

信息

重庆  
首支职工互助保障志愿者团队成立

本报讯(记者李国 通讯员郑璐)6月5日,重庆职工互助保障志愿者团队正式成立。据悉,该团队是重庆市第一支职工互助保障志愿者团队。

重庆市总工会副巡视员、中国职工保险互助会重庆管理委员会副主任陈昌伟告诉记者,志愿者团队强调“互助友爱、传递关爱”的职工互助精神。这是为动员和组织困难会员及其子女,以及广大青年职工通过志愿服务的方式参与职工互助所建立的一支具有高素质互助志愿者队伍。将作为重庆市职工互助保障工作的重要抓手和强有力的依托,着力为重庆市广大职工提供各种帮助和服务。

据悉,为提高服务能力,中互会重庆办事处还在重庆市企业管理学校为这支年轻的团队开展了互助志愿者专题培训。培训从互助保障知识、沟通交流与心里疏导以及健康管理及急救常识3个方面展开。邀请了专业的心理学教授和医疗专家为大家进行了讲解,让志愿者充分了解了互助保障知识,和互助志愿服务活动中涉及到的专业知识和技能,还让志愿者进一步增强了团队协作精神,提高了帮扶弱势群体意识,深刻感受到志愿者服务的重要性。

珠海  
开展“职工百项技术创新活动”

本报讯(记者刘友峰 叶小钟 通讯员吴新云)广东珠海市香洲区总工会日前表彰130项“职工百项技术创新活动”获奖项目,其中,10项一等奖,20项二等奖,30项三等奖,70项优秀奖。

据介绍,该项活动于去年10月启动,面向全区1.5万家企业职工。记者留意到,获奖项目中不乏具有巨大潜在或显性经济价值和社会影响的核心专利技术。格力电器的“螺杆压缩机加卸载可靠性研究”项目,其成果可应用于高性能半封闭变频螺杆制冷压缩机开发及产业化。据介绍,申报评选项目须满足以下条件:技术创新性,技术实用性,技术创造性,技术创新项目拥有自主知识产权或专有技术,技术创新项目所含技术、工艺、质量水平在同行业处于领先地位等。除了对获奖对象进行现金奖励外,香洲区总工会还将对获奖职工进行宣传表彰,并将其纳入香洲区总工会技能人才库。

贵阳  
富士康建设员工“健康云”

本报讯(记者李丰)5月26日,记者从2016年贵阳国际大数据产业博览会获悉,富士康集团将为内陆厂区的100余万名员工免费配送1台可穿戴设备,用以推进该集团员工“健康云”项目建设。

据了解,富士康集团3年前就开始了员工“健康云”项目的软硬件建设,每年员工的体检都会被记录进健康档案,在内陆各厂区也有相应的健康小站之配套。配送给员工的可穿戴设备可以将心率、血压等数据传送到集团云平台,并被厂区营养师、健康管理师获知,用以进行膳食分析,进而针对员工个人提出健康改善计划。

山东峰城  
发放小额贷款帮扶创业

本报讯(记者丛民 通讯员张大东)日前,高校毕业生顾宁在山东省枣庄市峰城区人社局帮助下,成功拿到小额贷款10万元,开办了家具店,创业当起了小老板。这只是峰城区帮扶创业者成功创业的一个事例。今年以来,峰城区多措并举提升创业者的创业能力,发放小额担保贷款1563万余元,帮扶375人成功创业。

据悉,峰城区积极搭建培训平台,依托各类定点培训机构和职业培训学校,引导创业失败人员参加创业能力提升培训,初步形成“纵向多层次、横向全覆盖”的创业培训体系。该区依托创业孵化基地(园区)等创业载体,免费为创业失败人员进行再创业提供创业场所,落实水电费、租金减免政策,配备“一对一”创业导师帮扶创业。

