

## “闽人智慧”人文纪录片《智在匠心》今起央视播出

本报讯(本报记者)今日起,“闽人智慧”系列人文纪录片《智在匠心》,在央视纪录频道19时50分的《微9视频》栏目播出。该系列纪录片共10集,每集5分钟,全面展现拼搏智慧的工匠、叹为观止的技艺、光耀中华的创造、文化传承的坚守,以及凝结在福建人民世代相续的生产生活实践中的“闽人智慧”。

为深入学习宣传贯彻习近平文化思想,福建省委宣传部、省委讲师团联合出品《闽人智慧》系列人文纪录片《智在匠心》(第一季),以自述体短纪录片的形式,通过工匠大师讲述,呈现每一门手艺背后的审美与追求。

木雕、漆线雕、剪纸,刻画万象乾坤,尽显人文造型之美;西山竹纸、八宝印泥,留住古老技艺,凝结薪火相传之志;土楼营造、武夷岩茶、佛跳墙,遵循“天人合一”,体现东方哲学之道;漆艺、瓷塑,既守正又创新,饱含传承进取之心……10项国家级非遗讲述八闽工匠大师以文化传承发展的自信自强、守正创新的正气锐气,赓续中华文脉,推动优秀传统文化创造性转化、创新性发展。

据悉,《微9视频》是央视为孵化优秀IP精品纪录片而设置的一档栏目。《智在匠心》在此播出,将进一步扩大福建非物质文化遗产的传播力和影响力。

13日起,《智在匠心》也将在全省广播电视台综合频道、海峡卫视播出;“新福建”“海博TV”客户端、“福建日报”“福建发布”微信公众号等同步推出。

此前,《智在匠心》已在东南卫视、“学习强国”、新华社客户端、新华网、人民网、中新网、腾讯视频,省主要媒体新媒体等平台推出,全网播放量超4000万次。“学习强国”每集平均播放量超120万次,腾讯视频评分9.1分,位列人文纪录片评分榜前列,《人民日报》《福建日报》专门刊文予以评论推介。

# 习近平就柬埔寨王国独立70周年分别向柬埔寨国王、柬埔寨人民党主席致贺电

新华社北京11月9日电 11月9日,国家主席习近平就柬埔寨王国独立70周年向柬埔寨国王西哈莫尼致贺电。

习近平指出,近年来,柬埔寨人民坚持走符合自身国情的发展道路,在国家建设事业中不断取得新成就。作为传统友好邻邦,中方将一如既往坚定支持柬埔寨维护稳定、促进发展、改善民生。

习近平强调,今年是中柬建交65周年暨中柬友好年,我们在北京和杭州亲切会见,共同擘画中柬命运共同体蓝图。我高度重视中柬关系发展,愿同西哈莫尼国王一道努力,加强对两国关系战略引领,携手建设高质量、高水平、高标准的新时代中柬命运共同体。

同日,中共中央总书记习近平向柬埔寨人民党主席洪森致贺电。

## 万亿风口上的机遇与挑战 ——2023世界储能大会主论坛观察

□本报记者 林侃

当携带充电宝出门已成为人们出行必备之时,一些大型充电宝开始悄然出现在人们的日常生活中。它们和电网相连,正在改变传统电力系统即发即用的传统模式。

近年来,随着风电、光伏等产业的快速发展,新型储能需求空间迅速打开,储能产业成为无可争议的能源风口。2023年世界储能大会正是在这样的风口下应运而生。在这场世界级大会开幕式和主论坛上,来自行业龙头企业、专业机构的专家学者既分享了储能领域的前沿技术和最新应用,更围绕储能产业的当下与未来展开积极探讨。

### 风口之下的群雄逐鹿

“2022年我国锂离子电池储能产业链产值已接近2000亿元。2023年上半年,新投运新型储能装机规模达到863万千瓦,相当于此前历年累计装机规模总和。”大会开幕式上,工业和信息化部装备一司一级巡视员苗长兴给出了这样一组数据。

这足以显示,当前储能之“火”。2023年,也被业界誉为储能产业爆发式增长的“元年”。

这个时代,我们为什么需要储能?首先是形势所迫。在专家们看来,在确定“3060”双碳目标后,风光发电驶入快车道。我国新能源新增装机已连续三年突破1亿千瓦,年发电量突破1万亿千瓦时。但面对诸如时空分布不均、电流电压不稳定等,迫切需要更有效手段确保电力系统的稳定供应,实现“削峰填谷”。

“与传统电力系统相比,新型电力系统中新能源比重大幅提升,电力系统的运行机理和平衡机制面临重大转变。电力系统调控运营模式由‘源随荷动’逐步转向‘源网荷储’智能互动,运行特征向多元协同转变。由此,储能成为清洁能源替代进程中不可或缺的一环。”中国华能集团有限公司董事长温思刚说。

同时,储能具有响应灵敏、调节速度快等优点,能够保障电力系统安全稳定运行。“特别是随着储能与大数据、云计算等数字化技术深度融合,可在新型电力系统中实现灵活调度,智能管理,最大限度地提高能源利用效率。”

