

# 周祖翼赵龙会见 自然资源部部长王广华

本报讯(记者 周琳)3月23日,省委书记、省人大常委会主任周祖翼在福州会见了自然资源部部长王广华一行。省委副书记、省长赵龙出席。

周祖翼感谢自然资源部长期以来给予福建发展的大力支持,并详细介绍了“厦门实践”经验。周祖翼说,福建是习近平生态文明思想的重要孕育地和实践地。我们按照习近平总书记亲自擘画的新福建宏伟蓝图和“四个更大”重要要求,贯彻落实党中央决策部署,加

快建设两岸融合发展示范区,全力推动高质量发展。希望自然资源部持续关心福建工作,在要素保障、生态修复、改革试点等方面加大支持力度,助力福建建设海洋强省。

王广华对福建省委、省政府给予自然资源部的高度重视表示感谢。他说,自然资源部将在全国积极推广“厦门实践”经验,统筹好生态文明建设和经济高质量发展,推动自然资源更好服务福建经济社会发展。

# 省委政法委员会 2024年第四次全体会议召开

本报讯(记者 苏依婕)3月22日,省委政法委员会召开2024年第四次全体会议,认真学习贯彻习近平总书记近期重要讲话精神和全国两会精神,落实中央政法委员会及省委工作要求,研究部署政法重点工作。省委常委、政法委书记黄海昆主持会议并讲话。省委政法委员会委建、金福瑞、侯建军、史建国等出席。

会议强调,全省政法机关要把学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和全国两会精神作为重要政治任务,坚定不移做“两个维护”的忠诚拥护者、“两个维护”的忠实实践者,推动党中央决策部署在福建政法系统不折不扣落到实处。要聚焦科技创新等重点领域,完善执法司法措施,以高质量法治赋能新质生产力发展。要统筹发展与安全,全面

落实维护社会稳定责任制,坚决筑牢维护国家安全东南屏障。要践行为民宗旨,依法严厉打击整治人民群众反映强烈的突出违法犯罪,加强未成年人违法犯罪综合治理,扎实推进矛盾纠纷预防化解和信访工作法治化,用心用力用情把政法工作做到人民群众心坎上。

会议要求,要进一步健全完善见义勇为工作格局,强化宣传引导,落实权益保障,营造崇尚英雄、学习英雄、争当英雄的浓厚氛围。要扎实开展常态化扫黑除恶斗争工作,以回应人民群众期待。要以政法重点课题调研为牵引,更好促进决策、改进工作、推动发展。要持续巩固拓展主题教育成果,认真组织开展政治督察暨纪律作风督查巡查,锻造忠诚干净担当的新时代福建政法铁军。

# 2024中国民营经济发展 (泉州)论坛举办

本报讯(记者 李向娟)22日至24日,以“弘扬优秀企业家精神 发展新质生产力”为主题的2024中国民营经济发展(泉州)论坛在泉州举办。全国工商联党组成员、副主席杨伯兴宣读了全国政协副主席、全国工商联主席高云龙的致辞,福建省政协副主席、工商联主席王光远出席论坛。

高云龙在致辞中指出,“晋江经验”起源于晋江,但早已跨越晋江,走向了全国,成为推动各地经济发展的重要指南。长期以来,广大民营企业直面市场、敢于竞争,靠拼搏奋斗创造了传奇与精彩,是加快形成新质生产力的生力军。希望广大民营企业深入学习贯彻两会精神,大力弘扬企业家精神,加大研发创新,培育壮大新兴产业,探索布局未来产业,做新质生产力的推动者;创新发展“晋江经验”,坚定发展信心,把握时代发展机遇,以更加饱满的精神状态,更加昂扬的奋斗姿态去迎接未来的机遇与挑战,在中国式现代化的伟大实践中再立新功。

王光远说,作为民营工业企业发展的重地,福建在全国率先实施新时代民营经济强省战略,重点建设新能源、现代纺织鞋服等先进制造业产业集群,将不断优化营商环境,努力把福建打造成为民营经济发展福地。希望广大民营企业以此论坛为契机,创新发展“晋江经验”,大力弘扬新时代闽商精神,推进科技创新和产业升级,加快推进民营经济形成新质生产力,培育出越来越多新时代的一流企业,奋力谱写中国式现代化民营经济新篇章。

此次论坛由中国民营经济研究会、福建省委统战部、福建省工商联、泉州市委市政府联合主办。论坛上,来自中国民营经济研究会的专家和民营企业代表分别围绕“民营企业发展新质生产力”等主题作主旨演讲,并授牌成立中国民营经济研究会泉州研究基地。

论坛期间,参会嘉宾还将实地考察泉州古城文旅经济,并前往“晋江经验”馆开展研学交流活动。

# 厦门海关创新推行 “集团+”AEO认证培育

本报讯(记者 廖丽萍 实习生 刘洵彦 通讯员 吴天侨)近日,厦门海关向厦门天马光电子有限公司(以下简称“天马光电子”)颁发了AEO高级认证企业证书,这是天马在厦门的第三家高级认证企业,也是厦门海关开展“集团+”AEO认证培育的新成果。

