

泉州晚报

权威主流 百姓情怀
中共泉州市委机关报

2026年4月 星期三
农历丙午年 三月初七

今日16版

泉州网 www.qzwb.com

96339
24小时热线 泉州通APP

中办、国办发布意见 更高水平更高质量 做好节能降碳工作

本报讯 4月22日，中共中央办公厅、国务院办公厅《关于更高水平更高质量做好节能降碳工作的意见》对外发布。
节能降碳是推进碳达峰碳中和、加快发展方式绿色转型的重要抓手，是维护国家能源安全、促进产业提质增效的重要支撑。
意见要求，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指

导，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，认真落实四中全会部署，完整准确全面贯彻新发展理念，坚持稳中求进工作总基调，坚持有效市场和有为政府相结合，统筹发展和安全，一以贯之坚持节约优先方针，把节能降碳贯穿经济社会发展全过程各方面，更高水平、更高质量做好节能降碳工作，坚决遏制能源消费总

量不合理增长，持续提升能源资源产出效率，从源头有效减少碳排放，为实现碳达峰碳中和、加快经济社会发展全面绿色转型提供有力保障。
意见从协同推进节能降碳与绿色转型、大力推进重点领域节能降碳、进一步加强节能降碳监督管理、强化节能降碳工作支撑保障等方面作出具体部署。
(新华)

市政府召开常务会议

本报讯（融媒体记者谢曦）4月22日，市长蔡战胜主持召开市政府第92次常务会议，研究并通过《泉州市进一步优化片区综合开发机制的通知》《关于泉州中心市区安置房不动产登记若干历史遗留问题的处理意见》等。
会议要求，要坚持规划引领，精

准对接城市发展规划和产业布局，科学确定项目建设内容、规模标准和推进节奏，确保片区开发有序推进、规范运行。要加强闭环管理，树立经营理念，统筹做好资金筹措、使用、监管和偿还全过程管理，切实防范隐性债务风险。要强化协同联动，聚焦片区综合开发，细化举措、畅通

衔接，推动片区开发实现良性循环。
会议要求，要坚持人民至上，对安置房项目中因历史遗留问题导致无法办理不动产权证，在群众自身无过错的前提下，优先保障合法权益，让群众早日拿证、安心入住。要注重标本兼治，梳理存量项目，建立清单和快速化解通道，成熟一

批、办理一批、发证一批，加快实现历史遗留问题全面清零，健全安置房建设、验收、登记全流程长效机制，防止产生新的遗留问题。要高效协同落实，注重典型案例、场景的梳理和推广，通过解决一个问题带动解决一类问题。
会议还研究了其他事项。

推动人大财经工作再上新台阶 树立和践行正确政绩观

全省人大财经工作培训班在泉开班

本报讯（融媒体记者颜雅婷）4月21日，2026年全省人大财经工作培训班开班式在泉州市委党校举行。市人大常委会党组副书记、副主任林宝金出席开班式并讲话。市人大常委会党组书记、主任徐华出席并致辞。

林宝金指出，要提高政治站位，以正确政绩观奋进“十五五”新征程。要胸怀全局放眼长远，把福建工作放到党和国家事业发展大局中来谋划推进，扛起“功成必定有我”的历史担当，以“一域之进”服务“全局之进”；要尊重规律实事求是、树牢新发展理念，让每一项决策都扎根实际、贴合实情、产出实效；要为民造福人民至上，强化宗旨意识践行全过程人民民主，做到民有所呼、我有所应。要服务中心大局，持之以恒推进人大财经工作再上新台阶。找准定位、创新思维、集成要素，坚持民生为大，着重抓好立法初审、执法检查、计划和预算、国资、债务等专项监督，推动“十五五”良好开局。要加强自身建设，常抓不懈提升履职能力。要知行合一，紧跟时代步伐，持续更新知识储备，全面提升推动高质量发展的能力水平。要真抓实干，立法要注重实效，解决实际问题；监督要动真碰硬，推动问题整改。要敢为人先，在服务大局中主动作为，在立法上敢于先行先试，在监督上敢于创新方法，为发展提质、改革攻坚提供法治保障。

徐华在致辞中介绍，泉州以开放为魂、以商贸为脉，积淀出深沉厚重的人文底蕴，始终勇立潮头，铸就了爱拼会赢的城市风骨。近年来，在省人大常委会的指导下，泉州市人大常委会深入贯彻习近平经济思想、习近平法治思想，紧扣市委“大拼经济、大抓发展”要求，立足民营经济实际，以立法促发展、促善治，设立泉州企业家日，制定传承弘扬创新发展“晋江经验”条例，出台《泉州市社会信用条例》；以强监督提质效，多维监督助力泉州创建全省营商环境标杆城市。

我们将以此次培训为契机，准确把握核心要义，树立和践行正确政绩观，借鉴兄弟地市先进经验，积极探索人大财经立法监督新思路、新举措，为泉州落实新时代民营经济强省战略、推进经济社会高质量发展贡献人大力量。

省人大财经委、省人大常委会预算工委、各设区市人大常委会、平潭综合实验区人大工委、各县（市、区）人大常委会等有关同志参加。

树立和践行正确政绩观

市区居民消费价格 3月同比上涨0.7%

本报讯（融媒体记者谢曦 通讯员何艺宏 许欢）记者从国家统计局泉州调查队获悉，3月份，受输入性因素影响，泉州市区居民消费价格总水平同比上涨0.7%，较全省低0.1个百分点，较全国低0.3个百分点。其中，食品类价格下降2.1%，非食品价格上涨1.4%；消费品价格上涨0.6%，服务项目价格上涨0.8%。
调查的八大类价格呈五涨三

