

(一)职称工作

1.什么样的人能申报职称?

答:在专业技术岗位上工作的非干部身份的各类人员,可由本人申请,经所在单位审核,推荐评审或报考相应专业技术职位任职资格(职称)。

2.取得职称有哪几种方式?

答:共有4种形式,即:初定、评审、授予和考试。

①初定条件:地州市及以下单位工作的全日制普通大、中专院校毕业生,中专毕业从事专业技术工作满3年;大专毕业从事专业技术工作满2年;大学本科毕业,从事专业技术工作满1年,经考核合格的,可初次确定初级专业技术职务任职资格(国家以考代评的专业除外)。在乡镇及以下单位工作的本科毕业生,从事专业技术工作满3年,经考核合格,可初定为相应的中级专业技术职务任职资格(国家以考代评的专业除外)。

②授予:在地州市及以下单位工作的博士后出站人员、博士、硕士学位获得者,在本专业有一年以上工作经历,且考核合格,可按程序向相关职称主管部门申请,通过评审授予相应专业正高、副高、中级专业技术职务任职资格。

③评审:参加职称评审基本条件为按年度完成继续教育、从事申报专业技术工作且近三年年度考核合格。具体条件参照自治区各系列专业技术职务任职资格评审条件(可在自治区人社厅网站下载)。

④考试:以国家公布的考试通知为准。

3.参加职称评审的专业年限是怎样的?

答:凡未取得专业技术职位任职资格的专业技术人员,取得国家教育行政部门认可的大学本科毕业学历,从事专业技术工作5年以上或先参加工作后取得本科学士学位,前后从事专业技术工作年限累计满7年以上,或取得国家有关部门认可的大学专业学历,从事专业技术工作7年以上或先参加工作后取得大学专科学历,前后从事专业技术工作年限累计满9年以上的,可按照各系列(专业)任职资格条件的要求,申报中级职称。对在县级及以下基层工作的普通高校毕业生,首次申报评审职称(以考代评的专业除外)可提前1年。

4.继续教育包括哪些内容?有哪几种形式?

答:继续教育内容包括公需科目和专业科目。公需科目包括专业技术人员应当普遍掌握的法律法规、理论政策、职业道德、技术信息等基本知识。专业科目包括专业技术人员从事专业工作应当掌握的新理论、新知识、新技术、新方法等专业知识。

继续教育共有8种形式,即:①进修班、培训班和研修班;②在教学、科研、生产单位进修;③参加国内外学术会议和学术讲座;④出国(出境)进修、培训;⑤本单位、本系统、本行业组织的培训和有考核的自学;⑥远程教育;⑦参加对口支援省、市有关单位的委培;⑧其他形式的继续教育。

5.继续教育的学时规定是怎样的?

答:专业技术人员参加继续教育的时间,每年累计应不少于90学时,其中,专业科目一般不少于总学时的三分之二。

(未完待续)

“钢铁裁缝”李鑫鑫的焊接人生

本报通讯员 赵善宾 赵红周



在不久前举办的自治区第一届职业技能大赛总决赛上,新疆心连心能源化工有限公司首席焊工李鑫鑫展示的灯泡上气割铁丝技能惊艳四座,受到疆内同行的关注。

新疆心连心能源化工有限公司首席焊工李鑫鑫说:“玻璃的熔点是600多摄氏度,气焊枪的温度是3000摄氏度左右,气焊枪紧挨着灯泡,要想熔断铁丝需要眼明、心静、手稳,缺一不可,稍不小心灯泡就会爆裂。”

李鑫鑫告诉笔者,要熔断离灯泡只有0.5毫米的铁丝,而不伤灯泡,考验的就是焊工的技术和心态,对于电焊工来说,焊接要求无气孔,无裂纹,平整美观,每条焊缝都要符合多项技术要求,而在焊接技术中氩弧焊、手工电弧焊,每一项都有不同的窍门,这就需要焊工长时间高精度地重复焊接练习。

焊接是一项非常辛苦的工作,每天烟熏火燎、弧光灼眼,经常会被烫伤,一



李鑫鑫(右二)和车间员工一起探讨焊接技术。

赵善宾 摄

把焊枪,一个姿势蹲一天,常常累得直不起腰来。李鑫鑫秉承“心在一艺,其艺必工;心在一职,其职必举”的行业精神,用时间练就了一双巧手,成为了公司响当当的“钢铁裁缝”。