AEO是“经认证的经营者”的简称,AEO高级认证是海关企业信用管理中的最高等级,获得认证的企业将享受低查验率、优先办理进出口货物通关手续等一系列优惠政策,还可享受与我国已开展AEO互认的经济体、国家和地区提供的通关便利措施,显著降低港口、码头、物流等环节贸易成本,相当于取得了全球贸易“绿色通行证”。

“集团+”AEO认证培育,是厦门海关为适应企业发展需求,以大型集团企业为主要服务对象的AEO认证统一服务和培育,该创新培育模式针对集团企业旗下各家公司建立“一对一”认证档案,量身定制个性化信用培育方案,明确信用培育责任人员,帮助企业梳理、

建立问题台账,定期跟踪推进,指导企业逐一解决认证疑难。同时,向集团企业着重宣传海关信用管理政策,AEO制度和AEO企业便利措施,扩大AEO工作认知面,进一步提高企业申请AEO认证的积极性。

“通过‘集团+’AEO认证培育,既能更加高效地提升集团企业的整体合规管理水平,给企业带来实实在在的效益,又节约了海关培育资源。”厦门海关相关负责人说。

作为显示领域的龙头企业,天马在厦累计总投资超1000亿元,厦门也成为天马在全球最大的研发、制造、销售、采购中心。此前,天马在厦门的另外两家企业——厦门天马微电子股份有限公司、厦门天马显示科技有限公司,已先后成为AEO高级认证企业。

接下来,厦门海关还将持续探索以企业集团为单元开展“集团+”AEO认证培育,实行梯队式培育,推动AEO培育提质增效,让企业及时享受国内外海关通关便利措施,进一步提高国际贸易竞争力。

(上接第一版)

省发改委持续完善营商环境数字化监测督导机制和民营企业常态化沟通交流机制,搭建全省统一的民间投资推介项目平台;泉州市推广“政策找企”线上平台和惠企政策直达兑现平台,实施营商环境创新突破“八大专项行动”。

水积而鱼聚,木茂而鸟集。我省聚焦激发体制机制因素活力,持续打造市场化、法治化、国际化一流营

商环境,不断为企业成长壮大释放阳光雨露般的政策红利。全省广大市场主体雨后春笋般萌发壮大,数量从2012年底140万户增长至2023年底的756万户,展现出高质量发展的勃勃生机。

又踏层峰望眼开,高扬云帆立潮头。深化拓展“三争”行动,永葆“闯”的精神、“创”的劲头、“干”的作风,全省上下把改革创新进行到底的信心更强、劲头更足。

# 我省今年首场国企大型校招举行

1.2万名大学生参加 达成初步就业意向5998人

本报讯(记者 储白珊 文/图)23日下午,福建省国有企业“才聚八闽 筑梦国企”暨2024年高校毕业生“春风行动”专场招聘会在福州大学旗山校区举办。这是我省今年以来首场国有企业大型校招。367家央企、省属及市(县、区)级国有企业参会,提供4010个就业岗位,其中2319个岗位同时面向台湾青年,702个岗位面向退役大学生士兵。截至当日,活动现场共吸引1.2万人参加,现场收到简历14260份,达成初步就业意向5998人。

招聘会由省国资委、省人社厅、省教育厅、福州大学联合主办,现场除了分设央企专区、省属国企专区以及地市级国企专区等三大专区之外,还设有高校毕业生就业政策咨询、台湾学生就业咨询、退役大学生士兵就业咨询、就业指导等四个服务专区。招聘会现场人头攒动,求职者当中甚至有拖着行李箱赶来的外地应届毕业生。

“我们今天带来了32个岗位,计划招聘75人,招聘会开始约1小时,每个岗位就收到近40份简历。”省招标采购



招聘单位为求职者提供就业咨询。

集团有限公司党委委员、总会计师周辉芳说,“我们很快将组织考试,挑选出专业技能和综合素质俱佳的应届毕业生。”

当天招聘单位提供的就业岗位涵盖了制造业、金融IT、电子信息、新能源等多个行业和领域,但现场多家企业负责人表示,企业对软件开发、网络安

# 让保障房住户过上高品质生活

□王志贤



近日,住房和城乡建设部发布“2023年中国人居环境奖”获奖名单。

其中,厦门市洋唐居住区保障性安居工程项目(简称“洋唐居住区”)上榜“2023年中国人居环境范例奖”,成为此次全国唯一获此殊荣的保障性住房项目。

洋唐居住区素有“厦门最美保障房小区”之誉,占地面积约48.7公顷,总建筑面积约137.8万平方米,提供住房约1.34万套,是我省建成投用的最大保障性安居工程项目,此前曾获“鲁班奖”等多个重要奖项。这个居住区屡获获得大奖,是其建筑质量高、人居环境好的有力证明,为保障性住

