



新华社北京8月12日电 8月12日,国家主席习近平应约同巴西总统卢拉通电话。

习近平指出,中巴关系正处于历史最好时期,中巴命运共同体建设和两国发展战略对接开局良好、进展顺利。中方愿同巴方一道,抓住机遇,加强统筹,打造更多互利合作成果,树立全球南方大国团结自强典范,携手构建更公正世界和更可持续星球。

卢拉表示,巴方高度重视对华关

系,期待加强对华合作,深化战略对接,推动两国关系取得更大发展。卢拉介绍了巴西同美国关系近况以及巴方坚定维护自身主权的原则立场,赞赏中国坚持多边主义,维护自由贸易规则,在国际事务中发挥着负责任作用。巴方愿同中方加强在金砖等多边机制中的沟通协调,反对单边霸凌行径,维护各国共同利益。

习近平表示,中方支持巴西人民捍卫国家主权,支持巴方维护自身正当权益。各国应团结起来,旗帜鲜明反对单边主义、保护主义。金砖机制是凝聚全球南方共识的重要平台,祝贺巴西成功举办金砖国家领导人会晤。全球南方国家应携手维护国际公平正义,维护国际关系基本准则,维护发展中国家的正当权益。中巴要继续共同应对全球性挑战,确保联合国气候变化贝伦大会成功,推动“和平之友”小组为政治解决乌克兰危机发挥作用。

本报杭州8月12日讯 (记者 陆乐) 12日下午,省长、省政府党组书记刘捷主持召开了省政府党组第56次会议暨省政府第82次常务会议,传达学习贯彻习近平总书记对甘肃兰州市榆中县山洪灾害作出的重要指示精神,就研究吸收网民对“十五五”规划编制工作意见建议作出的重要指示精神,在《求是》杂志上发表的重要文章《在全国生态环境保护大会上的讲话》精神;传达学习习近平总书记在中央政治局会议分析研究当前经济形势和经济工作时,与在党外人士座谈会上的重要讲话精神,听取1—7月我省经济运行情况的汇报。

会议强调,在当前防汛关键期,要坚决贯彻习近平总书记重要指示精神,始终牢记“一个目标、四个宁可”理念,密切监测雨情、水情、汛情发展变化,加强多部门会商研判,持续深化巡查排险,强化应急准备和保障,切实保障人民群众生命财产安全。

会议强调,要认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,深入践行绿水青山就是金山银山理念,在新起点上部署实施更高水平生态文明建设,纵深推进污染防治攻坚,深化减污降碳协同增效,加快推动发展方式绿色低碳转型,确保生态环境质量稳定向好,以高品质生态环境支撑高质量发展。

会议强调,要切实把思想和行动统一到党中央对经济形势的科学判断和决策部署上来,紧紧围绕省委十五届七次全会和省政府第三次全体会议部署要求,坚决扛起“经济大省挑大梁”的责任担当,针对性抓好经济运行各项重点工作,持续巩固拓展经济回升向好势头。要密切向上对接,努力抓好国家“两重”“两新”政策承接落地;全力优化涉企服务,完善涉企问题闭环解决机制,提振市场信心;进一步稳外贸、促开放,持之以恒打好“稳拓调优”组合拳;进一步释放消费潜能,深化消费供给侧改革,挖掘消费新热点;加快重大项目开工建设,强化项目全生命周期管理,以更大力度优化投资结构,促进招商引资;加强工业运行监测分析,紧盯工业大市大县、重点行业开展针对性帮扶,切实稳住工业基本盘;坚持生产性服务业和生活性服务业“两手抓”,加快平台经济健康发展,促进服务业高质量发展;扎实推进创新浙江建设,加快建设人工智能创新发展高地;全力防范化解安全生产等各类风险,牢牢守住安全底线,为高质量发展创造良好环境。

会议还研究了其他事项。

省政府党组第56次会议暨省政府第82次常务会议召开  
刘捷主持

## 王浩在绍兴调研时强调 找准战略定位 聚焦重点产业 激活创新动能 在构建浙江特色现代化产业体系上打头阵当先锋

本报绍兴8月12日电 (记者 余勤) 12日,省委书记王浩前往绍兴诸暨市、越城区,用一天时间深入企业生产车间、新型研发机构、综合服务平台,调研构建浙江特色现代化产业体系有关工作。他强调,构建浙江特色现代化产业体系,是加快破解新的“成长烦恼”,高质量发展建设共同富裕示范区的关键落脚点。绍兴要深入学习贯彻习近平总书记考察浙江重要讲话精神特别是对绍兴工作的重要指示精神,找准战略定位,发挥区位优势,把实体经济作为构建现代化产业体系的根基,进一步聚焦重点产业,激活创新动能,推动“两新”深度融合,在加快构建浙江特色现代化产业体系上打头阵、当先锋。

