

打造浙江蓝领

我省着力打造“浙派工匠” 15家企业试点职业技能等级“新八级”制度

本报讯 记者雷虹报道 今年4月,省人社厅发文试点技能人才职业技能等级“新八级”制度,中国能源建设集团浙江火电建设有限公司等15家企业被确定为我省首批试点企业。近期,职业技能等级“新八级”制度陆续在试点企业落地。试点有效期至明年4月30日。在试点基础上,我省将逐步探索在行业组织、社会培训评价组织中推行“新八级”制度。

为立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展,充分发挥广大劳动者在推动高质量发展中的主力军作用,我省提出,打造“浙派工匠”名片,大力推进“浙派师傅”“浙派技师”“浙派管家”三大技能人才队伍品牌建设,探索建立由首席技师、特级技师、高级技师、技师、高级工、中级工、初级工、学徒工构成的新职业技能等级(岗位)序列(简称“新八级”),即在高级技师之上增设特级技师和首席技师技术职务(岗位),在初级工之前增设学徒工,形成技能人才新的职业技能等级(岗位)序列,营造更有利于技能人才成才和发挥作用的制度环境,营造“人人学技能、持续学技能、走技能成才之路”的社会氛围,引导更多技能人才立足岗位、钻研技能、执着专注,实现岗位成才、技能致富。

“新八级”制度打破了技能人才职业等级的天花板,“教授级”技师呼之欲来。“新八级”制度将首先在高工、智能制造、现代物流、绿色石化、新能源汽车、现代中药、新材料等现代产业“十四五”重大建设领域,并具有行业代表性、拥有核心竞争力、处于国内外技术技能领域前沿、能引领产业技术发展、技能人才培养工作基础扎实的制造业企业试点,在总结试点经验的基础上逐步推广。

试点企业可按规定广泛开展技能人才定级考评和直接认定。企业可将职业技能等级认定与岗位练兵、技术比武、技术攻关、揭榜领题等相结合。打破学历、资历、年龄、比例等限制,对技艺高超、业绩突出的一线职工,可按照规定直接认定其相应技能等级。被派遣劳动者可在用工单位进行职业技能等级认定。

特级技师、首席技师是在高级技能人才中设置的高级技术职务(岗位),一般应在有高级技师的职业(工种)领域中设立。特级技师、首席技师评审方式可综合采用个人述职、成果展示、面试答辩、综合评议、业绩量化考核等形式进行。

浙金院把思政课搬进新四军苏浙军区纪念馆

本报讯 通讯员姜莹莹、石佳黎报道 日前,浙江金融职业学院星火反邪者实践团走进浙江省长兴县新四军苏浙军区纪念馆,与该馆共同签订思想政治理论课实践教学基地协议,引导学生走出校门、走入社会,深入了解国情民情,把思政教学融入暑期社会实践活动,实现思政小课堂与社会大课堂相结合。新四军苏浙军区旧址是抗战后期(1943年秋~1945年10月)新四军六师十六旅及以后成立的新四军苏浙军区党、政、军指挥机关和后勤保障场所,是抗战时期我国江南保存完整、面积较大且内涵丰富的一处革命旧址群。在讲解员深入浅出的讲解中,实践团的同学们了解了1943年秋~1945年10月新四军苏浙军区的整个战斗过程,从珍贵的历史资料中重温了当年新四军苏浙军区广大军民团结一致抗击日寇的历史,感悟粟裕、叶飞、刘先胜、王必成等爱国将领的卓著功勋和非凡人生。

职教阳光青年

“去学一门真正的技术回来!” 石爸的一句话点醒了他

通讯员黄诗涵报道 近日,省教育厅主办的2022年浙江省中等职业学校职业技能大赛“零部件测绘与CAD成图技术”项目比赛落下帷幕,象山港高级技工学校2019级数控加工专业学生石曦在该项目中一举斩获一等奖的第一名,荣获该项目宝贵的金牌。这次比赛历时6个半小时,来自全省26所学校的34名选手同台比拼,经过零部件测绘与质量检测、机械工程图审核与优化、机械产品工程图设计、机械产品三维模型设计和职业素养5个模块的比拼,石曦一举拿下这个项目的全省第一,心中难掩激动和喜悦。石曦想起2019年的那个夏天。那个夏天,意义非凡,因为他做了一个重要的决定,才有了今天全新的自我,小有收获的自我。