李鑫鑫的师父张立军说:“李鑫鑫专业技术能力强,他在干中学、学中干,平日他最喜欢钻研,还能主动跟老师傅学习,能够把书本知识与实践相结合。”

勤学苦练,追求极致,这是李鑫鑫

对工匠精神的理解和实践。他认为新时代的产业工人,就应该脚踏实地做好每一件事,努力提升自己的技能水平,为企业发展作出更大贡献。

李鑫鑫说:“如今高铁动车、航天飞船、大国重器等成就的背后,都离不开工匠精神的支撑。公司弘扬工匠精神,车间大力支持搭建平台,我们更要心无旁骛地去干一件事情,把工作做到极致完美,开拓创新,不断进取,勇攀行业技术的高峰。”

蛇形绕桩、移库停车、停靠货台,他们同台秀技能

昌吉州大货车司机职业技能竞赛在奇台县举行



参赛选手正在通过后视镜观察车辆后方以及侧面与桩杆和库位边线间的距离。 本报记者 高云哲 摄

本报讯 记者高云哲、通讯员田栋报道:“一号选手请就位,检查车辆后,可以开始比赛。”近日,昌吉州新就业形态领域大货车司机职业技能竞赛在奇台县汽车客运站举行,来自奇台县相关行业的46名大货车司机参加了竞赛。

近年来,随着新产业、新业态、新模式的蓬勃兴起,企业组织形式和劳动者就业方式发生了重大变化,主要依托互联网平台就业的货车司机、网约车司机、快递员、外卖配送员等新就业形态劳动者的数量大大增加,已成为劳动力大军的重要组成部分。

为进一步激发新就业形态领域劳动者学技术、练本领、保安全的热情和活力,在新就业形态领域营造崇尚劳动、尊重人才的行业氛围,昌吉州总工会依托奇台县货运行业工会联合会,在奇台县举办了此次职业技能竞赛。

竞赛共设置了大货车蛇形绕桩、移库停车、停靠货台3个比赛项目,并制定了严格的赋分、扣分比赛规则。

来自奇台县安顺达物流运输有限公司的大货车司机李志明在比赛前详细了解了比赛规则和行进路线,他熟练检查车辆周边环境安全以及车辆轮

胎、油箱、水箱、后视镜等设施的安全性后上车,规范系好安全带,在裁判的指挥下,进入竞赛区域。

挂挡、转动方向盘、缓缓踩动油门踏板,大货车在李志明的操纵下顺利通过蛇形绕桩;来到移库停车环节,李志明驾驶车辆精准地停在指定位置,随即转动方向盘,稳稳地将车辆驶至车库内;在停靠货台环节,李志明的驾驶技巧可谓“快”“稳”“准”,停靠至货台的精准程度连裁判员都忍不住竖起大拇指。

最终,李志明以优异的表现取得了第一名的好成绩。“这次竞赛拿到了第一名,我非常高兴,在竞赛中我也从其他参赛选手身上学习到了很多好经验、好技巧,这对我进一步提高驾驶技巧有很大帮助,今后我将在工作岗位上做到文明驾驶、安全驾驶、规范驾驶,做一名能力与技巧并重的驾驶员。”李志明说。

“这次比赛的规则比较严格,能帮助驾驶员养成良好的驾驶习惯,克服日常工作期间可能会出现的麻痹大意和侥幸心理,切实增强大货车驾驶员的驾驶水平和安全驾驶意识。”裁判员李晓强说。

此次竞赛共评出一等奖1个、二等奖2个、三等奖3个、优胜奖20个、优秀组织奖5个。

“我们想要通过以赛代练、以赛促训、以训促学,营造崇尚劳动、尊重人才的行业氛围,搭建技能展示、技术交流、技艺切磋的平台,提升大货车驾驶员驾驶技能水平,增强安全驾驶意识。”昌吉州总工会党组书记、主席羊扬说。

据了解,目前奇台县货运企业共有79家,从业人数3000余人。