实体经济特别是先进制造业,是构建浙江特色现代化产业体系的根基所在。王浩考察了盾安环境、信胜科技等企业,

走进生产车间,察看产品设备,对企业通过技术研发、数智赋能,推动传统产业转型升级予以肯定,勉励他们心无旁骛把产品做好,把技术做强,把企业做大。王浩强调,构建浙江特色现代化产业体系,要以先进制造业为骨干,遵循产业发展规律,结合各地实际情况,深入实施“415X”先进制造业集群培育工程,持续推进“腾笼换鸟、凤凰涅槃”,突出抓好“智改数转网联”,加快传统产业高端化、智能化、绿色化发展。

推进科技创新和产业创新深度融合,是构建现代化产业体系的关键路径。诸暨市与浙江大学合作共建的浣江实验室,是以航空航天领域重大产业需求为导向的新型研发机构。王浩走进展厅,详细了解实验室推进重大科技任务攻关情况,与部分入驻企业负责人深入交流。王浩指出,构

建浙江特色现代化产业体系,必须做深做透“两篇大文章”。希望实验室和广大科技人员胸怀“国之大者”,更好承担国家使命,聚焦浙江产业发展所需,集中力量推进关键核心技术攻关突破。要探索形成更灵活、更高效、更有吸引力的体制机制,突出“案例就是路径”,更好发挥创新平台作用,深化“高校+平台+企业+产业链”结对合作,健全“企业出题、政府助题、平台答题、车间验题、市场评价”协同攻关机制,把创新创造活力充分释放出来。

低空经济是新兴产业的重要赛道,我省有很好的基础。王浩前往纵横股份长三角制造基地,考察无人机装配生产车间,了解低空经济产业集群建设情况;在华盛雷达公司,王浩察看国内首批自主研发的相关高科技产品展示,了解企业推进产业链协同创新提升新兴产业情况;在绍

省领导邱启文、柯吉欣参加调研。

### 绿水青山就是金山银山·实物志

## 一度电的清洁

■ 本报记者 胡静漪 通讯员 江欣

一块刻着“中国首台超低排放机组”的石碑、一张国家技术发明奖证书,在生态兴则文明兴——“绿水青山就是金山银山”理念提出20年浙江主题展上,“全球煤电清洁化的‘中国方案’”一栏引人瞩目。

“2014年5月,浙能嘉华电厂8号机组成为全国首台完成超低排放改造的燃煤机组。燃煤机组超低排放关键技术研发及应用获得国家技术发明奖一等奖,这也是浙江省首个国家技术发明奖一等奖……”展板上浓缩的一段介绍,意味着什么?记者联系到当年浙能集团的技术负责人之一胡达清,现在他是浙能技术研究院负责人。

2011年前后,全国多地爆发大规模雾霾,大气环境质量的关注度空前高涨。煤炭燃烧产生的烟气有害成分,正是雾霾的来源之一。“当时中国煤电排放

标准已经是全世界最高,要更进一步,尤其是PM<sub>2.5</sub>要达到欧盟排放标准的六分之一,很多人认为不可能。”胡达清告诉记者。

让烧煤像烧天然气一样清洁,能做到吗?改造后的浙能嘉华8号机组给出了答案。经中国环境监测总站等多家权威机构监测,其排放的烟尘不超过5毫克/立方米、二氧化硫不超过35毫克/立方米、氮氧化物不超过50毫克/立方米,均低于天然气机组排放标准。

一场深刻影响我国能源战略的煤电革命从此开启。“技术改造的成本大大低于用天然气发电的成本,极具经济性和可推广价值。”胡达清说。当时,浙江明确,除新建煤电机组必须同步建设清洁煤电设施外,60万千瓦以上燃煤发电机组在2017年底前必须完成清洁化改造。

到2017年6月,浙能集团率先完成46台燃煤机组超低排放改造,成为全国首个全面实现清洁化生产的大型发电集

团。短短3年,该技术在全国10多个省市的燃煤机组及热电机组上实现规模化应用。

如今,超低排放改造向更多领域推开。2020年,浙江35蒸吨/小时及以上燃煤锅炉全部完成改造;“十四五”期间,省内所有钢铁、水泥企业将全面完成生产部分改造;到2027年,浙江还将基本完成生活垃圾焚烧行业的改造。

在双碳目标下,能源绿色低碳技术迎来新机遇。比如,浙能迈领开展船舶环保技术开发应用,脱硫核心装备获全国首台套认证,实船产品获全球九大船级社认证,售后体系覆盖亚洲、欧洲、北美等地区,截至今年7月订单量位居全球脱硫塔供应厂商第一;浙能兰溪二氧化碳捕集与矿化利用集成示范项目已具备投产条件,实现了规模化的二氧化碳资源工业利用。

一度电的清洁,见证着浙江能源绿色低碳转型的创新进程。

今日说

## 数智赋能 山水增色

■ 逯海涛

如诗如画的图景,已成为绿水青山就是金山银山理念的经典注脚。在2025年“活力中国调研行”浙江主题采访活动中,记者们深入一线,捕捉到的不仅是“年年岁岁花相似”的自然美景,更有浙江各地20年来精彩蝶变的胜景。

