

记者视线

永春：“香”飘万里 托起百亿元产业

□本报记者 何金 通讯员 苏福彬

位于泉州的永春县,是闻名天下的“中国香都”和中国四大制香基地。经过300多年传承,永春香已形成自身独特的制香技艺,2017年被列入福建省第五批非物质文化遗产名录。

近年来,在“一带一路”倡议的指引下,永春香沿着“丝路”布局,坚守传统并加大创新,不断拓展海内外市场,走出了一条多元发展与转型的新路。统计显示,永春现有制香企业近300家,香产品种类达1000多种,国内市场销售覆盖率达80%以上;在东南亚地区,每3根麝香就有1根由永春生产。目前,永春香全产业链产值突破百亿元。

传承

中华传统香文化,发展已有几千年历史,且和福建渊源深厚。

宋元时,中华香文化发展到极致。当时的“东方第一大港”——泉州,就是全国香料贸易的最大集散地。当时的传统香文化发展到顶峰,彼时香料需求极为旺盛,大量从国外进口的香料,都是从泉州港源源不断登岸的。

当时的泉州,以“刺桐港”之名享誉海内外。在“涨海声中万国商”的盛景中,定居泉州的阿拉伯人后裔蒲寿庚家族带来异国制香技艺,并依托雄厚的海上实力,从事泉州香料海外贸易。

如今,在泉州开元寺的泉州湾古船陈列馆,有一艘曾沉睡海底700多年的后渚港宋代海船。这艘古船发掘于1974年8月,是当年中国十大考古重大发现之一。据了解,当时古船上出土了4700多斤的香料药物,有降真

香、檀香、沉香、乳香、龙涎香、胡椒等。专家认为,这艘古船很可能就是蒲氏家族的香料船,与蒲家香业有密切的联系。

清顺治三年(1646年),蒲寿庚的后代蒲世茂为躲避战火,迁居永春县达埔镇汉口村,蒲氏家传制香技艺也随之传入永春。蒲氏进入永春后,业务从原先的经营香料发展到制作麝香。依托当地丰富的竹资源,蒲氏以细小的竹篾为骨,将异域香料研成粉末后涂于篾骨,是为永春麝香。蒲氏将制香手艺传授给了广大乡亲,永春的制香业由此开启。

新中国成立后,达埔镇汉口村蒲氏制香技术逐渐向外姓传授。1981年,汉口制香厂成立,转向以出口为主的工厂化生产。汉口成为全国闻名的制香专业村。2007年,达埔镇整合全镇香业资源,建设中国麝香城,于2010年初投入生产。2014年4月,中国轻工业联合会和中国日用杂品工业协会正式授予永春县达埔镇“中国香都·永春达埔”称号。永春成为中国首个国家级制香基地。

坚守

走进位于达埔镇的中国香都香品产业园,园区的制香工艺和流程,吸引了记者的注意。

将一捆捆香扎成一束,往地上轻掷,落地后用双手轻扭香束使之自然摊开,麝香便像一朵花一样绽放开来,让人赏心悦目——这一传统的晒香方法叫“掷香花”。沾水打底、展香、抡香、切香、染香、晒香、踩香……一尺长的

麝香背后,是十多道工序的层层叠加。

60多岁的蒲良官是福建省非物质文化遗产“永春香”的传承人,也是当地“蒲庆兰香室”的主人。自幼学艺的蒲良官,至今仍坚持运用古法工艺手制燃香。“手工香一点即燃,机器做的不易点燃。”蒲良官说。在他看来,工艺繁复的制香技艺,是永春麝香傲视群芳的秘密。蒲家祖传香方采用天然香料和中草药配制而成,品种繁多,按香型可分为奇楠香、沉香、檀香、兰花香等上百种,按形制则可分为竹签香、盘香、塔香、香囊、香粉等。祖传的“草本兰花香”,要用到36种原料。

蒲良官说,一款好的香品,不是短时间就能调制出来的,有时候需要两三代人的反复调试,才能做出经典的香。祖传的寻香之旅,还要一代一代走下去。

曾建全,同样是“永春香”省级非遗代表性传承人。他在学习永春香传统技艺后,发明“手力强弱法”“手势刚柔克制法”等制作麝香,突破性地解决了传统制作麝香表面不够圆润、坡口等难点。

曾建全经历了永春香产业不断发展壮大的全过程。在他看来,永春香产业新增长点,就在于深入挖掘古典香文化,结合现代文化,加强与文化产业的融合,这样才能为永春香注入灵魂。

