

步履不停 奋斗不止

这里有初入职场时的忐忑与憧憬,有面对庞大生产设备的探索与坚持,更有融入团队后的温暖与归属。同事的耐心指导、班组的温馨氛围,让新入职职工迅速找到成就感,将个人成长融入企业发展。酒钢新入职职工以文字定格时光,用感悟传递青年力量,那些关于适应、探索与收获的心声,正等待着我们去听见。

初心如磐
奔赴前程

赵一恒

经过一年的轮岗学习,今年10月,我正式成为宏晟热电公司热电生产作业区运行岗位的一名职工。

初入厂区时,我第一次站在运行中的汽轮机旁,感受到震耳欲聋的轰鸣声与地面传来的微妙震颤,才真正理解何为“工业的心脏”。师傅指着汽轮机本体向我讲解:“你看这高压缸、中压缸、低压缸的串联结构,蒸汽在其中逐级膨胀做功,每一寸缸体的设计都凝聚着工程智慧。”那些曾经在教材中抽象的“冲动级”“反动级”概念,此刻化作叶轮上精密的叶片,在高温高压蒸汽的推动下迸发出巨大的力量。

第一次跟随师傅巡检,他戴着绝缘手套的手指轻叩保温层,“听,这段管道的流场声有细微杂音。”这个在教材中从未出现的“听诊”技能,让我突然明白:真正的汽机运行,是用感官与设备对话的艺术。

在集控室的DCS系统前,曾经只在仿真软件中操作的鼠标,此刻连接着价值千万的发电机组。当师傅指导我观察主蒸汽压力和温度参数曲线时,屏幕上细微的波动不再是抽象的波形图,而是蒸汽在管网中奔流的实时写照。我开始用彩色笔在系统图上标注师傅传授的“隐形知识”:红色标记水系统中的主要节点,蓝色圈出油系统的巡视要点……这些带着色彩的注解,渐渐让二维图纸生长出生命力。

在记忆系统图时,我经常因为某个不起眼的疏水阀位置卡壳。班组的师傅们总是不厌其烦地带我一次次跑现场,手把手地指认:“阀门在这里,这几个是常操作的。”我随即掏出随身笔记本,赶紧记下。师傅还传授了妙招:“实在记不住,就用手机拍下现场管道或阀门,再和系统图上的对应位置拼接起来。平时多翻看,反复强化记忆,效果特别好。”

我渐渐明白:汽机人的成长,就像转子从静止到额定转速的加速过程——需要耐心等待,允许暂态波动,最终在稳定运转中释放能量。当未来的某一天,我能独当一面巡视那些曾让我忐忑的设备,定会想起此刻:在汽轮机的旋转中,在管道的震颤里,在师傅沾满油污却稳健异常的手掌中,我正写属于自己的能源青春。

钢铁森林里的
新苗

田景仁



今年7月,我踏上了西行的列车,从学校那座象牙塔里出来,一脚路进戈壁上的钢城,看什么都是新鲜的。

初入职场,我被安排在钢铁学院军训。8月骄阳似火,军训的日子虽苦,却磨砺了意志,也让我第一次真切触摸到酒钢人骨子里的那股韧劲。9月初,我正式进入宏兴股份储运部,开始了为期一个月的综合培训。师傅们讲述事故案例时,声音低沉而郑重:“安全不是挂在墙上的标语,是回家的路。”这句话如铁锤敲打在我心上。我渐渐明白,在这片钢铁森林里,每一道工序、每一次巡检,都系着“安全”二字。下班走出大楼,看着厂区翠绿的树木与一道道蓝色身影交织,我第一次感到,自己与这片钢铁森林的命运,被一种看不见却无比坚实的绳索,牢牢系在了一起。

培训间隙,储运部还对我们这些新苗精心呵护。中秋前夕,大家围拢在一起包饺子,面粉沾在鼻尖,馅料溢出面皮,蒸腾的热气模糊了眼镜,也模糊了初来乍到的疏离。更难忘的是那场足球赛,在绿茵场上奔跑,同事一声声“传球”的呼喊,竟比任何口号都更迅速地拉近了彼此的距离。原来钢铁的秩序里,也生长着如此鲜活的人情温度。

国庆之后,根据培养计划,我来到汽修作业区轮岗见习。这里厂房的空气中永远混杂着机油、汽油和金属摩擦产生的特殊气味,初闻有些刺鼻,久了,竟觉得这是一种踏实而有力的味道。我的师傅是个能干的人,他话不多,讲解故障时,总是用最朴素的言语,指着那磨损的喷油器或是渗油的密封圈,说:“看,毛病就在这儿。”

如今,我经常去嘉峪关市钢城体育公园散步。湖水映着晚霞,远处厂区的灯火次第亮起,与天上星光遥遥呼应。我渐渐懂得,所谓“铁山精神”,就在这日复一日师徒相授的传承里,更在每一个平凡岗位上对职责的默默坚守里。

嘉峪关的风依旧带着戈壁的粗犷,但我的心却如东湖之水日渐澄明。钢铁之城以它特有的方式接纳了我,我的脉搏将与这座城市的钢铁心跳同频共振,在西北的苍茫里,共同打出属于我们这一代人的、滚烫而坚韧的时光。

感恩成长
扬帆起航

白辄瞳

2025年3月,我怀揣着对工业技术的向往与憧憬,正式进入宏晟热电公司供电通信作业区继电保护班。初入班组,我满怀期待又略带忐忑。继电保护专业性强、责任重大。面对复杂的原理与精密的设备,我一度难以适应。然而,这份不安很快被消解。班长耐心了解我的情况,还送来技术手册和案例资料,鼓励我:“别急,咱们讲究‘稳、准、细’,有不懂的随时问,大家都是你的师傅。”一句朴实话语,让我倍感安心。