降态势。其中，其他用品及服务类涨幅居前，同比上涨12.0%；衣着类同比上涨4.1%；交通通信类同比上涨1.4%；教育文化娱乐类同比上涨0.8%；生活用品及服务类同比上涨0.6%。食品烟酒及在外餐饮类同比下降0.7%；医疗保健类同比下降0.2%；居住类同比微降0.1%。

3月份，假期因素消退，泉州市区居民消费价格总水平环比下降0.5%。

今天天气 23日：大雨转中雨 19℃~26℃ 24日：小雨

深入开展“深学争优、敢为争先、实干争效”行动 深入学习“千万工程”经验 推进乡村全面振兴

农田“喝饱水”春耕开好局

全市春灌面积已超27.74万亩

本报讯（融媒体记者叶虹羽）春耕关乎全年粮食生产大局，灌溉是春耕生产的核心环节之一。截至4月17日，全市春灌累计输水量6463万立方米，占计划用水8759万立方米的73.79%，有效灌溉面积超27.74万亩，占灌溉总面积44.45万亩的62.41%。充足的水源保障让全市农田尽数“喝饱水”，土壤墒情保持良好状态，为春耕春播、秧苗移栽等农业生产打下坚实基础，切实筑牢全年粮食丰收水利防线。

今年以来，市水利局结合实际，提前谋划、周密部署，细化春灌实施方案，全力做好灌区供水保障工作。山美灌区、惠女水库灌区等全市19处大中型灌区闻令而动、迅速响应，第一时间开启春灌供水模式，19条奔腾的“水龙”纵横阡陌，将清澈的水源输送至田间地头，润泽广袤沃野，为农作物生长注入源源不断的生机与活力。

下一步，市水利局将持续紧盯春耕生产需求，精准做好供水调度、设施管护等工作，实时监测水源水量，全力打通农田灌溉“最后一公里”，以水利担当守护良田沃土，助力农业增产、农民增收。



永春县湖洋镇抢抓农时推进春耕生产。（融媒体记者陈晓东 摄）

农业科技助力 尾菜变废为宝

全省尾菜机械化处理与资源化利用现场推进活动在泉举办

本报讯（融媒体记者范金林 通讯员钟晓豪）近日，福建省农业农村厅联合福建农林大学、农业农村部南京农业机械化研究所，在我市惠安举办全省尾菜机械化处理与资源化利用现场推进活动。

尾菜处理是指蔬菜在生产、采收、运输、加工和销售过程中产生的废弃部分（即残叶、根茎、藤蔓等，俗称“尾菜”）进行科学处理和资源化利用的一系列措施。

此次活动以“尾菜处理与利

用机械化，助力蔬菜产业高质量发展”为主题，深入贯彻落实中央一号文件、省委一号文件精神，推广农业废弃物综合利用新技术新模式，现场展示、演示省内外26家科研单位、农机企业研发生产的23台套农机装备，涵盖了粉碎还田、收集与预处理、转运、好氧发酵与厌氧产酸等尾菜处理和资源化利用全程机械化作业环节，以及有机肥撒施、植保、水肥一体化、除草等蔬菜生产新能源智能

化作业环节；集中推介了“一步法”露地尾菜原位还田、智流膜堆肥、滚筒式一体化农业废弃物就地就近资源化利用等技术模式和典型案例。

依托惠安台创园平台优势，活动同步设立惠安融合产品展示展销区。园区内泉州荣欣农业有限公司、泉州市喏喏橙农业科技、福建康顺旺生态农业有限公司等合资企业集中参展，带来沉香茶、迤迤小番茄、牛奶

果、太平洋橄榄等特色优质农产品，全方位展现泉州农业融合发展成果，有效搭建产销对接与交流合作桥梁。

活动期间，专家代表分别围绕蔬菜废弃物轻量化堆肥智能装备、蔬菜智能化生产技术、福建尾菜机械化处理利用、台湾蔬菜尾菜资源化利用等内容作专题授课，与会代表还就两岸标准共通尾菜机械化处理与肥料化利用试点项目建设展开交流研讨。

“五一”假期临近

泉州推出超百家亲民价格酒店民宿

本报讯（融媒体记者高慧子 陈云青 通讯员苏晓晖）为迎接即将到来的“五一”假期，充分彰显“宋元中国·海丝泉州”的“宠客”热情与诚意，泉州推出101家“亲民价格酒店民宿”名单，覆盖全市13个县（市、区），邻近主要景区景点、网红打卡

点、交通枢纽等区域，囊括星级酒店、商务连锁酒店、宾馆、民宿等多种类型，为八方来客提供类型丰富、出行便捷、价格亲民的住宿选择。

纳入清单的酒店、宾馆、民宿均承诺在节日期间严格规范经营行为，保障服务质量，依法合理定价，杜绝

随意涨价，让游客能够以更合理的成本享受更高质量的住宿服务。

节日期间，我市各相关部门将围绕重点行业、重点区域开展全方位监督检查，建立应急执法队伍，24小时值班备勤，对消费投诉、网民诉求实行“一小时快速响应”。



扫二维码，查看“亲民价格酒店民宿”名单。

他们都是普通人
不约而同冲向火场

第五版

烟花爆竹新规
将于5月1日实施

第九版

中国空间站将迎来
首位外籍航天员

第十六版

美国军费或创
二战后最大增幅

第十六版