397分,是那年石曦的中考分数。知道这个分数的那一刻,他是失落而迷茫的。上不了普通高中,该怎么办?未来该何去何从?疑问与彷徨让他在那深淵里挣扎。“去学一门真正的技术回来!”石爸的一句话点醒了他。

“是的,比起学习,我更爱动手!”石曦似乎看到了一丝希望。“象山港高级技工学校数控加工高级工专业”,石曦在中考志愿表上工工整整地写下了这几个字,坚定而有力。他想从这里起步,学一门真正的技术回来。

2019年9月,石曦踏入象山港高级技工学校校门,成为这所学校数控加工专业的学生。在这里,石曦突然发现自己的专业水平在班级里格外突出,这让他每天充满自信,生活也变得快乐起来。

在班主任杨娟老师的推荐下,他加入了学校技能大赛的备战小组。在那里,他遇见了自己的另一位伯乐,孔斌老师。孔斌是位“技术控”,石曦也是位“技术控”。师徒二人时常忘我训练,甚至忘记饭点。休息日也不放过。只为追求技能的臻于完美。当训练成果没能达到要求



浙经院文化产业经营与管理专业学生正在创作墙绘。

“浙江火电”首次对申报特级技师人选进行综合考评 “新八级”制度落地

本报讯 通讯员黄吉祥报道 7月18日,在浙江省人才评价中心的指导下,中国能源建设集团浙江火电建设有限公司组织专家首次对申报特级技师的8名推荐人进行综合考评。7月25日,该公司首期技能人才评价考评人员业务培训正式开班,共有14个职业的近130名考评人员参加培训,分别申报高级考评员和考评员资格。特级技师评聘和技能等级考评人员培训班的开班,标志着“浙江火电”技能人才自主评价之航启程,同时也标志着我省职业技能等级“新八级”制度落地。

为深化技能人才评价制度改革,着力营造技能人才茁壮成长、优秀技能人才脱颖而出的制度环境,为高质量发展建设共同富裕示范区提供有力支撑,今年3月,浙江省人力资源和社会保障厅印发《关于深化技能人才评价制度改革的意见》,鼓励符合条件的用人单位对本单位职工自主开展技能人才评价;拓展职业技能等级设置,在学徒工、初级工、中级工、高级工、技师、高级技师的基础上,增设特级技师和首席技师,探索建立“新八级”制度;在此基础上,开展了职业技能等级“新八级”制度试点工作。“浙江火电”作为一家具备电力行业主体工种及建筑、公路、检修维护等26类职业技能等级认定资格的企业,因其在行业内的代表性、综合实力和扎实的职业技能等级“新八级”制度落地。

保等多个领域,企业多元化造就了员工职业(工种)的多样性,企业和员工都对技能人才职业技能等级的认定有着迫切需求。过去,该公司员工职业技能等级认定主要有两个通道,一是通过省人社厅进行职业技能鉴定,二是通过电力行业进行职业技能鉴定,对“浙江火电”这样庞大的企业来说,员工认定和晋升职业技能等级有诸多不便。2013年以来,人社部按照国务院要求,连续7批集中取消434项职业资格许可和认定事项,至2017年9月,人社部公布的国家职业资格从618项减少到140项,技能类职业资格从399项锐减到81项,削减比例达70%以上,在方便员工入职的同时,也使得许多职业(工种)少了存在感,一些职业(工种)不能得到有效覆盖,技能人才在成长、发展上受到影响。实施企业技能人才自主评价后,实行“谁用人、谁评价、谁发证、谁负责”,拓宽了企业人才培养发展的渠道,企业各类技术专家的作用也得到了有效发挥。

“新八级”制度的实施,将具有高超技能水平、良好职业道德、丰富实践经验,在本行业或领域中技术水平拔尖、业绩贡献突出、影响带动作用较大、得到业内认可的高级技师,通过相应的考核评审,认定为特级技师甚至首席技师,是国家职业技能等级制度改革的一次重大突破。该公司职业技能认定中心办公室主任杨丹霞介绍,该公司有许多在高级技师等级的时间超过二十年的技术专家,原来因制度局限,无法再往上晋升,“新八级”制度的实施,技能人才可以通过自身的努力,并通过相关机构的自我评价,跻身于“教授级”技师行列,