同时,政策驱动也是另一重要因素。第十三届全国政协经济委员会副主任苏波指出,国务院印发的《2030年前碳达峰行动方案》中明确提出,到2025年,新型储能装机总容量要达到3000万千瓦以上,到2030年实现新型储能全面市场化发展,抽水蓄能装机容量达到1.2亿千瓦左右。

面对这个万亿赛道,各界纷纷入局。国家电网有限公司副总经理金炜在会上介绍,截至今年9月底,国家电网公司运营区域在运新型储能已经达到1985.9万千瓦、4252.3万千瓦时。“从技术可行性看,电化学储能等新型储能已成为抽水蓄能等调节资源的有效补充。”

“目前我们已经形成研投建营一体化30万千瓦压缩空气储能电站的系统解决方案,投资建设在湖北应城、甘肃酒泉30万千瓦压缩空气储能示范电站,打造了天然岩穴和人工洞库两种关键技术路线,成为与抽水蓄能相媲美的储能解决方案,我们研制的高安全、长寿命280安时储能专用电池,产品性能达到国际先进水平。”中国能源建设集团有限公司董事长宋海良介绍说。

除了以央企为主的能源企业外,当前光伏和锂电企业也几乎“全员入局”,其中宁德时代、比亚迪这样的动力电池巨头依旧延续了其在储能领域的龙头地位。据预计,到2025年,新型储能产业规模有望突破万亿元,到2030年接近3万亿元。(下转第四版)

## 周铁农同志遗体在京火化 习近平李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希等到八宝山革命公墓送别

新华社北京11月9日电 著名的社会活动家,中国国民党革命委员会的杰出领导人,中国共产党的亲密朋友,第十一届全国人民代表大会常务委员、中国人民政治协商会议第九、十届全国委员会副主席,中国国民党革命委员会第十一届中央委员会主席周铁农同志的遗体,9日在北京八宝山革命公墓火化。

周铁农同志因病于2023年11月3日16时15分在北京逝世,享年85岁。

周铁农同志重病期间和逝世后,习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正、胡锦涛等同志,前往医院看望或通过各种形式对周铁农同志逝世表示沉痛哀悼,并向其亲属表示深切慰问。

9日上午,八宝山革命公墓礼堂庄严肃穆,哀乐低沉。正厅上方悬挂着黑底白字的横幅“沉痛悼念周铁农同志”,横幅下方是周铁农同志的遗像。周铁农同志的遗体安卧在鲜花翠柏丛中。

上午9时30分许,习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希等,在哀乐声中缓步来到周铁农同志的遗体前肃立默哀,向周铁农同志的遗体三鞠躬,并与周铁农同志亲属一一握手,表示慰问。

党和国家有关领导同志前往送别或以各种方式表示哀悼。中央和国家机关有关部门负责同志,周铁农同志生前友好和家乡代表也前往送别。

## 福建日报融媒体平台项目 获“王选新闻科学技术奖”一等奖

本报讯(本报记者)11月9日,2023年度“王选新闻科学技术奖”项目颁奖典礼在海南省海口市召开。福建日报社融媒体平台项目获得“王选新闻科学技术奖”一等奖。

福建日报社融媒体平台项目,以“业务融合”“流程再造”“技术驱动”“资源整合”为目标,建成了以移动化、视频化、智能化为核心,以大数据为支撑的一体化融媒体平台。通过构建融媒体指挥中心,有效应用大数据辅助生产,全面支持纸媒与新媒业务;通过平台共用,汇聚集团各种媒介优质新闻资源,实现数据资源共享。融媒体平台成功上线后,福建日报社打通纸媒与新福建客户端,以及东南网、闽南网、海峡网等网站业务,实现报网端微的策、采、编、发一体化融合生产,全面提升新福建客户端新驱动能力,客户端功能、用户体验、用户黏性进一步提升。福建日报以平台为抓手,技术赋能推动了报社媒体深度融合,扩大了党媒生态传播圈。

今年以来,依托融媒体平台项目,福建日报再次改版升级,实现“更新更深更福建”。“始于心,不止于新”,新福建客户端7.0版焕新上线,以智能化为着力点,聚合内容生态,推进技术升级。近80家县级融媒体中心入驻新福建客户端“福建号”。在移动互联网时代,福建日报在八闽大地的传播力、引导力、影响力、公信力进一步提升。

“王选新闻科学技术奖”是我国新闻传媒业唯一一个经国家科学技术奖励工作办公室批准、跨媒体的最高科学技术奖项。中国新闻技术工作者联合会从2004年开始正式设立“王选新闻科学技术奖”。该奖项分设项目奖、人才奖和论文奖。项目奖和人才奖分别每两年评选、授奖一次,论文奖每年评选、授奖一次,用于表彰对推动新闻科学技术进步作出突出贡献的组织和个人,对推动传媒科技创新和发展,促进新闻报道和传媒的战略转型,起到了积极的鼓励和导向作用。