具有民俗价值的非物质文化遗产可以尝试与旅游产业结合,以非遗  
手工艺为切入口,改变旅游纪念品千地一面的窘境

绒花:“守艺人”的指上功夫

开栏的话

作为历史悠久的文明古国,中国是目前世界上拥有非物质文化遗产最多的国家。非物质文化遗产是一个民族不可重复的历史遗存与文化记忆,尤以传统手工技艺广泛渗透于人们的生活之中,其艺术价值与实用价值备受推崇。“器物有魂魄,匠人自谦恭。”非遗手工艺的“继承者”们在追求器物于手心中升华的过程中,用情怀演绎着被浮躁吞噬的“工匠精神”,赋予非遗手工艺“活的生命”。

然而,随着社会发展和时代变迁,人们的生产生活方式已经发生重大变化,非遗手工艺的传承保护与发展面临严峻考验。如何在当代社会找到非遗手工艺的生存空间,使民族文化符号得以长久接力传承?——“让文化遗产融入现代生活”,刚刚过去的第十一个“文化遗产日”呼吁传统文化与现代生活的全新邂逅。

事实上,一些非遗手工艺产品已经在工艺改良后“飞入寻常百姓家”,并占据了一定市场份额,带动了就业;而一些面临传承困境的非遗手工艺,也还具备一定的跟上时代节奏的潜力,有可能在融入现代生活中找到新归宿。特别是在着力推进供给侧结构性改革的大背景下,不少去产能企业的职工面临着转岗就业问题,因此,非遗手工艺对于一些感兴趣又心灵手巧的转岗职工而言,可能蕴含着就业、创业的新契机。



蔡志伟在工作室制作凤凰。

本报记者 黄康

“命运使然”拜师成为手艺人

走进绒花这个行当,并成为第六代传承人,北京爷们儿蔡志伟始终觉得是“命运使然”。

1971年出生的蔡志伟,在号称老北京“手工艺之乡”的崇文三里河长大,从小的耳濡目染让他非常喜欢手工艺制作。儿时课堂上的剪纸、塑泥成果,他总是当作“宝贝疙瘩”一样收藏。

然而升学、工作、成家……随着人生阶段的按部就班,“学手艺”的事儿慢慢被蔡志伟淡忘了。

2002年初,一个偶然的机会,他看到了关于“鬚人白”白大成的报道:“白老师想收徒,可因为手艺难挣钱又辛苦,招不到徒弟。”这则报道唤醒了蔡志伟尘封多年的心愿。他立刻给媒体打电话,然而对方回应了一句“帮你问问吧”之后就再无音讯。

这一次,蔡志伟“拧”上了。

他继续通过各种渠道打听却无果,苦闷之际,一位听说来龙去脉的朋友问他,“你就想学‘鬚人’,别的老手艺人不行?”于是,蔡志伟的拜师对象变成了北京市级非物质文化遗产项目绒花绒鸟手工艺的第五代传人——高振兴。“如果这门手艺在我这儿断了,怎么去地底下见我师傅。”第一次见面,高振兴老人的话触动了蔡志伟。“当时就想,得下狠劲儿学好这手艺。”蔡志伟告诉记者,“这么多年,这句话就像‘烙’在脑子里了一样”,后来学艺中遇到“坎儿”,它总会“冒”出来鼓励自己。

学徒不到1个月,蔡志伟渐渐明白了“手艺是‘磨’出来的”这句俗语的份量。“捻拍子、对条和捻条三道基本工序,完全是4根手指上的功夫,靠两手的大拇指和食指来回捻铜丝,捻得手指上的皮一层一层地掉。”蔡志伟回忆说,自己初学的大半年里,每天晚上手都疼得不能握拳使劲。不过,蔡志伟坚持了下来,这一坚持就是14年。

手艺越扎得深,越感觉差得远

“拿制作‘绒鸟’来说,‘铜丝为骨,蚕丝为肉’,工序



绒花,早在1700多年前的魏晋南北朝时期就已出现,妇女将其戴在头上,作为美的象征。

明末清初,据《旧京文物略》记载:“彼时旗汉妇女戴花成为风习,其中尤以梳旗头的妇女最喜欢彩色鲜艳、花样新奇的人造花。”“绒花”谐音“荣华”,因寓意荣华富贵,佩戴绒花成为当年旗汉妇女的时尚。

