

## 我国将扩大基层医疗卫生机构 慢性病常见病用药种类

据新华社北京11月22日电(记者 李恒 董瑞丰)记者22日从国家卫生健康委了解到,国家卫生健康委、工业和信息化部等6部门近日印发《关于改革完善基层药品联动管理机制 扩大基层药品种类的意见》,旨在扩大基层医疗卫生机构慢性病、常见病用药种类,更好满足群众用药需求。

根据意见,2024年底前,省、市、县三级卫生健康委指导紧密型县域医共体及时调整用药目录并建立动态

优化机制,加快建立处方集中审核制度,基层根据需求适当增加药品品种,并推进乡村联动。2025年起,乡镇卫生院用药品种与县级医院保持联动,其他医疗卫生机构持续优化用药品种,以省为单位分类明确县(市、区)域内基层用药采购用报联动管理机制化措施。到2027年,紧密型医联体内药品联动管理体制和运行机制全面建立,人民群众基层用药可及性和药学服务获得感不断提高。

## 习近平会见摩洛哥国王穆罕默德六世

新华社摩洛哥卡萨布兰卡11月21日电(记者 杨依军 陆佳飞)当地时间11月21日晚,国家主席习近平结束对巴西国事访问乘专机回国途中在卡萨布兰卡作技术经停。

受摩洛哥国王穆罕默德六世指派,摩洛哥国王储哈桑、首相阿赫努什专程赴机场迎接习近平,并在机场举行欢迎

仪式。

习近平同哈桑王储进行了亲切交谈。

习近平请哈桑王储转达对穆罕默德六世国王的亲切问候和良好祝愿。习近平指出,中摩两国关系发展良好,双方务实合作富有成效,各领域交往日益活跃。2016年,穆罕默德六世国王对中国进行国事访

问,我同他举行了富有成果的会谈,推动中摩关系迈上新台阶。中方支持摩洛哥维护国家安全稳定,愿同摩方继续在涉彼此核心利益问题上坚定相互支持。中方愿同摩方落实好中非合作论坛北京峰会和中阿合作论坛第十届部长级会议成果,推动共建“一带一路”框架内各领域务实合作取得更

多成果。双方要扩大人文交流,夯实两国友好民意基础,推动中摩战略伙伴关系得到更大发展。

哈桑王储转达穆罕默德六世国王对习近平主席的诚挚问候和热烈欢迎,表示摩中两国关系保持良好发展势头,感谢中国在新冠疫情期间给予摩方宝贵支持,摩洛哥人民永远不会忘

记。摩洛哥王室和政府均坚定致力于进一步发展摩中关系,愿同中方保持高层交往,加强各领域合作。汉语和中国文化深受摩洛哥人民欢迎,希望加强两国人文交流。摩中两国在许多问题上立场相近,摩方愿同中方坚定支持彼此维护国家的主权和安全稳定。

蔡奇、王毅等参加会见。

## 第二届中国侨智发展大会 招募200名志愿者

本报讯(记者 李白蕾)第二届中国侨智发展大会将于12月16日至18日在福州举办。近日,在团省委指导下,团市委联合福州大学、福建江夏学院、闽江学院、福州职业技术学院等4所省市属高校团委、用人单位等组建面试专家团队,进入高校开展侨智大会志愿者招募面试工作。

22日,在福州大学面试现场,共有78名同学进入终轮面试环节。面试过程中,同学们向评委老师积极展示个人综合素质,热情分享过往志愿服务经历,信心满满地许下为大会奉献志愿力量的青春宣言。最终,评委从综合能力、大型赛会志愿服务经历、专业技能、身体素质和礼仪形象等方面进行综合评分,选拔出54名同学成为本次大会志愿者。

据悉,本次志愿者招募聚焦专业化、国际化、精准化目标,优先关注掌握外语以及闽南语、粤语等方言技能者,将招募200名志愿者提供礼仪接待、注册咨询、会务保障等多项志愿服务。

