

以赛促学 逐梦未来

——第二届全国乡村振兴职业技能大赛西藏选手秀技能展风采

本报记者 次仁片多 琅珍



在乡村工匠技能技艺展示交流中,我区工匠代表在展示自己的作品。

本报记者 次仁片多 琅珍 摄

技能铸就梦想,奋斗出彩人生。5月8日至10日,贵阳国际会展中心成为全国关注的焦点,一场技能比拼在这里“打”得火热。在这个国内乡村振兴职业技能领域高水平竞技台上,22名西藏选手与全国701名技能高手大显身手、施展才华。

5月8日8时,在电工比赛项目现场,一位西藏选手吸引了许多人的目光,她是来自西藏技师学院代表职工组参赛的次仁卓拉。作为电工项目比赛中唯一的女性,她步入赛场,便吸引了很多人的目光。

当记者问她为什么要选择这个项目时,次仁卓拉笑呵呵地说:“我本科学的是电气工程及其自动化专业,现在教

学是机电一体化,想通过比赛开阔自己的眼界,提升教学工作。”

在比赛中,由于是首次参加这么大规模的技能比赛,次仁卓拉有些紧张,出现了一些失误,但是她很快调整了过来,顺利完成了相关操作,她的操作技能超过了不少男性选手,可谓巾帼不让须眉。

在“对话乡村工匠名师”网络直播间,且增称来介绍着在乡村工匠技能技艺展示交流中展示的作品,这是江孜藏毯乡村工匠用匠心打造出来的指尖艺术品——一张正面龙手工艺艺术藏毯。

“90后”的且增称来,2014年从西藏大学建筑设计专业毕业后考上本地公务员,但因自己的爱好,五个月后辞职

回到家乡创业。当时,很多人不理解他的选择,但是且增称来心里清楚,他想着靠着做藏毯,带着乡亲们干一番事业。

“我的爷爷曾是当地家喻户晓的藏毯工艺大师,嫂子珍拉是西藏第一批乡村工匠名师,这也作为西藏代表团成员参加。从小耳濡目染下,我对藏毯尤其藏毯上的图案花纹产生了浓厚的兴趣。”且增称来说道。

且增称来和他的妻子珍拉采取“公司+合作社+基地+困难户”和“公司+合作社+培训+灵活就业”的模式,吸纳群众就业,带动群众增收。“希望能把传统手艺和当代审美结合起来,做出更大的创新,让藏毯走向更大舞台。”且增称来说。

在几十分钟内,完成吹、剪、烫、染、造型等一整套美发流程,这是对参赛选手专业能力和心理素质的双重考验。

5月9日8时,在美发项目赛场上,银剪翻飞、发丝飘舞,四郎次仁正专注于自己的作品。昌都市技工学校学生四郎次仁是第一次参加比赛,但他对自己信心满满。虽然拿到了优胜奖,但他对这次的成绩还不是很满意,四郎次仁表示:“回去后要继续好好学习,争取下次比赛拿到更好的名次。”

上午10时,在餐厅服务项目比赛现场,来自林芝市职业技术学校的女赵娟餐巾折花、主题宴会摆台、分餐……动作熟练,有条不紊地进行并时刻注意保持清洁卫生。为了这次比赛,她还穿上了漂亮的藏装,加上标准的礼仪,她在赛场上显得既端庄又自信。

“去年参加了在天津举办的国赛,积累了一点经验,但是去年的成绩不是很理想,今年准备得很充分,状态也不

错,希望能取得一个好成绩。”走出赛场的赵娟对自己的表现比较满意。

下午5时,记者来到汽车维修项目比赛现场时,来自西藏技师学院的格桑扎西刚结束比赛。“比起第一届,这次感觉好很多。”格桑扎西信心满满地说。为了参加这次比赛,他提前到区外培训学习,不仅学习了理论知识,更进行了实操训练,真正掌握了拆装发动机的内部结构技能。他在这次比赛中也拿到了优胜奖。

“我很喜欢参加比赛,通过比赛不仅可以展示自己技术,还可以与同行相互切磋,提升自己的业务水平。”格桑扎西说。与以往比赛不同,这次他信心更大,因为他的爱人洛松拥宗也参加了中式面点项目比赛。面对紧张激烈的比赛,洛松拥宗也是稳定发挥,她的作品《青稞熟了》得到了评委们一致好评。