如今,广义上的绒花包括绒制的花、鸟、虫、兽等由头饰绒花发展而来的各式以蚕丝和铜丝为主料的绒制工艺品。

“上辈子打爹骂娘,这辈子托生花行,坐折了炕坯,顶破了房梁,家有三亩地不干花行。”虽然提到绒花,人见人爱,但是做绒花,却是不受待见的苦差事。

如今,绒花手工艺的第六代传承人蔡志伟每天都在和时间赛跑,他最忧心的仍然是,手艺如何延续,以后谁来接替他。



非常繁琐。”蔡志伟拿着一只十分逼真的绒鸟向记者介绍说,每道工序看似简单,但操作起来不仅枯燥而且不易,“光有热乎劲儿远远不够”。

选蚕丝、碎丝、劈排子、捻排子、搓条、蒸活、刮活、烫活、撒活……蔡志伟说,这十几道工序,虽然没有先后顺序的严格界限,但每一道都很重要,绝不能忽视任何一个细节。

“捻排子”是绒制品制作中最基本、也是最重要的步骤,蔡志伟告诉记者,它决定了一件作品能否成型和是否具有观赏性,也正是这一关就把许多学艺人卡在了门外。

所谓捻排子,就是在2尺长的一络蚕桑子上(俗称排子),一根一根加上铜丝,再把排子剪捻成窄绒条。

“把劈好的绒用两根挑杆夹好,将重物压在捻排子的架子上,如果有拼色的排子,要把各色的绒按顺序排好,然后用鬃刷把垂下的一边刷顺、刷齐、刷亮,一定要把绒里的断头、疙瘩除干净……”蔡志伟拿着工具给记者简单模拟了一段捻排子的工作。记者听得云里雾里,他笑称,“这就对了,我当初练捻排子练了整一年呢!”

撒活是最后一道工序。“撒活要麻利,一步到位。老话说,‘七十二拜都拜过来了,就差这一哆嗦!’”蔡志伟

说,如果这一“哆嗦”没弄好,可能就会前功尽弃。

一道道工序“熬”过来,多年的技艺打磨让蔡志伟心里有了“谱儿”,可他却不自称“师傅”。“我们祖师爷张宝善,在建国10周年那会儿,做了一件60多厘米长、近20厘米高的‘北海九龙壁’,全是手工扎的,18条盘龙和图饰都用的浮雕手法,丝毫不走样,绝了!那才敢称师傅!”他说,手艺这事儿越扎得深,越感觉差得远。

最大的难题还是“后继无人”

“最大的悲哀莫过于空有一门绝活却后继无人。”虽然未到花甲之年,蔡志伟却时常有担心手艺被“断送”的焦虑。

十几年的绒花生涯,他收过的徒弟有很多,然而能真正留下来的却只有柴德芳一个。

不花时间去接触,很难想象眼前这位大嗓门、干起事来风风火火的北京姑娘是位爱剪子、捻排子的手艺爱好者。在蔡志伟眼里,这个女徒弟有股子韧劲儿。“现在做绒花缺工具,很多东西都要现做,比如搓铜丝的搓板要硬木材质,不好找,就把她儿子小时候用过的滑板车拆了;她家养的花死了,她都把枝条留下,说是给以后

聚焦“三支一扶”(下篇)

“和恩师成为同事的感觉很奇妙”

“三支一扶”大学生服务期满考核合格后全部纳入事业编制,解决再就业后顾之忧

本报记者 王维祺

近日,人社部、教育部、财政部等9部门联合启动第三轮高校毕业生“三支一扶”计划(支农、支教、支医和扶贫工作),2016年~2020年,全国每年选拔招募2.5万名高校毕业生到基层从事“三支一扶”服务。

日前,《工人日报》记者在山西太原市、娄烦县和阳高县对“三支一扶”大学生的基层服务情况进行实地采访。采访中记者发现,一线基层工作让大学生们在历练中进阶成长的同时,也让他们在各自的平凡之路上找到了职业获得感。