下一步,团市委将联合用人单位对志愿者进行通用知识培训、礼仪集训、岗位培训等多轮岗前培训,全面提升青年志愿者服务水平和综合素质,力争为本次侨智大会打造一支“宣传有福之州、服务八方宾客、展示青春活力”的青年志愿者队伍。

## 我省52个理工类学科 进入ESI全球前1%

本报讯(记者 林晗)22日上午,福建省政府新闻办公室召开福建省“加强理工类高校建设服务发展新质生产力”新闻发布会,介绍我省加强理工类高校建设、服务发展新质生产力的总体情况。

理工类高校和理工类学科与产业结合最紧密,是服务发展新质生产力的“排头兵”。记者从会上获悉,近年来,我省实施“双一流”建设计划,推动一批理工类高校和以理工类人才培养为主的综合类高校争先进步,厦门大学、福州大学及其7个学科入围国家“双一流”建设名单,其中理工类学科6个,占比85.7%,华侨大学、集美大学等高校国内排名逐步提升。

目前,全省现有理工类高校27所,以理工类人才培养为主的综合类高校20所,占全省高校总数的53.4%。全省高校共开设理工类博士点66个、硕士点188个、本科专业点809个,分别比2020年增长27%、25%、11%。实施一流学科培优计划,将7个理工类学科纳入培优范围,打造理工类龙头学科。实施一流本科专业建设计划,理工类专业入围国家级一流本科专业124个、省级176个,分别占入围总数的46%、50%。目前,全省有6个理工类学科进入ESI(基本科学指标数据库)全球前1%、52个理工类学科进入ESI全球前1%,比2020年分别增加4个、34个。

近五年,高校年均向社会输送理工类毕业生15.1万名,其中研究生1万名、本科生5.5万名、高职生8.6万名,为推动新质生产力发展提供有力的人才支撑。

集聚理工类高校、学科、平台、人才等力量,有组织加强科研攻关,我省着力打造高水平科技自立自强的驱动引擎。高校牵头建设了35个国家重点实验室、国家工程实验室、国家工程研究中心。福州大学与企业合作成立我省高校首个概念验证中心、新质生产力科创中心。

## 福州茉莉花茶亮相重庆茶博会

本报讯(记者 蓝瑜萍)22日,福州茉莉花茶在第二十届中国(重庆)国际秋季茶产业博览会惊艳亮相,与重庆美食、民俗、文化进行跨界融合。

此次,福州市农业农村局组织了福建春伦集团、闽榕茶业、福建绿茗九露茶业、福建螺江茶业、福建省麒麟山茶业等5家优秀的茉莉花茶企业,在现场举办2024年福州茉莉花茶茶王和金奖品鉴会,可品味由专业评审团精心筛选出的顶级茉莉花茶。

福州茉莉花茶的制作工艺精湛,每一朵茉莉花都经过精心挑选和培育,再通过独特的窖制工艺,将花香与茶完美结合。制成的茉莉花茶香气浓郁,口感甘醇,不仅具有提神醒脑、舒缓神经等多种功效,更蕴含着福州人民的智慧和匠心。

茶博会期间,福州茉莉花茶还将举办“福莉”大转盘抽奖、茶艺体验打卡拍照等互动,为观众们带来一场关于福州茉莉花茶文化的全方位体验。

## 我市建立小微企业 融资协调工作机制

本报讯(记者 欧阳进权)记者近日从市财政局获悉,为贯彻落实国家、省、市支持小微企业融资协调工作机制动员部署会议精神,我市及各县(市)区已建立小微企业融资协调工作机制,旨在推动有为政府和有效市场结合,形成破解小微企业融资难题的合力。

目前,我市成立专班,启动“千企万户”大走访活动。活动前期,向小微企业推介政策,充分发动企业“走访码”,形成“走访清单”。结合“走访清单”,按照合规持续经营、有固定的经营场所、经营状况良好、有真实的融资需求、贷款用途合规等五项标准,引导有融资需求的企业入驻金服云平台,通过企业自主申报或者银行机构、行业主管部门协助申报方式,形成企业融资需求“申报清单”。各县(市)区行业主管部门对申报清单内小微企业进行审核,形成“推荐清单”。各银行机构按照市场化法治化原则,在一个月内作出是否授信决定。若授信,银企对接签约放款;若不授信,由我市专班根据实际和政策法规,开展针对性整改修复,提升企业融资能力。

