的管理，提升生产效率，近年来，湘联电缆始终坚持“5S”管理。作为一个承载着货物管理和客户交接等一系列工作的部门，仓储部对5s管理的贯彻尤为重要。作为老员工，小徐积极响应公司管理政策，通过对仓储的整理，将陈年旧物进行清理，充分提升仓储的利用率，使货物传递工作更加顺畅。

积极向上，做仓库服务能手

原料、成品装卸搬运是生产过程的辅助环节，存在于仓库内、仓库和生产部门之间以及出货等各个环节。搬运对企业的生产效率有很大影响。四季流转，寒来暑往，无论是在炎热的夏季，还是寒冷的冬季，身处基层的小徐从未松懈，他始终以高昂的工作热情和用心的工作态度，全身心投入到仓储搬运工作中。在他的影响下，仓储部的同事们总能保持积极、向上的工作态度。

多年来，湘联电缆坚持以人为本的人才战略，以市场需求为导向，细化措施、精准施策，坚持以培养优秀人才，推进知识型、技能型和创新型企业职工队伍建设，促进企业健康长远发展。岁月流转，以小徐为代表的一批职工与企业同心协力，砥砺前行，他们有一分光发一分热，充分发挥主力军和突击队的作用，为企业发展添砖加瓦。

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 4

小田，男，中共党员，1990 年 12 月出生，工作于漯河技师学院。

工作以来，他爱岗敬业，勤奋踏实，通过学习德国“双元制”先进教学理念，结合国内、校内特殊情况，深入学习研究适合自身发展的工学一体化教学理念，把教学重点转移到培养学生的学习能力、社会能力、专业能力方面，引导学生共同合作探讨问题，努力把学生培养成为具有综合素质能力的产业工人，使学生毕业即能适应工作岗位。工作之余，他积极参加各类比赛，曾获得 20__年中国技能大赛——第十四届“振兴杯”全国青年职业技能大赛河南省选拔赛暨“创出彩”20__年河南省青年职业技能大赛装配钳工第九名。

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 5

今年 39 岁的董老师是廊坊市特殊教育学校一级教师，河北省优秀教师、全国基础教育先进个人。她曾多次在全国及河北省文艺汇

演中荣获优秀创作奖、优秀辅导奖，先后获得廊坊市师德标兵、“百佳”少先队辅导员。

董老师工作在一所特殊的学校，她的学生有的听不到声音，有的看不见……面对着这样一群特殊的孩子，董老师扮演着“母亲”的角色，从点滴中与他们建立感情，让他们觉得老师就像妈妈一样，是那个可以依靠的人。

在董老师的课堂上，可能没有朗朗的读书声，更多的是老师把孩子们的小手放到鼻梁、嘴边、声带处，这是为了让孩子们能够通过振动、气息、力量来掌握发音的位置。就像一个咿呀学语的婴儿，当家长们听到孩子含糊不清地叫出了“爸爸”“妈妈”的时候，夺眶而出的是喜悦的泪水，董老师感觉这一刻是幸福的。

董老师曾经有一个成为舞蹈家的梦想。进入特殊教育学校后，作为一名普通的律动课教师，她用自己的实际行动和这些听障孩子们一路欢欣一路舞，舞出了精彩的人生。怀孕8个月时，她挺着大肚子，带领18个聋哑孩子表演舞蹈，获得了全省比赛一等奖。这些年她带领聋生舞蹈队在省、市级各类文艺汇演和竞赛中取得了优异的成绩，受到了社会各界的一致好评，为学校打开了通向社会的窗口，赢得了社会对残疾人教育的认同和尊重。

董老师说，她将和同事们坚守这方特殊的园地，捧着一颗心来，不带一棵草去，“作为特教人，我们无怨无悔。”

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 6

侯，男，1987年9月出生，毕业于中北大学，本科学历，20__年7月参加工作，车辆动力部发动机设计员。

主要事迹

先后主持及参与完成了多项科研技术攻关任务，针对某型号柴油机动不足、可靠性差的问题，在原柴油机基础上完成对机油管路、柴油管路等零部件的可靠性改进设计，目前已通过设计评审。针对某型号柴油机进口定量油泵法兰端面断裂问题，进行了理论计算并制定了相应改进措施，为工厂节省大量资金和维修费用，提高了发动机的可靠性。为解决某部队某型号发动机烧瓦及活塞损坏故障，作为攻关组主要成员，创造性的完成了柴油机倾斜试验验证，并完成故障归零工作。为挖掘民用柴油机市场，对 SC6132 柴油机进行改进提高，燃油喷射系统由原来的机械直列泵改为电控高压共轨燃油喷射系统，目前已完成装配并达到原机水平试验工作。克服编制手册及图册素材不足、零部件三维模型不全、软件不匹配等不利因素，依据美军标准编制成套 YR1006 柴油机零部件图册。