以赛促学、以赛促训、以赛促建,全国乡村振兴职业技能大赛为广大乡村劳动者提供了成长成才的平台,一个个能工巧匠脱颖而出,充分展示出新时代工匠风采,发挥了示范引领作用,更凝聚着“技能改变人生,技能成就梦想”的社会共识。

近年来,我区高度重视非物质文化遗产及传统技艺的传承保护工作,注重挖掘培养乡村工匠,进一步优化政策措施,促使乡村工匠能够全面发展。目前,全区共遴选了具备编织、锻铜、雕刻、绘画、藏香制作等技艺技能的乡村工匠112人(第一批乡村工匠名师10人),成立了技能培训学校、非遗工坊、就业创业见习基地等,累计教授学徒800余人,培训农牧民2000余人,带动2000余户实现增收1125.5万元。

任维在参加2024年“5·12”防灾减灾日宣传一条街活动时强调 持续宣传防灾减灾知识 凝聚群防群治社会合力

本报拉萨5月12日讯(记者 袁海霞)今年5月12日是第16个全国防灾减灾日。为牢固树立灾害风险管理和综合减灾理念,广泛宣传普及防灾减灾知识和避险技能,进一步提升全社会防灾减灾意识和自救互救能力,12日上午,2024年“5·12”防灾减灾日宣传一条街活动在拉萨市城关区宇拓路举行。区委书记、自治区常务副主任任维参加活动。

任维强调,全区各级各部门要以“防灾减灾日”“安全生产月”等重要宣传节点为契机,组织开展现场宣讲、趣味问答、操作体验、模拟演练等形式多样、寓教于乐的科普宣传活动,突出地震自救、消防安全、应急逃生等与群众生产生活密切相关的防灾减灾救灾技能普及宣传,切实增强公众灾害防范意识,让防灾减灾成为自觉行动,凝聚起全社会防灾减灾的强大合力。

任维认真检查活动开展情况,不时驻足与工作人员和参与群众交谈。他指出,我区是自然灾害多发易发地区,做好防灾减灾科普宣传对于维护人民群众生命财产安全至关重要。应

拉萨海关和重庆海关签署合作备忘录

携手提高两地对外开放水平

本报拉萨5月12日讯(记者 玉珍)近日,拉萨海关和重庆海关在重庆签署《重庆海关 拉萨海关合作备忘录》(以下简称“合作备忘录”),两地海关将共同建立长期、紧密、稳定的合作关系,携手提高西藏自治区和重庆市对外开放水平。

根据合作备忘录内容,两地海关将共同推动国际物流通道互联互通、支持开放平台建设、支持“单一窗口”功能拓展以及提升科技能力、深化风险防控、强化知识产权保护协作等工作。此外,双方建立了“关长联席会议”“联络协调”“研讨交流”等机制,并在党建共建合作、人才交流合作、干部关心互助等方面达成共识。合作备忘录还明确了推动“西部陆海新

通道物流联动”“智慧综保区管理”等项目建设,加强西藏与西部陆海新通道、中欧班列、长江黄金水道的互联互通,探索“区港联动”“区岸联动”一体化模式,促进西藏优质农副产品和重庆特色产品进一步扩大海外市场等三个高地”建设和重庆海关“五个一流”创建,以两地海关实际行动助力地方发展。

此次合作备忘录的签署,是两地海关聚焦新时代西部大开发,在建立联系协调机制、推进智慧海关建设和“智关强国”行动、推动通道物流建设、加强业务合作交流和强化海关自身建设等方面开展的多维全域交流合作。

拉萨市青年志愿服务站暨工会爱心驿站揭牌

本报拉萨5月12日讯(记者 卢文静)为进一步健全覆盖广泛的志愿服务阵地体系,为广市民和游客提供便民服务,近日,共青团拉萨市委员会紧扣职责定位,联合拉萨市总工会打造的拉萨市青年志愿服务站暨工会爱心驿站在文成公主剧场揭牌。

揭牌仪式现场邀请了团属社会组织拉萨青锋公益发展服务中心相关人员为青年志愿服务队开展急救知识培训。培训旨在提升站点应急服务能力,更好地服务群众需求。拉萨市青年志愿服务站暨工会爱心驿

站位于文成公主剧场外楼梯步道上,由市委联合市总工会将此服务站作为拉萨市青年志愿服务示范站进行打造。

据悉,站点主要由域上和美文化旅游股份有限公司工会委员会、青年救援志愿服务队、青年志愿者等共同参与组织开展志愿服务。站点设置了休息区、饮水区,配备了电脑、制氧机、电风扇、书籍期刊、雨伞、应急药箱、AED等用品,主要为来往游客提供信息咨询、文明引导、手机充电、临时休息、应急救助等服务。