## 牢记总书记嘱托 在中国式现代化建设中奋勇争先

### 品福味 赏畲韵 庆丰收 晋安区乡村振兴丰物大集活动举行



北峰脐橙萝卜口感清甜爽脆,颇受市民欢迎。本报记者 包华摄

本报讯(记者 朱榕 通讯员 赵辉 陈雅 黄艺君)脐橙、鹅鼻萝卜、玉米、洛神花茶、芋头糍……到北峰赶集的群众提着满满一袋“收获”,高兴地说:“北峰的秋天都提在我手上了!”22日,年丰时稔盈晋安·乡约北峰振兴——晋安区乡村振兴丰物大集活动在日溪乡日溪村举行,北峰三个乡镇丰收的农产品齐齐亮相市集。

#### 爱心企业家踊跃认购

“我们认购50棵,2500公斤脐橙!”丰收的日溪乡迎来了爱心企业家。日溪各个村的一把手上台推介自家特色农产品,企业家踊跃认购,助力农民增收。现场举行了“我在北峰有福田”“我在日溪有筐”和“我在点洋有坛酒”活动。

“我们农民种植上是一把好手,但在销售上却一直都是门外汉,感谢各界爱心人士和企业家连年爱心认购,使得日

溪脐橙能够走出乡村、走进城市。”日溪村党支部书记黄邦贤告诉记者,今年日溪千亩脐橙丰收,预计年产量400多吨。“日溪产的脐橙味甜、肉嫩、汁多,欢迎大家订购采摘。”

#### 丰物大集秋色醉人

在主场活动结束后,乡村丰

物大集游园会、畲家百年蓝府摄影展、日溪脐橙示范园采摘等活动同步开展。

丰物大集上,集齐了北峰的多彩秋色:白的是晶莹的大米、脆甜的萝卜、喷香的芋头

糍;黄的是甜玉米、脐橙;红的是甘薯、热腾腾的青红酒、洛神花茶;黑的是畲家乌米饭、糍粑上裹满的黑芝麻,还有烤肠、奶茶特色轻食供应……一位来赶集的福州市民感叹:“三根甜玉米10元,一箱脐橙40元,很多农产品平时不易买到,很快就被抢光了。”

种植户张宝佛的脐橙种植园,插上了中意人寿的认购牌。张宝佛刚接待完一批客人,又剪下几个脐橙请客人品尝。“今年的果很大,一粒果最大有近400克,甜中带一点酸,格外可口。客人也很满意,一上午就卖出了约80公斤。”

#### 以农促旅“乡”约北峰

身穿凤凰装,跳起竹竿舞;用竹筒倒上当地自酿青红酒,献上少数民族特有迎宾礼;捧出乌米饭,摆上畲家乡宴款待远道而来的客人……地处畲族聚居区的日溪乡,(下转2版)

## 岭头村的“蝴蝶效应”

本报记者 谭湘竹

22日,来自福州日报社机关党委的10名党员来到闽侯县大湖乡岭头村,开展挂钩联系暨“双联双扶”活动。

作为深山里的小山村,岭头村这几年名气大涨。2021年3月,大湖乡猫山伏虎岩的杜鹃花海登上央视,首次“出圈”。花海映衬下,安静的小村庄火了起来,游客们沿着新辟的徒步路线,赏花拍照。“截至目前,猫山杜鹃花海已接待游客约2万人次,带动农副产品销售10余万元。”岭头村党支部书记朱必孔告诉记者。