个人荣誉

20__年，完成的“某型号柴油机高原适应性改进”项目获得“20__年度工厂科技成果二等奖”；完成的“某型号单体泵出油阀接头改进设计”项目获得 20__年度青年“五小”成果二等奖。

20__年，完成的“某型号柴油机定量油泵装配改进”获得 2014 年度青年“五小”成果一等奖；完成的“某型号柴油机烟度限制器的优化设计”获得 20__年度青年“五小”成果三等奖。

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 7

，硕士研究生学历，文山州人民医院心内科主治医师

从事临床心内科工作近6年，思想上始终本着“患者无小事”的态度，忠于职守，爱岗敬业，任劳任怨，秉持着“用心看好病”的目标去努力，为患者的健康和生命安全以及神圣的医学事业做出了不懈的努力，在患者中树立了良好的“白衣天使”形象。

6年来，不管白天黑夜，刮风下雨，病情就是命令，无论是临时手术，还是术中监护，总是随叫随到。心内科急诊手术是经常的事，比如需紧急安置临时起搏器，急诊冠脉造影，急诊PCI术。去年，PCI术就有500余例，在无硝烟的战场抢救一个又一个生命，冒着生命危险在充满X线辐射的导管室奋战着，无怨无悔。

为进一步提升知识和技能，曾于20__年到上海胸科医院电生理中心进修心内电生理+射频消融术；于20__年11月至20__年10月再次在昆明医科大学第一附属医院进行为期一年的“心内电生理+射频消融术”规范化介入培训，他十分珍惜这些难得的学习机会，在老师的悉心指导下，对心内电生理+射频消融术介入治疗技术等进行了深入细致的研究和大量的实际操作，极大地提高了治疗心血管系统疾病的诊治水平和抢救能力，完全掌握了介入治疗的术前准备，术中操作以及术后管理的全部工作程序。

以“救死扶伤”为己任，以“作风正派”为操守，视病人为亲人，想病人所想，急病人所急，坦诚相见、真情沟通，与患者建立良好的互动关系，才能更好地为病人服务，是这样想的，也是这样做的。

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 8

刘，男，1984 年 12 月出生，毕业于中北大学，本科学历，20__年 7 月参加工作，理化中心热加工工艺技术员。

主要事迹

主要负责热加工工艺管理工作，参与编写了《工艺技术和提升计划》，加强了对技术状态的检查和监控，提升了工艺技术文件的可操作性和可检性。重新编写了 Q/FD185《热加工关键过程工序控制点的管理》、QG/FD15.714《生产和服务提供过程的确认和控制》、QG/FD17.001《生产和服务提供过程的确认准则》及《理化检测标准化流程管理》等管理标准。参与了《396 柴油机上曲轴箱铸造工艺改进》、《气缸盖进排气门密封带高频感应淬火工艺研究》、《柴油机“精品工程”工艺技术研究》等科研项目。编写技术性论文《关于解决曲轴氮化后畸变和性能变化问题的创新技术研究》、《396 气缸盖三维逆向设计与工艺改进提升研究》等两篇。针对关键过程，依据图纸、管理标准等技术文件的要求详细梳理，编制《热加工关键过程工序控制点明细》并对影响关重特性的过程进行监督检查，使之处于完全受控状态。针对特殊过程，组织分厂对

5864 项零部件分类识别出共计 231 项特殊过程并进行了确认，保证了特殊过程识别和确认体系的可行性和全面性。

个人荣誉

20__年，省工办“青年岗位能手”。

20__年，《某型号间隙调整片材料变更及热处理工艺改进》获得青年“五小”成果一等奖。《曲轴热处理工艺研究》获得青年“五小”成果二等奖。

20__年，省工办“优秀团干部”。

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 9

20__年，刚来单位报道的第二天，小李便踏上了出测的旅程。他舍小家为大家，平均每年出测 300 多天，1500 多个日夜始终坚守测绘外业生产一线。日出而作，迈着坚实的步伐，扛着沉重的仪器，用足迹丈量大地；日落不息，伴着昏暗的灯光，看着图纸，用线条书写不凡。工作严谨，一丝不苟；不断学习，钻研业务；攻坚克难，勇担重任。这就是小李同志入职六年来的'真实写照，也是他的执着追求。

