

我市完成金华首场下放至行业协会的中级职称评审 为专技人员铺就职称评审 快车道

本报讯(融媒记者 颜元滔 池欣桦)日前,市电动工具行业创新型人才中级专业技术资格评审在浙江工业大学永康五金学院举行。与以往不同的是,此次职称评审工作由市工程师协会执行,系金华市首次将中级职称评审权限下放到行业协会,也是我市深化职称社会化评价改革的重要举措。

作为“中国电动工具之都”,我市技术装备产业集聚度高,现有电动工具生产和配套企业1500多家,从业人数超4万人,其中工程技术人员5000多人。

根据我市重点产业人才发展要求和专业技术资格评价工作的实际情况,今

年,市人力社保局组建电动工具行业创新型工程师中级职称评审委员会(以下简称“中评委”),负责评审相关工作的组织开展,下设办公室在市工程师协会。

为满足我市电动工具行业职称评审需求,市工程师协会出台《永康市电动工具行业创新型人才中级专业技术资格评价办法》,为电动工具行业中从事机电制造、电子、电气等工程技术人员铺就职称评审“快车道”,推动电动工具行业创新型人才中级职称评审工作规范发展。

据悉,此次共有18家电动工具企业、59名专业技术人员报送职称评审材料。通过材料评审、现场答辩等环节,最

终38人通过中级职称评审。此次评审注重考核专业技术人才履行岗位职责的工作绩效、能力贡献,增加技术创新、专利、成果转化、标准制定等评价指标的权重,为专业技术人员提供更加方便、快捷的职称评定渠道。

以前,评中级职称需要到企业主管部门递交材料,还要去金华参评,这次在家门口就能参评,太便捷了。从事电动工具研发工作13年的浙江博大实业有限公司研发中心工程师仇莉红自主申报参与了此次职称评定,她认为评审方式改革非常人性化,参评条件也更接地气。

专业技术人员分布在不同行业和

岗位,由行业协会承接职称评审,有利于科学、客观、公正地评价各领域的专业技术人员。市工程师协会秘书长程建敏说,协会根据行业特点,科学合理地制定契合行业实际的评价方案,形成了针对性强的行业人才评审标准。

市人力社保局人才开发和服务科负责人黄兰美表示,中级职称评审权限下放到行业协会,是立足永康自身特色优势产业,贯通专技人才发展通道,推进职称社会化评价改革的一大举措。市人力社保局将继续聚焦人才链和创新链的建设,不断构建工程师人才队伍联育、发展资源共享、创新成果互惠的新格局。



不烧秸秆 奖励有机肥

11月7日,唐先镇唐先五村云路广场上,村民们乐呵呵地将一袋袋有机肥搬运回家。为支持“蓝天保卫战”,唐先五村向签署禁烧秸秆承诺书的农户发放有机肥,同时通过宣传教育,让村民了解焚烧秸秆的危害。据悉,当天共发放1200袋有机肥。 融媒记者 胡锦 摄

昨日立冬 我市将有一次持续性降水过程

本报讯(融媒记者 吕晓婷)11月8日,冷空气吹来了二十四节气中第一个带“冬”字的节气——立冬。

前段时间永城的热,真的很难和“冬”字挂钩。不过,随着立冬节气的到来,未来几天,雨水、凉风将接踵而至,推动永城朝着冬季奔去。

今天阴有中雨,雨量中到大,最高气温21,最低气温17。市气象台预计,受冷空气扩散影响,11月10日至13日,我市有一次持续性降水过程,最高气温在18左右,最低气温13。一场秋雨一场寒,气温持续降低,大家要谨防感冒。

立冬之后,天气还会转热吗?这还真说不好。虽然此时北方已进入“以风鸣冬”的寒冷时节,但在南方,立冬节气期间还会迎来“十月小阳春”。对永城而言,立冬节气只是深秋或秋冬的过渡时节。2003年、2009年、2022年的11月份,我市均出现过30以上的气温,最高气温达到了32。