今年盛夏,岭头村漫山遍野的萤火虫和夏夜如梦似幻的风景,吸引了络绎不绝的八方来客,福州各级媒体争相报道,也让岭头村继春天的杜鹃花海之后在网络上再度“火出圈”。

“夏天的时候特别火爆,看萤火虫的游客最多时候一晚上有两三千人,把村里的农家乐和土特产都带‘活’了。”朱必孔告诉记者,为了让游客变“留”客,村里



福建农林大学学生教小朋友制作蝴蝶标本(资料图片)。林龙锦摄

正加紧建设民宿,让前来看萤火虫和杜鹃花的游客留在村里消费,带动村里的人气和产业。

一只只湛蓝色的蝴蝶栩栩如生,仿佛要展翅飞翔……在岭头村蝴蝶标本馆,近百只各式各样的蝴蝶出现在记者眼前,让人瞬间感受到了大自然的气息。蝴蝶标本馆是岭头村就地合作作出的硕果。

今年夏天,福建农林大学金山学院的老师及学生来到岭头村,手把手教导村民们学会了蝴蝶标本制作技术。朱必孔告诉记者,岭头村42号历史建筑修缮完成后,就打造了这个蝴蝶馆。蝴蝶馆可以接待参观、研学的游客,同时村民们也可以在里面售卖自己制作的蝴蝶标本,增加收入。

福建农林大学农学专业的学生们还带来了“耕读传家远”农耕文化传承系列活动,通过竹筒DIY、竹篾条编织等,将传统文化融入竹产业发展,探索

致富新方法;环境设计专业的学生走进村里正在修缮的朱子文化馆,通过实地考察、精准测量为朱子文化馆的修缮提出建议;设计学专业的学生用栩栩如生的画作,让村里原本单调的墙体焕然一新,为美丽乡村注入青春色彩……

游客多起来后,村民们的心态也发生了很大的变化。“以前动员村民们把自家房屋建成民宿的时候,大部分村民没有什么积极性,他们不相信村里会有这么多的人来。”朱必孔说,今年夏天来看萤火虫的游客让小山村里堵了车,村民们干事的激情也一下被点燃了。

春有百花秋有月,夏有凉风冬有雪。岭头村是革命老区基点村,不仅拥有得天独厚的风景,还有很多革命遗址,红色文化底蕴深厚。革命战争时期,岭头村涌现出张华纯、张章绵等一批青年志士。据介绍,

如此一来,工业余热变成绿色社会资源,有效降低了企业能源消耗和成本,提高了整体能源使用效率,减少了温室气体排放,实现了经济效益和环境效益双赢。

“目前,余热发电项目各系统运行稳定,预计年发电量可达2592万千瓦时,节约标煤7725吨,减少电费支出近千万元,这个‘节能红包’很实在!”瑞玻玻璃有限公司环保发电车间负责人王维忠算了一笔降耗

增效的经济账。不仅如此,项目还可减排二氧化碳约14432吨,为企业节能增效与绿色转型注入新动能。接下来,公司将继续优化设备,争取明年发电量实现翻倍增长。

瑞玻玻璃有限公司研发中心负责人表示,公司光热玻璃的研发生产已进入最后技术攻坚阶段,一旦实现量产,将替代进口产品,填补福建省乃至华东、华南地区在这一产品生产领域的空白。

## 余热变电能 减排又降本

### 连江一企业每年可减排二氧化碳1.4万余吨,减少电费支出近千万元

本报讯(记者 林文婧 通讯员 陈汉琳)近日,位于连江县的福建瑞玻玻璃有限公司余热发电项目正式发电并网成功。这意味着,工业余热变废为电,年发电量可达2592万千瓦时,减排二氧化碳1.4万余吨,减少电费支出近千万元。

余热是工业生产、交通运输、日常生活等各行各业所废弃的热能。以往,石化、水泥、钢铁等工业企业为了排放这些

热量,往往使用冷却塔将低品位余热排放到大气环境中。这样不仅无法高效利用余热资源,反而要消耗额外的能量及宝贵的水资源。

福建瑞玻玻璃有限公司是一家集高端玻璃生产、加工于一体的多元化综合型企业,今年8月入选省级“创新型中小企业”名单。公司计划分两期建设福建省最大的新型高端玻璃产业基地。其中,一期已建成投产一条日产800吨的超白太