享受“教授级”待遇,突破了技能人才职业等级的“天花板”,给技能人才以极大的鼓舞。

农村“四匠”也要持证上岗 舟山六横举办首期农村建筑工匠学习考证培训班



本报讯 通讯员刘生国、虞恩军报道 在舟山市普陀区六横镇,自学成才的瓦工、木工、水暖工、混凝土工等农村建筑工匠比较多,这些“四匠”年龄普遍较大,搞农村建筑还是按照老习惯、老方法、老工艺干。随着时代的快速进步,老百姓对建筑质量的要求越来越高,安全生产意识也越来越强,时代要求农村“四匠”也必须持证上岗。为此,7月21日,六横镇管委规划建设与交通局联合六横镇成人文化技术学校举办首期农村建筑工匠学习考证培训班。

这次农村建筑工匠学习考证培训采用线下指导和线上学习相结合的方式,专门邀请舟山建设学校老师进行学习培训指导,重点学习《农村建筑工匠的法律法规》,以及《施工技术》《农村建造基本知识》《村庄规划与农房设计原则》《农房施工安全常识》《农房结构与抗震》等内容。

舟山建设学校的指导老师给每位学员安装上“云端工匠”APP。学员们通过在线学习建筑工匠管理等各门课程,并按规定在网络平台上完成考试。经考试合格,将获得由舟山市住房和城乡建设局颁发的浙江省农村建筑工匠培训证书。

雏鹰展翅为报国 金华市技师学院6位同学荣获“技能雏鹰”奖学金

本报讯 通讯员范秀芳报道 近日,人社部办公厅公布了2022年度劳动出版“技能雏鹰”奖(助学金)获奖名单,金华市技师学院陈浩杨同学获此殊荣。至此,该院已有6位同学获得“技能雏鹰”奖学金,在全省技工院校中名列前茅。

“技能雏鹰”奖(助学金)是人社部为品学兼优的技工院校在校学生设立的,其目的是为了激发技工院校学生学习技能热情,引导技工院校学生坚定走技能成才、技能报国之路。经技工院校推荐、各地人社部门审核、部奖(助)学金评审委员会核定并公示,今年全国共有200名同学获得2022年度劳动出版“技能雏鹰”奖(助)学金,浙江省共有7名同学获得该奖学金,其中金华地区占了2个席位。

陈浩杨是金华市技师学院17电气自动化设备安装与维修专业学生,他学习上勤奋努力,技能训练精益求精,多次获学院一等奖学金,多次被评为院级三好学生。获2019年度机械行业职业教育技能大赛“博诺杯”工业机器人维修调试与技术应用技能竞赛一等奖;2020年“一带一路”暨金砖国家技能发展与技术创新大赛“工业机器人装调维修技术”赛项学生高职组一等奖;2021年“振兴杯”浙江省青年职业技能竞赛工业机器人系统操作员第五名,荣获“浙江省青年岗位能手”称号;2020年获“中等职业教育国家奖学金”。

浙经院暑期社会实践队来了 千年宋村活了

目光远远围观,等到几幅壁画逐渐完成:活泼可爱的儿童在村口“嬉戏”,几只蝴蝶在一丛鲜花上“翩翩起舞”,长廊中温婉的女性“引梭织布”,墙壁上的水管被装点成青翠的竹子,乡亲们的兴趣和热情被带动起来。

姐妹们体验到了具有宋韵特征的非遗技艺。雅吕村小学生吕新鹤被这些有趣的非遗技艺深深吸引,在体验结束后,自愿当起了实践团队的小助手,忙得不亦乐乎。为了促进雅吕村文旅结合,浙经院暑期社会实践队创意设计雅吕村的九狮国潮环保袋和T恤。这是根据雅吕村国家级非遗项目九狮图进行创意设计的,环保袋运用新工艺材料杜邦纸制作。

浙经院文化产业经营与管理专业学生正在创作墙绘。