习近平总书记强调,深化人工智能等数字技术应用,构建美丽中国数字化治理体系,建设绿色智慧的数字生态文明。正如光明日报记者调研中所发出的感慨:在“浙”里,“高智量”的绿色转型故事正在上演。从生态治理到生态“智”理,绿水青山就是金山银山理念增添了新的意蕴。

促进共富共美。通过大数据、云计算、人工智能等数字技术赋能,可以更好地把生态“含绿量”转化为发展“含金量”。新华社记者观察到,杭州市余杭区径山村通过打造数字茶园、低碳民宿等特色项目,把过去的“看天吃饭”,变成如今的“靠智增收”。茶农轻点手机屏幕,茶园里的智能灌溉系统自动启动,云端数据实时分析着茶树生长动态、土壤水热及气象信息。借助“智”力,可以更好地把生态优势转化为经济优势,促进城乡共富共美。

助力绿色转型。做好“智”的文

章,才能更好改造提升传统产业。在宁波舟山港梅山港区,记者们亲眼见证了港口这一传统高耗能节点如何书写绿色智慧的新篇章。目前,有人集卡和无人集卡已能够同时在整个港区安全行驶。港区的自动化转型,直接支撑其进行绿色转型。以源端清洁化、终端电气化、调控智慧化建设为核心,梅山港区打造了省内首个低碳码头示范工程。

科技之风劲吹,绿色风帆满张。这种蝶变,体现了智能科技对传统产业的深度改造与赋能。

提供有益借鉴。当前,地球面临着气候变化、生物多样性遭破坏及污染问题三大危机。如何以科技创新驱动绿色转型亟待破题。继“千万工程”“蚂蚁森林”之后,“蓝色循环”海洋塑料废弃物治理项目获联合国“地球卫士奖”,再次证明了中国是“全球生态文明建设的重要参与者、贡献者、引领者”。而“蓝色循环”治理模式,正是通过物联网、区块链等智能技术,实现海洋塑料“从海洋到货架”的全过程可视化追溯。浙江的生态文明“智”理,为中国乃至全球的可持续发展提供了有益借鉴。

治理越来越“智”,未来将越来越绿。站在践行绿水青山就是金山银山理念20年的节点,绿水青山的故事正从之江大地走向更辽阔的山川湖海。

### 新闻提要

## 浙江践行“绿水青山就是金山银山”理念20年艺术展开幕

## “让我们的文化绵延不绝,让我们的创造生生不息” ——习近平总书记在浙江工作期间文化理念与实践·传承创新篇

(详见第五、六版)

### 宁海打造“文化庭院”探索整村发展新模式

## 院子、村子和路子

### 钱江观潮

■ 本报记者 陈醉 通讯员 吴帅

暮色四合,宁海深嘲镇清潭村“进士文化庭院”内,一群身着古风服装的游客围坐泥炉火锅旁,谈笑风生。锅中,翻滚着村民孔智春精心养在竹林间、跑够300天的走地鸡,汤底用的是村口张能军30年手艺晒制的羊尾笋,每一口都带着山野的清甜。帮厨的村民陈杰月,端着现摘的青绿时蔬正往桌边走。

“村民食材分成113元,非遗展示补贴20元,文化体验成本占30元……”清潭村“首席运营官”张芝铭将这锅名为“泥炉进士宴”、售价498元的火锅收益拆解成详细的分配公式。这名英国布里斯托大学毕业的经济学硕士,几年前还在香港中环的写字楼里操作国际金融产品的组合交易,如今正用她的专业知识,充当乡村振兴的“掌柜”,清晰地核算出每名村民的“贡献值”。

清潭村历史悠久,曾走出过17位进



图为游客正在“进士文化庭院”体验研学游。

通讯员 山水尤 摄

士,却也一度随着时光流逝逐渐沉寂。2023年7月,张芝铭第一次走进清潭村时,这片院落群仍是闲置、寂静的。

彼时,浙江“千万工程”实施20年,乡村发展的重心逐步从建设转向运营。

在宁海率先开展的创新实践中,农村“文化庭院”模式应运而生。宁海以“1座院落

运营实体+1个整村运营概念”的顶层设计,发出招贤令,希望通过“引进第三方专业运营团队”和“培育村民合伙人”的方式,实现乡村资源流动和增值。这与同样把目光投向乡村运营的张芝铭,碰撞出了火花。

(下转第二版)

“1座院子+1个村子”,这一模式的精髓首先在于,它深入挖掘乡村的文化特色,引进运营团队激活文化之魂。其次,它并非简单的“输血”,而是注重培育本土运营力量,让村民从被动接受者转变为自主参与者,真正实现“造血”功能。再者,它建立了一套可持续的分配模型,确保农民在乡村振兴中既唱主角又得实惠,避免了“空心村”和“边缘化”的风险。这种利益联结机制,不仅提升了农民的收入水平,更激发了他们的创业热情和主人翁意识。

2版

## 前沿周刊

7~9版