在师傅们的带领下,我认真查看运行数据,参与模拟演练,学习使用万用表测量回路、调试保护定值。一次110kV线路保护校验中,师傅放慢操作节奏,细致讲解每一步原理,还将自己多年积累的笔记借给我。那些密密麻麻的标注,是经验的沉淀,更是责任的传承。

继电保护不仅是技术活,更是责任活。每一次定值设定、每一次故障判断,都关乎电网安危。班组里许多师傅坚守岗位数十年,仍坚持学习新型装置、研究智能电网新趋势。“不学习就会落后,安全防线必须守牢。”他们的执着让我动容,也激励我不断进取。

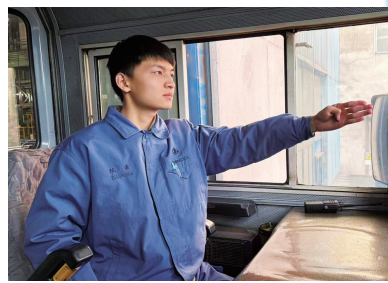
生活上,同事们也给予我无微不至的关怀:午餐时的一句“一起吃饭”,下雨天的顺路接送……点滴温暖,汇聚成流,让我在异乡感受到“家”的归属感,也更快融入了这个团结奋进的集体。

作为新人,我深知自身仍有不足:设备熟悉度不够、故障分析能力薄弱、实操经验匮乏。但我坚信,只要保持虚心、踏实学习,在这个温暖集体中一步一个脚印前行,终将成长为一名有责任担当的继电保护人。

这段工作之旅让我懂得:平凡岗位亦能成就不凡担当。未来,我将以师傅为榜样,在守护电网安全的道路上砥砺前行,为酒钢高质量发展贡献青春力量。

逐梦钢城
笃行致远

陈鑫



今年8月,我从学校毕业成为物流公司的一员。入职三个月以来,在这片承载着厚重历史与蓬勃生机的钢城大地上,我经历了三级安全教育、轮岗实践锻炼,不仅收获了知识、增长了才干,更对未来的职业道路充满无限憧憬。

入职之初,三级安全教育为我筑牢了职业安全的第一道防线。从物流公司层面的安全规章制度、行业安全规范,到作业区的专项安全要求、岗位安全风险点,培训老师和岗位师傅通过案例分析、现场演示等多样化教学方式,将每一项内容都讲解得细致入微。我深刻认识到,在酒钢这样的企业中,安全是一切工作的前提与基石,任何细微疏忽都可能引发严重后果。

我轮岗的首站是额济纳中兴铁路公司。在工程师和安全员们的热情讲解下,我了解到在茫茫戈壁中建设铁路的艰辛及抓好铁路运输工作的不易。

在炼铁运输作业区,我知道这里的核心工作是铁水、钢渣的运输,对安全性和时效性要求极高。在渣场,我熟悉了相关流程与环保要求……

如今,我在机务作业区炼钢车队甲班,开启了全新的学习旅程。从驾驶室仪表盘的数据解读到走行部的日常巡检,从机车运行与制动精准操作到突发故障的应急处理,班长和师傅结合现场实际带我了解机车的构造、运行与制动原理等,为我以后更好工作打好基础。

三个月的工作经历,我真切感受到物流公司作为企业“大动脉”的重要作用,也对铁路运输行业有了更进一步的理解。我深刻体会到,铁路运输是复杂的系统工程,既需扎实专业知识,更需高度责任心、严谨态度和紧密团队协作。

未来,我将肩负新时代酒钢青年的责任和使命,以饱满的热情和昂扬的斗志,在平凡岗位上逐梦实干,在铁路运输事业中书写精彩篇章。

轧钢线上的
青春答卷

王昊

今年夏天,我从苏州大学金属材料工程专业毕业后,怀着憧憬与期待,成为酒钢大家庭中的一员。分到宏兴宏宇新材料公司冷轧作业区酸轧甲班后,我成为了一名轧钢工。作为实习生,我尚不能独立操作设备,但每一次跟随师傅和同事进入现场,都让我对“冷轧”这个领域有了更真切的认识。

初到班组,我就被冷轧工艺的精密所震撼。热轧卷经过冷轧、平整、退火,最终成为合格的成品钢卷,这个过程让我第一次把“千锤百炼”这个词从抽象变为具体。正如我们这些刚从校园走出的年轻人,经过一次次培训与磨炼,才能成为一名合格的酒钢人。

在轧钢生产线上,设备的稳定运行,依赖于每一位员工的精准操作与严密监控,班组成员扎实的专业技能和务实的工作作风让我深感敬佩。他们时刻紧盯屏幕参数变化,精准调控每一道工序,确保钢卷质量合规达标。

生产中难免遇到突发问题,令我敬佩的是,班组师傅们总能找准症结,迅速从根源解决问题。遇到难题时不推诿、不回避,大家齐心协力,联系协调、贵工一起研讨,直到问题彻底解决。这种爱岗敬业、无私奉献的精神,深深感染着我。

轧机内部空间狭窄,冬冷夏热,同事们常常钻进检修,满身油污、汗流浹背,出来时却总带着完成任务后的欣慰笑容,大家用实际行动践行着“铁山精神”,诠释着酒钢人的担当。

在酸轧甲班的这段时光,对我而言不仅是一次实践锻炼,更是一场精神洗礼。我深知自己在酒钢的成长之路才刚刚开始,我将继续向前辈学习,打磨技艺,掌握轧钢工艺,争取早日像同事们一样,为企业贡献自己的力量。