参加工作以来，他先后被评为院“20__年度先进个人”“20__年度先进个人”，荣获“中国地理信息产业优秀工程奖”银奖1项、“黑龙江省优秀测绘地理信息工程奖”金奖1项、银奖2项、铜奖1项。这位20__年走上工作岗位的年轻同志，工作上取得了优秀的成绩，那么成绩的背后他又是怎样的奋斗和付出呢？小李始终坚守测绘外业一线，在生产作业中勇挑重担，参与完成各类测绘地理信息、自然资源调查监测和监督执法任务10余项，其中作为技术负责参与并完成的任务有8项。20__年，在农村乱占耕地建房问题专项整治项目实施过程中，小李以身作则，较好地完成沟通协调工作，解答技术问题，保障项目顺利完成，为自然资源监督执法提供了有力的技术支撑。寒来暑往，小李不忘初心，始终走在测绘外业生产的路上。他始终保持高度的责任感，虚心学习技术方案，耐心请教专业人员，细心研读整改要求，精心检查作业漏洞，尽心整理汇交成果，一心一意做好本职工作，全心全意为服务地方建设提供测绘地理信息支撑。对小李来说，一年四季的忙碌始终如一，无论白天、黑夜还是节假日，只要有问题出现，小李总是冲锋在前。这是责任的体现，更是一名测绘工作者的担当。没有惊天动地的丰功伟绩，没有光鲜耀眼的光环照人，凭着对测绘事业的强烈责任感和矢志不渝的信念与热情，小李用奋斗绘就测绘人的最美青春，无怨无悔，砥砺前行。

，现任八一—地质队地勘分院地质调查与矿产勘查工程师、项目负责人。十年来，他传承地质“三光荣”“四特别”精神，从一名地质新兵成长为地质尖兵，成为全队屈指可数的青年技术骨干。

一、爱岗敬业，积极投入地质找矿工作。利用三年时间，他带领青年团队踏遍了五河县、凤阳县、明光市三地的山山水水，完成了1:5万地质测量、矿产地质简测等多个测量任务。20__年，参加斐济铁、锰多金属矿地质勘查工作，面对炎热的原始森林，白天野外工作，晚上整理资料，为项目按时提交成果报告贡献了自己的`一份力量。十年来，他先后参加、主持了安徽省东部地区矿产资源地质勘查、调查评价近10个项目，从工程施工、地质编录、资料整理、综合研究再到最后报告编制，他都尽心尽力，努力做到最好。代表八一地质队参加华东冶金地勘局首届地质技术技能竞赛，获地学知识团体一等奖，地质制图个人三等奖。

二、创新实干，积极投入“大地质”工作。主动承担了南谯区、琅琊区和全椒县的排查地质灾害隐患“拉网式”排查工作，设计行之有效的野外调查工作方法，仅用了一个月的时间就圆满完成了野外工作。为了早日提交成果报告，工作时间基本是5+2、白加黑，最终高质量的完成了全市地质灾害隐患排查报告和两区一县的分报告编制工作。期间，该同志还积极指导其他项目组进行资料整理和报告编制。

近两年，他先后主持、负责了全椒县矿山地质环境保护与治理规划等2个县（区）的矿山地质环境保护与治理规划编制，南谯区、琅琊区境内5个地质灾害点治理工程勘查设计编制，滁州市花山长洼废弃石灰岩矿矿山地质环境治理等3个废弃矿山的治理设计和施

工，明光市古沛镇楼张村卢咀湖岸崩塌地质灾害治理等 3 个地质灾害治理施工项目。20__年 11 月，代表八一地质队参加安徽省环境地质水文地质调查技能大赛，获环境地质调查个人三等奖。

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 11

小德，__街消防救援站四级消防士，20__年参加工作。作为新入职消防员，他始终严格要求自己，积极肯干，任劳任怨，在全体消防员中表率作用突出。

作为新入职的消防员，他的各项体能并不拔尖，单杠卷身上不能及格是他的一块心病，凭着一股不服输的劲儿，他咬着牙，每天利用碎片时间为自己加练，手上冒出了老茧和血泡，最终突破自己，实现了 0 到 10 的进步。

参加工作以来，小德冲劲儿满满。20__年劳动节期间，巴音塔拉嘎查一住户厨房起火，屋顶在大火的作用下随时有坍塌危险，在得知厨房内存放有煤气罐后，小德主动请缨，在队友水枪的掩护下冒着房屋坍塌的风险冲进厨房抱出了已被烤得乌黑的着火煤气罐，并协同队友及时冷却罐体，避免煤气罐爆炸造成更大的损失。