收获成长与感动

娄烦,太原市西北部集山区、老区、库区为一体的国家级扶贫开发重点县,娄烦中学是全县唯一一所高中。

2011年9月,毕业于山西师范大学的赵志力通过了“三支一扶”支教岗位的考试,回到自己的母校娄烦中学,成为一名物理老师。

“最多的时候同时带6个班,还要当一个班的班主任。”虽然辛苦,但他仍然乐在其中。“很幸运能回到最初的起点、圆梦讲台。”赵志力告诉记者,自己从小的梦想就是当老师,从前高中时的物理老师如今已是教导主任,“这种和恩师成为同事的感觉很奇妙”。

据娄烦中学校长褚静江介绍,2011年至今,学校共招收了20名“三支一扶”教师,基本涵盖了高中的所有学科,目前全校在编教师160多名,“三支一扶”教师所占比例已超过10%,有效补充了师资力量的不足。“他们中的大多数都成了学校骨干”,褚静江告诉记者,像赵志力这样大学毕业后选择回母校执教的“三支一扶”大学生已有6名。

“此前限制娄烦本地户口,2014年之后放开户口限制,招聘了5名外地的‘三支一扶’大学生。”褚静江总结说,外来文化与本土文化的融合,以及不同师范院校教育理念上的碰撞,让娄烦中学的日常教学获得了更好的效果。

老家在大同的师丽佳是娄烦中学2014

年的“三支一扶”教师,她笑称自己的授课风格是“豪放派”。于她而言,基层工作不仅让她收获了成长和感动,同时也收获了爱情和幸福。师丽佳的丈夫也曾是娄烦中学的“三支一扶”教师,变身“娄烦媳妇”的她打算从此扎根娄烦,“娄烦小伙子帮我们留住了外来人才。”娄烦县人社局局长侯尚德向记者调侃道。

平凡中寻找获得感

“实实在在的基层工作让我有了职业获得感。”90后史学东对记者说。

史学东毕业于山西水利职业技术学院,学习水利水电工程专业他曾经经历过短暂的就业徘徊期。在建筑工地做过监理和施工员,也在货站帮忙送过货。直到2014年9月,他通过山西省“三支一扶”计划进入阳高县水务局防汛办工作,才算回归了“本行”。

刚入职的史学东接手的第一项工作就是给小型农田水利项目做规划设计。该项目涉及阳高县5个乡镇的25个自然村,输水管道

总长187公里,总投资2800万元。由于项目实施方案的最终确定需要事先查看地形,以验证管线布置的合理性和准确性,因此实地观察和测算必不可少。他每天和施工人员行走在崎岖不平的田埂上,徒步路程超过20公里,就这样经过1个多月的走访制图才最终完成节水灌溉规划和图纸绘制,为下一步施工打牢了基础。2014年入冬前工程顺利完工并投入使用,以阳高县下深井乡下堡村为例,村民种植的600多亩青稞,亩增产2500公斤,亩增收5000多元。

2015年春节刚过,史学东又承担了农村饮水安全工程项目工作。白天跑村庄、进山沟,找水源、画线路,晚上做设计、绘图纸、测算工程量,经过180多天的“连轴转”,他按时完成了7村4校饮水安全工程项目的施工任务,解决了6000多人的饮水安全问题。

2008年起,阳高县先后招募了118名“三支一扶”大学生,分别在水利、农机、卫生、敬老院等行业从事一线工作,他们和史学东一样,在

上网电量和装机容量均超过辽宁省的50%以上

朝阳光伏发电产业迅猛发展

“一开始我对分布式光伏发电可以卖到网上有点不信,就抱着试试看的想法在楼顶安装了40块太阳能电池板,没想到1个月,电力部门就给我的银行卡上打来1600元的上网电费和政府补贴。”辽宁省朝阳市北票市三宝乡水泉村农民房言说起搞光伏发电增加收入的事儿,脸上写满了笑容。据悉,截至5月底,朝阳光伏上网电量累计达到0.9745亿千瓦时,光伏发电装机达到61.2兆瓦,所发电量通过电网实现全部消纳,共节约标准煤3.898万吨,减少排放二氧化碳10.21万吨。光伏上网电量和装机容量均超过辽宁省

