

邵阳日报

2024年10月28日 甲辰年九月廿六 星期一 第13542期 今日4版

中共邵阳市委主管主办 国内统一连续出版物号CN 43-0007 邵阳新闻在线: http://www.shaoyangnews.net



云邵阳移动新闻客户端 邵阳日报官方微信

《习近平关于健康中国论述摘编》出版发行

新华社北京10月27日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于健康中国论述摘编》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

人民健康是社会主义现代化的重要标志。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央始终坚持人民至上、生命至上,把保障人民健康放在优先发展的战略位置,坚持中国

特色卫生与健康发展道路,确立新时代卫生与健康工作方针,全面推进健康中国建设,深化医药卫生体制改革,建成世界上规模最大的医疗卫生体系,健全遍及城乡的公共卫生服务体系,我国人民健康水平显著提高。习近平同志围绕健康中国建设发表的一系列重要论述,立意高远,内涵丰富,思想深刻,对于推动新时代我国

卫生与健康事业发展,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业打下坚实健康基础,具有十分重要的意义。《论述摘编》分10个专题,共计292段论述,摘自习近平同志2012年11月至2024年9月期间的报告、讲话、谈话、致辞、书信、指示、批示等140多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

中国作协在洞口设立中国作家新时代文学实践点, 推介雪峰蜜橘产业链品牌文化 “文化兴”激活“产业旺”

邵阳日报讯(记者 兰绍华 通讯员 谢定局 米桂美) 文学艺术与特色产业,如何擦出新“火花”?10月25日,洞口县启动的一系列大型活动,让“文化兴”与“产业旺”持续实现同频共振。

近年来,洞口县形成了实力较强的文学创作队伍,洞口散文创作群更是在全省乃至全国都有较大影响。深厚的文学土壤孕育了谢璞、姜贻斌、罗先明、谢乐军等一批本土优秀作家。

10月25日,中国作家“深入生活、扎根人民”新时代文学实践点在洞口县设立,并启动“雪峰山文学季”系列采风活动。同时启动的还有洞口县雪峰蜜橘产业链品牌文化推介活动。

走出启动仪式的会场,中国作协作家、省市领导、专家学者、企业代表和境外客商来到洞口县雪峰街道红卫村良东家庭农场的橘园。这里,一株株柑橘树错落有序,

金黄的蜜橘像灯笼般挂满枝头,簇拥在一起,色泽鲜艳、圆润饱满,空气中弥漫着沁人心脾的橘香。

“It's very delicious! 雪峰蜜橘好吃!”一名境外客商剪下一个蜜橘,剥开橘皮品尝了几瓣橘肉,竖起大拇指点赞。“诗意田园如画,雪峰蜜橘飘香!”一名作家沉浸在橘园的美景和蜜橘的美味中,即兴感叹道。宾客们来了兴致,采摘品尝间,纷纷为满园的蜜橘当起“评委”。“这个橘子好吃,可以打96分!”“你尝尝我这个,也特别甜,我打98分……”宾客甜了,橘农笑了。

欢笑间,洞口县委、县政府负责人和橘农为宾客们讲述了雪峰蜜橘的故事。当得知雪峰蜜橘已由特色产业升级为致富产业时,境外宾客啧啧称奇。现在,洞口雪峰蜜橘种植面积已达1.4万余公顷,年产量稳定在15万吨以上,年产值超过10亿元,成为名副其实

实的富民强县产业。

参与活动的作家们,对近年来雪峰蜜橘的新发展特别感兴趣:从优质商品果基地建设,到高端品牌“感恩1973”的推出;从橘片爽系列产品热销全国,到主题休闲观光园的规划建设,洞口县正逐步构建起一条集种植、加工、销售、旅游于一体的全产业链条。

在活动现场,宾客们见证了湖南省七灵果业有限公司、洞口县众望柑橘种植专业合作社等14家雪峰蜜橘种植企业及合作社获得“洞口县雪峰蜜橘出境果园”授牌认证,并签订雪峰蜜橘市场推广、出口合作协议。作家们看到,来自俄罗斯、非洲、马来西亚等境外客商纷纷签订雪峰蜜橘出口意向协议,焦急等待发货。作为近水楼台的香港客商,早已将20吨雪峰蜜橘订单纳入“囊中”,首批10吨雪峰蜜橘已于当日启程。

永新高速按下通车“快进键” 全力冲刺今年年底建成通车目标

邵阳日报讯(记者 刘波 通讯员 杨微) 沥青路面摊铺、绿化栽植等工序紧张有序进行……10月25日,永州至新宁清江桥高速公路(简称“永新高速”)建设现场呈现出一片如火如荼的忙碌场景。据了解,永新高速项目已按下决胜通车“快进键”,全力冲刺今年年底高质量建成通车的目标。

进入10月,永新高速项目科学制定和落实各项工作措施,全力推进工程进度,建设一线喜讯频传。目前,项目全线路基、桥梁、涵洞、防排水工程已完成设计总量的100%,路面下面层、中面层完成100%,上面层完成45.3%,房建主体工程完成100%,内部装饰装修完成98%,机电工程设备基础、杆件

基础安装、收费土建、光缆敷设完成100%,设备安装完成62%;交安工程完成70%。

湖南省永新高速公路建设开发有限公司相关负责人介绍,永新高速项目将继续紧盯年底通车目标,狠抓质量控制,全力打造“品质工程”,以决战决胜之势奋力攻坚,全力以赴实现今年年底高质量建成通车的目标。