11月9日拍摄的南平市武夷新区高新技术创业园三期建设工程(一期)项目建设现场夜景。据了解,该项目为省重点工程,总投资10亿元,建设面积22.5万平方米。项目建成后,将为汽车制造业、电气机械及器材制造业等企业提供标准化厂房,预计2024年底完工。截至目前,项目已完成总进度的40%,其中,原材料仓库已移交使用,多个标准化厂房和宿舍楼已完成结构封顶。

## 弘扬“四下基层”优良作风 书写“晋江经验”时代篇章

——访泉州市委书记张毅恭  
□本报记者 李向娟 黄琼芬

### 学思想 强党性 重实践 建新功

——传珠弘物“四下基层”优良传统·市委书记访谈

新时期,作为民营经济大市,泉州如何按照党中央决策部署和省委工作要求,把学习推广“四下基层”作为第二批主题教育的重要抓手,传承弘扬、创新发展“晋江经验”,走好新时代党的群众路线,在实施新时代民营经济强省战略中走前列、作表率?近日,本报记者专访了泉州市委书记张毅恭。

记者:“四下基层”是习近平总书记大力倡导并身体力行形成的工作制度,也是

践行政治群众路线的重要载体。请问,泉州如何发挥“晋江经验”发源地这一独特优势,促进学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的深化、内化、转化?

张毅恭:习近平总书记在福建工作期间,六年七下泉州、晋江调研,系统总结提炼出“晋江经验”,为我们树立了“四下基层”的典范。我们深化“循足迹、悟思想、铸忠诚、担使命”活动,从理论

## 诏安:主题教育出实招“四下基层”促发展

乡镇、村居开展调研,推动产业发展、乡村振兴、基层治理重点工作提质增效,让“四下基层”制度成为诏安高质量发展的“助推器”。

以“赶考”的姿态,在“四下基层”中书写“民生答卷”。诏安积极传承发展、自觉深化运用习近平总书记在福建工作期间带头倡导和践行的“四下基层”优良传统,围绕《关于在全县大兴调查研究的实施方案》明确的16个方面调研内容,确定调研课题31个。推动领导干部走出机关大院,走到群众中间,在基层一线摸清情况、排忧解难,到群众最需要的地方去解决问题,打开局面,用实干创造实绩,总结、梳理、固化一批“四下基层”工作中形成的好做法,真正做到“带着责任下去、解决问题回来”,让人民群众更有获得感、幸福感、安全感。

据统计,今年以来,诏安县领导干部带动各级各部门领导干部深入基层单位,开展调研131次;帮助基层解决南环城路南湖路口和东

## 省领导赴福清调研推进台创园建设

本报讯(记者 刘必然)8日,省委副书记罗东川率省直有关部门负责同志赴福清调研台湾农民创业园建设情况,并召开座谈会,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于对台工作的重要指示精神,认真贯彻落实党中央关于两岸融合发展示范区建设的决策部署,强化责任担当、勇于先行先试,加快提升台创园建设水平,切实把台创园建成台胞企登陆第一家园的示范样板。

罗东川首先来到位于福清台创园的步丰农业科技分公司,稻香村农业发展公司,深入果蔬种植基地、农产品深加工车间和两岸创意花卉馆等,亲切看望台胞农和科研团队,详细了解台企农业科技研发、台农就业创业生活情况和台农业交流合作等情况,鼓励他们在福建深扎根、育新苗、结硕果。在随后召开的全省台创园工作座谈会上,罗东川认真听取各地台创园和台企农代表的意见建议,仔细记录并不时交流互动,与省直有关部门负责同志现场协调解决实际困难和问题。

罗东川充分肯定近年来我省台创园建设取得的成效和台胞农作出的贡献。他指出,党中央、国务院支持福建探索海峡两岸融合发展新路,建设两岸融合发展示范区,明确将加大台创园建设支持力度,赋予了福建和广大台胞重大发展机遇。各地各部门要坚持以守正创新,传承弘扬习近平总书在闽工作期间关于促进闽台农业交流合作的重要理念和重大实践,准确把握台创园建设在两岸融合发展示范区建设中的功能和定位,持续优化涉台营商环境,不断完善增进台胞福祉的制度政策,努力让台胞有更多获得感幸福感安全感。(下转第三版)

## 此外,诏安举办“学思想悟新思想踔厉奋发建新功”主题教育系列教育活动

充分利用诏安文化艺术中心、“福小宣”北湖有约和新时代文明实践中心、所(站)等宣传阵地,把党的声音传递到基层一线,在全县营造浓厚的主题教育氛围。

裤脚沾泥、脸上多汗汗,用“脚底板”丈量民心政绩。下一步,诏安将把“四下基层”贯穿主题教育、推动发展始终,加强领导、精心组织,走好新时代的群众路线,全力争先争优、持续推动“四下基层”在实践中开繁茂、结硕果。(康漳)