产业急需人才(新材料、电子电气)高研班结业仪式举行 提升五金行业企业技术骨干专业能力

本报讯(融媒记者 池欣桦)11月5日,由市人力社保局、浙江工业大学永康五金学院举办的产业急需人才(新材料、电子电气)高研班举行结业仪式。近百名来自我市五金企业的骨干工程技术人员,通过为期半年的学习,完成各项课程,通过答辩顺利结业。

结业仪式上,学员们领取了结业证书,并就此次学习经历进行交流发言。

学员们表示,通过本次高研班学习,补充了新知识、锻炼了能力,收获颇丰,之后会利用所学知识,创造更多的价值。

据介绍,产业急需人才(新材料、电子电气)高研班作为浙江工业大学永康五金学院的一项重要培训项目,旨在通过基础理论课程学习、技术前沿讲座、企业案例沙龙、交流研讨等方式,满足我市五金产业转型升级和经济社会发展的需

求,全面提升五金行业企业技术骨干的理论基础、专业素养和创新能力,培养卓越工程师人才,建设一支“技术精、实干强”的工程师和设计师队伍,提升我市科技创新能力及核心竞争力。

结业仪式还邀请了相关专家和学员进行课程研讨交流,总结经验,优化后续课程,以期更契合我市企业对人才的需求。

交警大队约谈外卖企业 敲响交通安全 警钟

本报讯(融媒记者 童鹏翔)为打造安全、有序、文明、和谐的道路交通环境,遏制外卖骑手道路交通违法行为,助力文明卫生城市创建,11月6日下午,市公安局交警大队召开外卖企业约谈会,我市各外卖企业站点负责人参加。

会上,交警大队相关负责人通报了在我市外卖骑手群体中多发的电动车交通违法行为和交通事故情况,并告知交警部门将以溯源打击等方式重点整治外卖骑手的交通违法行为。

会议要求,各外卖企业站点负责人要提高思想认识,履行好企业主体责任,督促引导外卖骑手,特别是流动性较大的“众包骑手”自觉遵守交通规则。同时,各外卖企业站点负责人要加强沟通对接,及时反馈交通安全管理工作落实情况。

市新联会赴湖州长兴学习考察 体验跨越发展加速度 感受转型升级新脉动

本报讯(融媒记者 吕晓婷)11月4日,市新联会组织60名会员赴湖州长兴县学习考察,体验当地跨越发展加速度,感受转型升级新脉动。

在诺力智能装备股份有限公司数字化展厅内,考察团一行观看了智能立库模型运行,仔细聆听有关5G应用的介绍,详细了解智能中控系统运作模式。考察团还深入智能工厂车间,观看产品生产,了解企业发展历程、经营现状、特色优势等。

随着数字经济时代的到来,全面提升智能化生产、安全化管控、数字化管理、绿色化制造的能力和认知水平迫在眉睫。诺力公司在数字化改造方面的经

验做法,值得我们学习。永康市开源动力工具有限公司负责人、市新联会会长徐雅彬说,通过此次考察,企业家们对培养数智化专业队伍的重要性有了更加深刻的认识。

随后,考察团前往吉利长兴基地进行考察。据悉,吉利长兴基地是工信部首批“5G+工业互联网”示范项目和浙江省“未来工厂”应用试点项目,也是吉利集团技术水平更高的4.0工厂。作为目前吉利在全球最大的研发基地,该基地拥有全新的平台开发、整车研发、生产制造、销售体系建设和运营、全球化供应链建设、技能人才实训中心、智能制造实验室等设施。考察

团成员进入车间和工地,边走边看,向企业负责人详细了解工厂规划、智能制造、生产进度等情况。大家纷纷为吉利集团创新发展成效点赞,表示要汲取发展之长,瞄准高端化、智能化、绿色化发展方向,全力推动五金产业转型升级。

考察中,市委统战部相关负责人表示,作为全国综合实力百强县、县域经济竞争力百强县的湖州市长兴县,在新材料、生物科技、智能经济和机器人产业及海外高层次人才引进等方面取得了显著成绩,积累了不少好经验好做法,希望双方进一步加强对接交流,深化合作,努力实现优势互补、互惠共赢。