的50%以上。朝阳地处辽宁西部,常年少雨多旱,而因为日照时间长,为光伏发电提供了发展机遇。国网辽宁电力有限公司朝阳供电公司根据朝阳气候特点,将发展光伏发电作为公司的一项重要工作,使光伏发电走在了全省前面。累计并网用户达到39个,其中集中式光伏电站6家,个人分布式光伏电站33家。

阳光充足,财富就会滚滚来。这是朝阳供电公司向农民进行的形象宣传,也是许多搞了光伏发电的农民的切身体会。看到三宝乡水泉村房言搞光伏发电挣了钱,今年3月

初,水泉村在新农村建设时有20户家庭安装了光伏,他们不仅用光伏来照明,还将光伏用在新建楼房的地板取暖上,又省钱,又干净。

为鼓励和支持农民积极投身光伏发电这一新能源发展建设中,朝阳供电公司通过强化政策落实,完善工作机制,主动服务光伏发电项目等举措,支持光伏电站并网,吸引了众多企业和个人投资光伏发电。因搞光伏发电受益的房言说:“安装调试、日常管理、并网送电、电费结算,都是电工师傅代劳,用不着自己操一点儿心。”

据介绍,目前,朝阳地区还有12个总容量117.37兆瓦的集中式光伏电站正在建设中,16个总容量156.4兆瓦的光伏电站正在办理批复,仅北票一个市就有600多个家庭计划申请分布式光伏电站。今后两年,朝阳地区光伏发电装机量还将大幅度提升,将有源源不断地绿色能源进入寻常百姓家。(于日强 顾威)

兴化供电一班组QC成果获表彰

日前,从江苏省电力公司获悉,江苏省兴化市供电公司运维检修部信通运维班申报的《通信一体化智能抢修服务系统的应用》成果获省公司2015年度QC优秀成果三等奖。

2015年,兴化公司以创新年活动为契机,以精益化管理为目标,有效搭建员工干事创业的平台,落实激励机制,发挥广大员工的主观能动性,深入开展岗位练兵活动,积极推动工作创新向纵深发展。1年来,该公司切实加强组织领导,全面营造创新氛围,积极做好服务保障等方面的工作,着重在“常态、常规、常效”上下功夫,以“小水滴创新工作室”“荣之队”“原子钟”“五零”团队等为创新活动原动力,深化职工岗位创新活动的开展,紧密结合实际,突出创建特色,齐心协力,攻坚克难,在

重复地开展自我评估、自我整改、自我提升,基层班组专业管理水平有了明显提高。仅2015年,已完成群众性技术创新项目20项、征集合理化建议150余条、征集职工代表提案20多件,信通运维班“小水滴创新工作室”3项QC成果连续3年被省公司表彰为QC小组优秀成果三等奖。该公司工会申报的1条合理化建议《电力系统应带头推广使用电动汽车》被省公司工会表彰为2015年度优秀合理化建议。

今年上半年,该公司已申报群创项目25条,完成68个班组典型经验的征集,在开展的“全面创新年、安全生产、队伍建设”三大主题合理化建议征集活动中,共征集合理化建议90余条。在创建工作中,该公司各项管理

水平都获得了长足的进步,科技进步管理水平得到大幅提升,先进技术和成果得到推广应用,科技转化取得明显效果,科技人才队伍稳定发展,员工创新取得丰硕成果。

在下阶段的工作中,兴化市供电公司工会将全面贯彻省公司“全面创新年”的活动要求,围绕公司年度重点任务,以更多、更好、更精的创新成果项目,夯实公司管理创新、科技创新基础,以职工微创新工作室为平台,挖掘广大职工的创新潜力,以“微创新”促进公司管理的精益化转型,不断培育创新文化,营造创新氛围,构建创新平台,提供创新保障,充分发挥工会职能部门在创新活动中的作用。

(陈健 陈丽 申祝存)