20__年母亲因病住院无人陪床照顾，小德考虑到单位执勤力量薄弱依旧坚守岗位。小德的热情不仅体现在工作中，生活中的他也是个热心肠，别人有了困难他总是第一个伸出援手，他利用各类平台参与公益项目五十余次，累计捐款 20__余元，为帮助困难家庭贡献自己的一份力量。小德用自己的实践践行着“火焰蓝”的青春，用热爱书写着干事创业的激情。

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 12

小曾，33岁，20__年参加消防工作，中共党员。15年来，他先后荣立一等功1次、二等功1次、三等功8次，获得“中华好人”“全国优秀人民警察”“全国消防训练先进个人”“湖南省十佳青年卫士”等称号，并获得湖南五四青年奖章。

汶川大地震发生后，他参与营救数百名群众；高空救助中，他徒手爬上几十米高的塔吊；矿井救援中，他深入井下紧急搜救；槽罐车泄漏时，他主动请战实施堵漏……15年来，小曾先后参与完成1200余次灭火救援任务，成功抢救遇险群众320余人。

15年来，他始终战斗在最前沿，一次次用自己过硬的心理素质、精湛的'业务技能和过人的勇气胆识化险为夷、转危为安。

小曾是一位训练达人，在全省消防救援队伍比武竞赛中，他勇夺6个单项第一名，并创造了全省拉梯项目的新记录。他还是一位金牌教练，培养支队精兵100多名。

不论在哪个岗位上，小曾都兢兢业业、尽职尽责。当班长，他团结全班队员，带出了尖刀班；当中队长，他凝聚全队力量，带出了先进中队。他坚持以情带队，积极为队员们争取机会，5次把获三等功的机会让给他人。

电力公司青年岗位能手事迹材料 500字 篇13

，男，中共党员，应用经济学硕士，滁州市税务局第二税务分局工作人员。本着“心系纳税人，服务零距离”的核心理念，立足本职，切实把纳税人的利益放在首位，为纳税人提供高效、优质服务。

敬业奉献，做虚心学习人。学习永无止境是他的座右铭。刚参加工作，他对税收很多业务都不熟悉，于是他抓住一切时间学习，白天工作之余，对接触的各项业务流程，他边学习边思考，认真做笔记，并思考各个操作模块的逻辑关系，晚上他就来个“深夜伴孤灯，清晨闻鸡鸣”。为了提高素质，参加办税服务厅夜校税收业务政策学习，参加注册会计师考试，参加税务师考试，扎扎实实提高自己的服务能力和水平。20__年度荣获滁州市税务系统纳税服务类“岗位能手”称号。

至真至诚，做纳税人的贴心人。在办税服务厅，每天要接待上百人次纳税人的情况下，无论工作多繁忙，始终能以平和的心态、真诚的微笑面对每一位纳税人。由于工作的特殊性，延时服务对他来说是家常便饭，只要有纳税人在，即使下班了，他也会一丝不苟的把工作办完，他永远不会轻易地对纳税人说“明天再来、下午再来”这类话。一天中午，下班时间已经过了，正准备去食堂吃饭，一位办税人员匆匆来到办税服务厅，看着办税人员焦急的神态，他安抚纳税人说：“不要着急，您先歇歇，我马上帮你办”。等业务

办完后，已经是中午十二点四十了，食堂早已没有饭了，拿起柜子里提前备好的饼干吃了起来。

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 14

自参加工作以来，他扎根项目一线，深入钻研 BIM 技术，参编了《钢筋连接用套筒灌浆料》及《装配式混凝土建筑信息模型分类与编码》标准。他结合项目订单以及市场发展前景，有针对性的开展新产品、新工艺研发，组织完成了集成膜成像，光影成像工艺装饰一体化，UHPC 超高性能混凝土，建筑外墙集成门窗、外立面装饰一次成型等产品的研发工作，并将研究成果应用到了具体项目上。

20__年成立了“中国水电八局吴仕红创新工作室”，该工作室为湖南省直单位劳模和工匠人才创新工作室，取得了一系列科研成果；先后荣获中国水电八局 20__年度群众性经济技术创新成果一、二、三等奖，中国水电八局 20__年度工程局工法等奖项。

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 15

，男，25 岁，__年 7 月毕业于，来到__市委党校工作。作为一名普通的党校教员，能始终严格要求自我，工作 4 年来，出色的完成了党校分配的教学、科研和行政服务工作，为党校的教学的顺利开展，奉献了自我的一份力量，得到了单位领导和同事的好评，现将其个人事迹汇报如下：