创新

走进中国香都产业园区,这里制香企业密集,空气中流动着香料特有的芬芳气味。在龙头企业——兴隆香业,记者看到一排排正在晾晒的香,依

次排开,色彩斑斓,让人目不暇接。

兴隆香业公司董事长林文溪告诉记者,这些年,一批中小制香企业脱颖而出,加快转型升级,整个产业进入工业化大厂房的发展阶段。

林文溪是印尼归侨后代。由于对国际市场比较熟悉,从试制雪梨香等“花香”,到开发无烟、持久的“金香”,再到“艾草香”等功能香、养生香,林文溪瞄准创新,与福建中医药大学合作,把传统工艺和现代创新相结合,开发出一批具有保健等新功能的燃香系列产品,为兴隆香业的发展打开了空间。

“创新类产品丰富后,海外市场也全面打开了。现在,公司檀香类产品热销东南亚、中东地区,也开始赢得欧洲一些国家客商的部分订单。”林文溪说。为了发展保健香、养生香,当地另一家企业彬达制香厂投入数百万元资金,联合福建医科大学和福建中医药大学,研发出新型的“乌沉香”。该香种具备杀菌、净化空气等功效,如今广泛运用于汽车、家居等领域。

近年来,更多年轻力量的进入,也提升了永春香产业的创新能力。

永春兴全香业有限公司负责人、“80后”洪仲森出身当地制香世家,在他带领下,公司组建研发团队,在产品研发和销售模式上不断创新,每年研发新天然香品种五六十种。兴全公司发展电商,在淘宝、天猫开设直营店,并研发出“海丝香路”三大系列伴手礼。

“坚守传统的同时,注重创新,为永春香打开国际市场创造了条件。”当地香业协会相关负责人对记者说。

福厦高铁接触网开始送电

本报讯(记者 张颖 林熙)12日,随着铁路厦门北牵引变电所215、216断路器顺利合闸,宁波至广州高铁福州至厦门、漳州段(以下称“福厦高铁”)厦门北进岛联络线接触网成功通电,标志着福厦高铁接触网开始陆续送电,为下一步全线联调联试提供必要条件。

铁路牵引变电所是高铁的心脏,为列车运行提供电能。变电所通过引入国家电网220千伏高压电,转化为铁路线路接触网的27.5千伏交流电,供高铁列车使用。福厦高铁接触网送电将分三个步骤进行。首先是对厦门北进岛联络线等接口部位铁路新建接触网进行送电,这一步将为福厦高铁全线接触网送电创造先决条件。与此次新建厦门北进岛联络线接触网一并送电的,还有漳州站改造、漳州联络线、引入厦门北第一动车所、福樟联络线、莆田动车走行线接触网等部位。

下一步,铁路部门将对福厦高铁新建翔安北、漳州东、石狮北等5个牵引变电所引入国家电网220千伏高压电,并对其主变压器进行空载试验,待各项指标测试达标后,再对福厦高铁正线接触网进行送电。福厦高铁全线接触网送电,计划于4月25日前全部完成。

首批送电的福厦高铁厦门北进岛联络线,自厦门北站附近的福厦高铁正线引出,设进岛方向的下行线和出岛方向的上行线,分别长3.4公里和3.3公里。厦门北进岛联络线建成通车后,将对接既有进岛铁路,实现福厦高铁开通运营后高铁列车可直抵厦门站。



近日,在连江县下宫镇松芦湾海域,养殖户把鲍鱼苗投放进鲍鱼笼中。连江县被誉为“中国鲍鱼之乡”,下宫镇松芦湾海域是该县鲍鱼主产区,占全县鲍鱼总产量的40%。每年清明节前后是松芦湾海域养殖户的鲍鱼投苗季。

周义 摄

永安市打破城乡校际壁垒,努力打造“城乡紧密型教育共同体”——同频共振,城乡教育手拉手一起走

□本报通讯员 魏兴谷 罗旋首

4月10日,永安二中的化学老师、物理老师来到永安一中附属学校,开展集体备课活动,双方共同研讨、相互切磋。这是两校建立“城乡紧密型教育共同体”后,常态化、长效化开展活动之一。

“有学上”,还要“上好学”。近年来,永安市探索市域城乡义务教育优质均衡发展新路径,依托城区优质校带动乡镇学校教育教学质量提升。

搭建平台 健全完善运行机制

优质均衡发展,是教育高质量发展的内在要求。“我们通过打造‘城乡紧密型教育共同体’,开展城乡学校对口帮扶,实现以强带弱、共同发展,不断缩小城乡和校际之间的差距。”永安市教育局局长刘金坚说。

以首批“共同体”试点校永安一附和永安二中为例。永安一附推行“30+10+5”教学模式,即课堂授课30分钟、课堂检测10分钟、讲评反馈5分钟,教育教学质量走在当地前列。