普兰口岸迎来今年首批外国入境旅客

本报狮泉河5月12日电(记者 王香香 通讯员 格热 罗生林)9日,来自以色列的旅游团一行7人持口岸团体旅游签证入境,这是普兰口岸2024年首个持口岸团体旅游签证来中国西藏的外国旅游团。

为积极稳妥做好游客入境服务保障工作,普兰出入境边防检查站提前制定勤务方案,优化勤务组织,以专业、优质、高效的勤务通关服务,赢得了旅行社及旅客的一致好评。

普兰口岸位于西藏阿里地区东

南部,与印度、尼泊尔两国接壤,是经国务院批准的国家一类陆路口岸,也是中国西藏对外贸易往来的主要口岸之一。自2023年5月1日起普兰口岸恢复通关一周年来,口岸共验放出入境旅客达1.6万余人次,他们主要来自美国、德国、英国、南非、尼泊尔等40多个国家。下一步,普兰出入境边防检查站将继续围绕高质量发展,用足用好便民措施,全力保障通关顺畅,为促进地方经济社会发展贡献力量。

让更多人喝上“西藏好茶”

(上接第一版)

为了实现梦想,罗晓玲毅然辞掉稳定的工作,带着茶叶种子、技术和人才来到贡嘎,开始自己的漫漫茶路。屡战屡败,屡败屡战,是罗晓玲说的最多的词。“试种茶叶,土壤和温差是我遇到的两大难题。”为此,罗晓玲从区外运输泥土,和技术人员奋战在纵横交错的茶田之间,全身心投入到茶叶品种研发、繁育、种植、生产和加工的每一道工序中。

功夫不负有心人,2023年,新的茶叶品种在贡嘎种植成功。罗晓玲创办了西藏文旅农牧业发展有限公司,申请注册了“雪域秘茶”品牌,公司推出

的新茶一经上市,就广受好评。

“为实现‘让更多人喝到西藏好茶’的目标,我们在保证品质的同时,打破传统黑茶制作方法,减少茶叶制作过程中的繁琐环节,改变传统熬制烹煮的工艺,不但节省了人工成本,减少对茶叶原有风味的破坏,让我们的茶喝起来更加甘香宜人。”罗晓玲介绍说。凭借敬业、专注、创新等精神,公司获得新型专利5个,发明专利1个,外观设计专利1个,罗晓玲获得2023年度西藏工匠称号。她表示,这个称号不仅是对自己的认可,更是一份责任,她会继续努力,争取将“西藏好茶”带到更多地方,让更多人了解“西藏好茶”。

科普应急知识 提升避险能力

为提升公众防灾减灾意识和自救互救能力,5月12日上午,我区相关单位在拉萨市宇拓路开展全国防灾减灾日宣传活动,向广大市民群众普及各类灾害风险、防灾减灾知识和自救互救技能,展示我区防灾减灾工作成效。

图为宣传活动现场。

本报记者 唐斌 摄



(上接第一版)

无论是加快传统产业技术改造,因地制宜发展新兴产业,还是布局建设未来产业,都应坚持在“特色”上下功夫,以特色强化优势。

宁夏灵武,国能宁东200万千瓦复合光伏基地,370多万块光伏板沿着广袤荒滩起伏,在午后骄阳下泛起“粼粼波光”,不断向浙江等地输送绿电。

海拔高、日照强、辐射强度高的宁夏,是我国太阳能资源最丰富的地区之一。作为中国首个新能源综合示范区,宁夏正加快“追风逐光”,截至2023年底,新能源装机突破3600万千瓦,新能源人均装机达到5千瓦。

西南财经大学中国西部经济研究院院长毛中根表示,在西部地区发展特色优势产业有助于发挥地区比较优势,提升产业集聚度和竞争力,增强西部地区经济竞争力和可持续发展能力。

在云南保山潞江镇新寨村,依托亚热带气候和保山小粒咖啡,咖啡与文旅碰撞出新火花;在陕西榆林,前沿科技帮助煤炭实现“由黑到白”,传统煤城加速向现代煤化工转型;在广西柳州,汽车产业加速向新能源汽车转型升级,一季度新能源汽车销售同比增长160.7%……