思想上，严格要求自我，用心上进。该同志自__年10月慎重的想党组织递交入党申请书以来，不断深入学习党的理论知识，全面贯彻科学发展观，认真学习“三个代表”重要思想，自觉践行社会主义荣辱观，坚定共产主义理想和中国特色社会主义信念，用党的理论明白自我的教学和工作。同时该同志用心参加党支部组织的理论学习、实践活动，积极向党组织靠拢，用党员的标准来要求自我，争取早日加入党组织，做一名合格的共产党员。

工作上，首先作为一名普通的党校教员，务必要认真完成党校分配的教学任务。该同志工作以来，坚持学习，认真总结老教员的教学经验并在教学中不断实践，严格备课，课堂上，用心和学员互动，课下，认真为学员解答疑难问题；同时，作为一名党校教员，始终把宣传党的方针、政策贯穿在自我的教学中，努力实践党校作为党的理论战线的前沿。其次作为党校教务处的一名普通工作人员，认真完成其岗位工作，该同志自负责管理、维护党校多媒体教学设备以来，在为党校主体班教学搞好服务的同时，牺牲了许多节假日，保证了党校其他班次教学的顺利开展。

用心响应团组织号召，协助团干部开展团内活动。用心参加团支部组织的理论学习、实践活动，认真记录学习体会，定时思想汇报。时刻牢记自我是一名团员，在平时的工作中，事事、处处、时时都以团员的条件来严格要求自我，约束自我，对党校教育事业兢

兢业业，勤勤恳恳，有强烈的事业心和高度政治责任感，为单位其他团员树立了榜样。

工作上取得了必须的成绩，但作为一名刚刚走上工作岗位不久的青年团员，不足也是有的。作为一名新教员，经验不足是最大的弱点，以后的工作中要不断总结教学经验，要虚心向其他老师请教，个性是向老教员请教，不断吸取教训，积累经验；作为教务处的工作人员，在管理和维护多媒体设备中，要更细心一点，同时学习多媒体设备知识，以期能让自我的工作更上一台阶。

又是新的一年，该同志将应对的是更多的挑战、更多的机遇，同样也有很多的困难。抓住机遇，迎接挑战，在困难中不断成长，是青年团员成熟、成才的必经之路。期望该同志认真做好本职工作，不断提高自我的潜力，做一名合格的团员，为党校教育事业服务。

电力公司青年岗位能手事迹材料 500 字 篇 16

，1990年6月出生，大专学历。20__年3月，他从煤矿辅助电工转岗来到华塑股份公司，在氯碱厂电仪车间从事电气设备检修工作，在华塑的三年时间里，取得了许多令人瞩目的成绩。

一、虚心好学，不断提升自身业务技能。坚持“学中干，干中学”的思想，向老师傅学习，向身边同事学习，向实践学习，在工作之余他还阅读了大量与本岗位相关的理论知识，转岗短短3个月，为自己的工作奠定了坚实的基础。他第一次参加华塑公司电气技术比武，就获得了第二名的好成绩；在20__年，第八届淮北矿业“名师高徒”大赛，他以优异的成绩获得“淮北矿业优秀高徒”的荣誉

称号；又在 20__年华塑公司低压电工技术比武中，取得第一名的好成绩。

二、踏实肯干，工作业务水平突出。20__年5月，被推选为烧碱电气班长。在烧碱担任班长的日子里，他利用半年时间，带领班组成员把属地范围内的电机维修将近八成，确保每一台在用或备用电机的完好性，并做到每日清扫每日排查。在班组成员的共同努力下，烧碱电气荣获华塑股份5S班组创建第一名。20__年5月，被调至PVC电气担任班长，在他不断的努力下，带领PVC班组将聚合釜防爆区域打造成华塑股份防爆标准化创建车间。

三、刻苦钻研，技术攻关创佳绩。爱动脑筋，肯钻好学，公司的技术改革活动能参与的他都积极参与。20__年，他参加了VCM高压柜控制回路改造，通过改造节省了设备更换的材料资金，排除了由于继电器损坏而造成的电机失控的事故。他参与的循环水技改项目，小组成员加班加点干，设计图纸，配制管道，方案完善了一遍又一遍，经过两个多星期的安装、调试，终于完成循环水泵B机增加外设稀油站的技改项目，成功的为循环水泵降温找到了切实可行的方法，自此水泵不会因轴瓦温度过高而烧损，促进工艺生产平稳运行。

在20__年度工作中，他凭借突出的成绩，先后被评为安徽华塑20__年度“五好职工”、淮北矿业20__年度“青年岗位能手”等荣誉称号。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。
。如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/645201203334012002>