两校建立“共同体”后,永安二中全盘实施这一教学模式。“我们要求全

体教师不怀疑、不争论,尽快熟悉流程,加快推广速度。”永安二中校长刘炳华说,两校作息时间一致,统一课堂要求、作业布置和开展教研活动。

“老师们辛苦了,现在是检测时间。”每当这样的课堂提示音在校园回荡时,已经结成“共同体”的两校师生,都会下意识地拿出手中的课堂检测试卷,这已经成为两校紧密结合的生动例证。

搭建“共同体”平台,健全完善工作机制,为点对点、面对面开展对口帮扶奠定了坚实基础。

高效联动 深度融合整体提升

常态化开展教育教学交流,是“共同体”的重要工作。

去年10月18日,永安一附刘昌年化学名师工作室“送课下乡”研训活动在永安二中举行,工作室成员高洋与永安二中宋玉文老师围绕九年级《水的组成(二)》进行同课异构。

“能准确把握新课标内涵,媒体使用熟练,实验效果明显,板书各有特色。”评课环节,参会教师对两堂课给

予充分肯定,同时也对实施新课堂模式如何提升效率提出了建议。

对永安二中化学教师宋玉文来说,校内开展集体备课等教研活动有诸多限制,建立“共同体”为她开辟了一片教研新天地。

不只是化学学科开展结对帮扶。“共同体”通过整合本校骨干教师、学科带头人、名师资源,共同制定统一的教研方案、教学计划、学情联考机制,组织开展教研活动、送课下乡、跟岗培训等活动,搭建教师成长平台,打造高效课堂。

以教研活动为切入点,“学校管理互助”“教师素质提升互助”等活动全面铺开,加快推进“共同体”深度融合,努力实现“培养一位名师、带动一个学科、引领一批教师”目标。

“通过开展对口帮扶,倒逼教师不断进步,两校常态化相互往来、交流碰撞,还可以共同成长。”永安一附校长邱长辉说。

提质扩面 加快优质均衡发展

试点工作为打造“共同体”积累了

经验,如何由点及面,让点上盆景变成面上风景?

去年11月,永安市新建立永安三中与槐南中学、永安六中与大湖中学两对“共同体”学校,推动乡镇教育教学质量提升。

“永安二中是永安最大的农村校,槐南中学在永安最偏远,大湖中学师资队伍相对薄弱,通过‘共同体’提质扩面,可以加快义务教育优质均衡发展。”刘金坚说。

2月24日,永安三中初中校与槐南中学共建“城乡紧密型教育共同体”正式启动,学校教育教学迎来新的变革。

永安三中初中校长吴永辉认为,两校各有特点,可以采取师徒结对、班级结对、青年教师共培等形式加强交流,通过找准结合点、发力点、落脚点,更有针对性地促进两校共同发展。

永安市教育部门还要求新建立的“共同体”学校,以永安一附和永安二中为样本,打破校际壁垒,让优质教育资源向薄弱学校、农村学校延伸。

做足深度融合文章,盘活优质教育资源,“共同体”“1+1>2”效应持续彰显。

福建省爱国主义教育数字展馆第一批升级上线仪式暨爱国主义教育基地数字化工作推进会举行

本报讯(记者 徐文锦)12日,福建省爱国主义教育数字展馆第一批升级上线仪式暨爱国主义教育基地数字化工作推进会在福建省革命历史纪念馆举行。省委常委、宣传部部长张彦出席并致辞。相关部门负责人、部分学校师生代表等200多人参加活动。

此次活动包含上线仪式、现场体验、竞赛互动、参观展览等环节。参与者通过参观福建省爱国主义教育数字展馆,现场体验各项数字科技功能,感受爱国主义精神。活动旨在推动学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育深入开展,进一步宣传贯彻党的二十大精神,用好福建特色文化资源,推进爱国主义教育基地数字化建设,通过数字科技手段,打破地域空间限制,持续增强新时代爱国主义教育的影响力和传播力。

省委组织部学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议召开

本报讯(记者 朱子微)12日,省委组织部召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议,省委常委、组织部部长邢善萍出席会议并作动员讲话,省委第七巡回指导组到会指导。

邢善萍指出,在全党深入开展主题教育,是贯彻落实党的二十大精神的重要举措。习近平总书记任中央主题教育工作会议上的重要讲话,深刻阐述了开展主题教育的重要意义和目标任务,对主题教育各项工作作出全面部署,为全党开展主题教育提供了根本遵循,是一篇马克思主义纲领性文献。