我市第一部专门围绕地理标志产品制定的地方性法规 《邵阳市崑山脐橙产业促进条例》 于明年1月1日施行

邵阳日报讯(记者 刘小幸 通讯员 杨洪涛 曾月娥) 10月25日,市人大常委会在新宁县举行《邵阳市崑山脐橙产业促进条例》公布施行新闻发布会。《邵阳市崑山脐橙产业促进条例》自2025年1月1日起施行。《邵阳市崑山脐橙产业促进条例》是我市第15部地方性

法规,也是第一部专门围绕地理标志产品制定的地方性法规,已经2024年8月28日邵阳市第十七届人民代表大会常务委员会第十九次会议通过,2024年9月26日湖南省第十四届人民代表大会常务委员会第十二次会议批准,自2025年1月1日起施行。

法规共十条,不分章节,主要包括规划管理、种质资源管理、标准化生产、病虫害防治、品牌建设、服务保障等内容。法规的颁布实施,标志着我市崑山脐橙产业发展走上法制化、规范化,将有效解决崑山脐橙产业发展中遇到的困难和问题,进一步推动崑山脐橙产业高质量发展。

邵东市启动困难老年家庭适老化改造 “微”改造带来幸福“大”提升

邵阳日报讯(记者 袁光宇 通讯员 姚婷 甘菁晶) “太感谢了,这些适老化改造让我的生活变得轻松多了!”10月21日,邵东市杨桥镇井泉村六旬老人贺宽珍满心欢喜地对前来回访的工作人员说。

贺宽珍一家是低保户,家里使用的依旧是烧柴火的灶台。随着年龄的增长,她的腿脚

越来越不给力,每天捡柴火成了她的“超级难题”,更别提她膝盖里的积液,每年都要抽水,走起路来晃悠悠。

今年,邵东市启动困难老年家庭适老化改造工作,贺宽珍家的旧灶台被拆除,换上了适合老年人的新灶台,还给她配备了拐杖,装上了智能感应灯。

“本以为日子过不下去了,谁知现在越过越好!”贺宽珍感慨。

据悉,截至今年9月底,邵东市已为398户困难老年家庭进行了适老化改造,投入资金120万元,包括安装扶手、改造防滑地面、配备适老椅、配置淋浴椅、配置拐杖等。同时,该市组织了6场适老化知识讲座和培训活动,惠及老人500余人。

保护与传承并重 挖掘与整理并举 展示与展演并驱 蓝印花布,千年魅力“蓝”不住

邵阳日报记者 袁进田 通讯员 刘飞

深秋时节的天子湖畔,云淡风轻,阳光洒在湖面上,如碎银闪闪发亮。天空很蓝,白云很白,将蓝天白云随便裁一片,就是令人惊艳的极具想象力的邵阳蓝印花布。

“我对蓝印花布有着深厚的感情和期盼,一直坚守蓝印花布的文化保护与传承工作,在非遗文创及文旅行业中不断创新,希望中国蓝在国际舞台上闪闪发光!”10月3日,蓝印花布传承人罗沙沙说。她目光所及,蓝印花布与天子湖畔的蓝天白云正相互辉映开来。

邵阳蓝印花布,在保护中发展,又在发展中传承。经过岁月的浸染,散发着越来越有魅力的“蓝”光。

深情守护

邵阳蓝印花布原产地为邵阳县,又称“豆浆布”,是一种用石灰豆浆防染花靛蓝色的双色布。据《邵阳县志》记载:唐贞观

时期,邵阳境内棉纺织业兴起,邵阳人在苗瑶蜡染的基础上,首创以豆浆石灰代蜡防染的印花法。至明清两朝,邵阳成为华南乃至西南地区最大的蓝印花布生产、印染、销售中心,被誉为“蓝印花布之乡”。

历经千百年的发展演变,邵阳蓝印花布风格别致,东方文化韵味十足。2008年,邵阳蓝印花布印染技术入选国家级非物质文化遗产名录。

历经岁月洗礼的邵阳蓝印花布走向大众视野,得益于杨彩虹和女儿罗沙沙的接续奋斗。

打小在资江河边长大的杨彩虹,19岁就到浙江义乌闯荡,成就了一番事业。出于对蓝印花布的朴素情感,杨彩虹回乡挑起了非遗传统文化保护的重担。

蓝印花布用的植物染料蓝靛需从蓼蓝中提取,但本地已没有了。了解到贵州有野生蓼蓝可制蓝靛,杨彩虹母女先后20多次前往贵州山区寻找。有

一次,杨彩虹爬山时,不小心摔倒,腿部骨折,至今走路时还一跛一跛的。

锲而不舍,金石可镂。最终,杨彩虹和女儿罗沙沙在贵州找到纯正的野生蓼蓝种苗。到2017年,试种获得成功。2018年,又成功将蓼蓝提取液发酵成蓝靛,并取得国家专利。蓝靛染布掉色,为了解决这个问题,罗沙沙和团队通过研究和试验,采用艾草和辣椒来固色,效果十分明显。

为了搜集蓝印花布图案,杨彩虹和罗沙沙下到乡镇,遍寻蓝印花布老物件,遍访健在的老匠人。罗沙沙还在电脑上建立蓝印花布图案数据库。经过多年搜集整理,目前数据库里的图案元素已达1万多种,极大地保护了蓝印花布的文化记忆。

(下转2版)



深度·温度·热点·观点



▲10月26日,隆回县高平镇茶山村,金灿灿的晚稻犹如大地披金,与青山、河流、村庄交相辉映,“丰”景如画。曾勇 摄



▲10月23日,收割机在新宁县崑山镇窑市村收割晚稻。连日来,该村千亩双季稻示范田里,村民抢抓晴好天气收割晚稻。石国兴 摄



▲10月24日,农机手在洞口县高沙镇石榴村收割晚稻。霜降过后,当地农民抢抓晴好天气,利用农机作业加速收割稻谷,确保颗粒归仓。滕治中 摄