整合优势资源,培育新业态,西部地区一批特色产业乘势壮大,显示出强劲势头。

在“新”字上挖潜力:以创新为优势产业提质增效

从农业、能源和原材料工业,到如今的先进制造业、现代服务业,西部大开发战略实施以来,西部地区实现产业结构的转变。

坚持把发展特色优势产业作为主攻方向

“西部产业发展进入转型升级攻坚阶段。”四川省社会科学院研究员盛毅表示,当前,西部地区产业发展仍面临不少困难和挑战,产业结构层次不高,资源密集型、劳动密集型、资金密集型产业占有较高比重,产业创新能力有待提升,产品附加值偏低,同构化问题还比较突出。

解决这些困难,关键在创新。在这次座谈会上,习近平总书记强调“强化科技创新和产业创新深度融合”,并对创新作出细致部署:“推动传统优势产业升级、提质、增效”“探索发展现代制造业和战略性新兴产业”“布局建设未来产业”……

赋能技术改造,推动设备更新,传统产业提质升级为西部地区产业结构调整带来新契机。青海加快构建新能源占比逐渐提高的新型电力系统,陕西推动煤制化学品向化工新材料延伸……一系列强筋健骨的政策举措接连落地。

“实现传统产业升级,要提高资源综合利用效率和精深加工程度。”贵州六盘水市副市长李恒超表示,将立足当地丰富的矿产资源,着力做好“富矿精开”文章,让优势更优、强势更强。

攻克核心技术,用好创新人才,推动新兴产业发展——

国内首台自主研发F级50兆瓦重型燃机(G50)在四川下线;中国科学院西安光机所先进阿秒激光设施通过初步设计评审;重庆等西部地区建立健全人才绩效考核和激励机制,给予人才长

周期的稳定硬性、软性支持……

补齐发展短板,创新成果要加快落地应用;突破核心技术,创新人才也要持续培育。依托创新发展,西部地区已打造新材料、生物医药等9个国家战略性新兴产业集群和电子信息、航空等5个国家先进制造业集群。

布局建设未来产业,形成地区发展新动能——

前不久,2024西部低空经济产业生态大会在四川彭州召开。通过打造无人机专用飞行空域,创新无人机送餐服务,推广若干应用场景,彭州不断探索低空经济发展之路。

未来产业是打造经济增长新引擎的关键“胜负手”。放眼西部大地,从加快培育新一代信息技术,到积极打造“西部数谷”,面向未来的产业新故事正在书写。

在“融”字上做文章:以合作优化产业空间布局

“深化东中西部科技创新合作”“促进中央企业与西部地区融合发展”……在这次座谈会上,习近平总书记对于西部地区产业合作发展作出指引。

只需14毫秒!这是数据从东部宁波到西部贵阳的传递速度。依托400G全光省际骨干网,贵阳可为东部城市提供更为高效的算力服务,枢纽间时延不到20毫秒。这条“东数西算”大动脉是新一轮东西部协作向纵深推进的一个缩影。

盛毅认为,从过去的“西电东送”“西气东输”到现在的“东数西算”,西部地区与东中部地区的产业分工形成了“你中有我、我中有你、分工合作、协同并进”的良好局面。

不久前,2024中国产业转移发展对接活动在四川、贵州、宁夏等地举行。四川围绕电子信息、装备制造、材料化工等特色产业展开推介;在贵州,签约的298个项目涉及资源精深加工、新能源汽车等领域;宁夏结合资源禀赋和发展现状与长三角地区数字经济、现代化工等50余家企业洽谈……

中央党校(国家行政学院)经济学教研部车文辉教授表示,西部地区立足产业基础和资源禀赋,因地制宜承接东部地区产业转移,着力引进具有市场前景的产业,并把承接产业转移与调整自身产业结构、建立现代化产业体系结合起来,培育和发展新动能。

随着“科技援青”“科技入滇”“科技支宁”等系列举措的落实落地,西部地区自主创新能力和科技成果转移转化水平明显提升,越来越多的企业把关键工序、生产基地、研发中心布局西部。

截至2023年底,川渝两地国家重点实验室数量达27个,重大科技平台3197个;宁夏组织实施东西部科技合作项目1700余项;贵州积极探索“东部企业+贵州资源”“东部研发+贵州制造”等多种模式……高质量发展澎湃动能在西部地区持续释放。

以发展新质生产力作为重要着力点,引导产业有序转移,优化产业空间布局,西部地区正加快建设以先进制造业为支撑的现代化产业体系。

(新华社北京5月11日电 记者 严赋憬 李晔晓 潘德鑫 陈炜伟)