邢善萍强调,组织部门要按照党中央

部署和省委要求,发挥我省作为习近平新时代中国特色社会主义思想重要孕育地 and 实践地优势,扎实推进全省主题教育工作,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要抓好好部机关主题教育,把理论学习、调查研究、推动发展、检视整改等贯通起来,一体推进,努力在凝心铸魂筑牢根本、锤炼品格强化忠诚、实干担当促进发展、践行宗旨为民造福、廉洁奉公树立新风上走前头、作表率;要坚持以上率下,注重统筹兼顾,力戒形式主义,把主题教育中焕发出来的学习工作热情转化为干事创业的强大动力,不断提高组织工作质量,为谱写中国式现代化福建篇章提供坚强组织保证。

全国水利工程建设工作会议在厦门召开

本报讯(记者 黄鑫)12日,全国水利工程建设工作会议在厦门召开。水利部副部长刘伟平、副省长李建成出席会议并讲话。

刘伟平充分肯定了2022年水利工程建设工作取得的成绩。他强调,要深入贯彻党的二十大精神,以习近平治水重要论述精神,按照全国水利工作会议部署,以奋发有为的精神状态,做好水利工程建设各项工作。要加快推进重大工程建设,明确重要工作节点和保障措施,逐级落实责任主体和责任人,确保工程建设顺利实施;要坚持人民至上、生命至上,切实提升水利工程建设质量监管效能;要持续强化水利建设市场监管,促进市场良性发展;要推进数字孪生水利工程建设,提升水利建设信息化水平;要深入推进党建与

业务工作深度融合,以高质量党建推动水利工程建设高质量发展。

李建成表示,福建省委、省政府深入学习贯彻习近平生态文明思想,传承弘扬习近平总书记在福建工作期间治水的重要理念和重大实践,推动水利事业发展取得了新的成效。福建将以此次会议召开为新的起点,全面贯彻落党中央、国务院决策部署和水利部工作要求,学习借鉴兄弟省份经验做法,狠抓水利工程建设质量管理和市场监管,聚焦重大项目、重要节点和关键部位进一步强化监督检查,努力打造优质工程、百年工程,为奋力谱写全面建设社会主义现代化国家福建篇章提供水利支撑。

会前,与会代表还现场观摩了相关水利项目。

“中国共产党人的家风”档案展在泉州开展

本报讯(记者 李向娟 通讯员 刘扬宇)12日上午,“中国共产党人的家风”档案展在中国闽台缘博物馆开展。

据了解,“中国共产党人的家风”档案展以“家教书训”为主题,以“亲情家事”为视角,以“家书”为主要载体,共展出毛泽东、邓小平、习仲勋等17位老一辈革命家,彭湃、左权、俞秀松等10位革命先烈,以及焦裕禄、谷文昌、杨善洲等5位优秀共产党员珍贵的红色档案资料共240余件。这些珍贵的红色档案资料,立体展示一代又一代中国共产党人以德传家、以学兴家、以俭持家、以严治家、以廉守家的优良家风,深刻展现一代代中国共产党人强大的精神力量,生动诠释

中国共产党人的革命信仰与道德风貌。

泉州市档案局负责人表示,将通过举办“中国共产党人的家风”档案展,引导广大党员干部自觉传承与发扬革命前辈的红色家风,养成廉洁修身、廉洁齐家的良好风尚,激发广大党员干部坚定理想信念,永葆初心使命,以昂扬斗志投入泉州“深学争优、敢为争先、实干争效”行动中。

据悉,“中国共产党人的家风”档案展由中央档案馆、国家档案局和上海市档案局(馆)主办,泉州市纪委、市委组织部、市档案局、市档案馆、中国闽台缘博物馆、国网泉州供电公司联合承办,为期一个月。

连城:1.26万亩春茶抢“鲜”开采

□本报通讯员 黄水林 周洁 张彦超



嫩茶叶从新鲜采摘开始,再经过晾晒、杀青、揉捻、烘焙等工序后,变得翠绿诱人,空气中弥漫着春茶的清香。

“我们村茶叶种植有50多年历史,有大荷、梅占、黄旦、小茶等品种茶树500余亩,一年可采三季茶,亩均收入6000元以上,一年能给我们村民带来300多万元的收入。”科南村党支部书记、村委会主任傅文川说。

据了解,连城县茶叶种植面积12615亩,全年可产干毛茶1726吨,干毛茶产值达1.48亿元,茶叶生产基地主要在罗坊、北团、赖源、宣和、朋口、新泉、庙前、文亨等乡镇,成品茶主要采取线上订购和线下销售的方式销往广东、浙江及省内等地。近年来,连城县大力实施茶叶提质增效工程,通过推广种植红绿茶、武夷岩茶、台湾高山茶等茶树良种和无性系品种,示范推广机械化采茶、制茶新技术,加大生态茶园建设等一系列措施,助推茶产业健康发展,助力茶农增产增收。