房建设树立了标杆。

保障性住房重点针对住房困难且收入不高的工薪收入群体,以及教师、医护人员、科技人员等城市引进人才群体,帮助他们解决住房问题,加快规划建设保障性住房是贯彻落实党中央、国务院决策部署,建立健全多主体供给、多渠道保障和租购并举的住房制度,推动房地产转型发展的重要举措,对促进经济发展、实现城市居民安居乐业、推动城市高质量发展具有重要意义。多年来,我省持续推进保障性住房建设,2023年,开工建设保障性租赁住房8.4万套,给低收入群体、引进人才群体等带来了福音。

然而,保障性住房往往给人质量不佳、生活不便等印象。一些保障性住房建筑商和开发商为了节省成本

而降低施工质量、装修质量,减少配套设施,直接影响住房质量。一些保障性住房选址偏僻,交通、学校、医院等市政、生活服务设施不齐全,影响人们入住的积极性。提升保障性住房建筑质量和人居环境,让保障房住户过上高品质生活,是把这项惠民政策好事办好的必由之路。

建设质量要过硬。建筑密度适宜,绿化率充足,让人有居住在花园之感。建筑质量达标,可以让住户居住时无墙体开裂、房顶渗漏等烦恼。积极应用节能环保技术,可以让住户享受绿色建筑带来的好处。比如洋唐居住区,楼栋间距大、绿化多,建筑大量采用光伏、光导等技术,在节能降耗的同时,有效降低了运营管理成本和居民生活成本。

市政设施需完善。保障性住房建设应当在完善市政设施上多下功夫,给住户更大的便利。在选址时,应当充分考虑交通、学校、医院等市政设施因素。去年12月动工的首个新建配建型保障房——福州长乐区滨海双龙新居,周边有医疗、学校、地铁等配套,吸引了符合条件的人踊跃申购。即使市政设施有所欠缺,也应尽快补齐短板。洋唐居住区利用规模优势,持续完善基础设施,提供全方位配套,打造“15分钟社区生活圈”,包括高标准配建4所幼儿园、2所小学、1所中学和2个社区服务中心,还配有老年日间照料中心、影院、医院、公园等。此外,车辆停放、垃圾投放等设施,与住户生活息息相关,应当合理设置。

安居广厦千万间,大庇天下寒士俱欢颜。随着保障性住房建设持续推进,提升保障性住房建筑质量和人居环境日益得到重视并落实到行动,保障房住户将不仅有房住,而且住得好,过上更加幸福的生活。



# 花朝迎春

23日,2024闽都花朝节活动在福州市仓山区梁厝特色历史文化街区举行,市民游客以簪花礼、祭花神、赏红护花、插花体验等一系列传统文化活动,迎接百花盛开的春天,展现福建省级非遗——“花朝节传统习俗”风采。  
本报记者 游庆辉 摄影报道

# 泉州:多措并举培育国货“潮品”

本报讯(记者 李向娟)21日,泉州召开聚力畅通“双循环”引领商务新发展新闻发布会,记者从会上获悉,泉州市将立足民生制造业优势,组织实施“泉州国潮品牌推广”专项行动,畅通产业循环、市场循环,推动“国潮品牌”实现价值的整体提升,助推“国潮泉州”继续火出圈。

据泉州市商务局有关负责人介绍,泉州将围绕纺织服装、食品饮料、建材材

居、工艺制品等优势产业,优化各地商业空间布局,市县联动建设一批“国潮泉州”品牌街区、商场等消费载体,方便市民一站式购买又好又便宜的“泉州优品”。特别是建设15个以上市级示范特色商业街区,升级“国潮泉州”优品展示中心,完善职业展示交流中心功能。同时,探索国潮品牌折扣店规模化商业模式,力争通过3年的时间,在机场、动

车站等公共场所,以及国内外主要城市,建设100个以上泉州优品展销中心,培育国货“潮品”新的消费增长点。

泉州将紧紧抓住国潮消费风口期,实施“国潮泉州”品牌培育计划,建设一批大师工作室、赋能中心、设计中心,挖掘年轻人的消费新需求。开展产业协同和供应链赋能,带动1000家以上腰部企业创品牌、拓市场。同时,聚力鞋服、陶瓷、家居等

领域,支持青创网、泛家居、爱陶瓷等垂直电商平台发展壮大,培育一批知名互联网潮牌,继续聘请一批“泉州优品”推广大使,鼓励和引导通过直播、短视频等形式,大力宣传推介“国潮泉州”品牌。

据悉,泉州还将开发建设“国潮泉州消费发布”线上推广平台,梳理城市消费动线,为消费者提供潮品牌、潮空间、潮生活等集成服务。在举办“国潮泉州”品牌鞋服跨年消费季的基础上,今后各市(县)两级还将举办线上线下超200场促消费活动。推动会展助力国潮产业发展,举办100场特色产业展,打造“一县一特色”品牌展会。

(上接第一版)

# 延链补链,新兴产能增长

日前,记者走进莆田石门澳产业园福建中锦新材料有限公司。“我们的新型尼龙生产线,采用的是中科院宁波材料技术与工程研究所的技术,有效破解了传统的色母粒均衡性难题,使之可以完全被纺织品所吸收,实现绿色生产和降低成本。生产的产品主要提供给莆田的鞋服企业。”福建中锦新材料有限公

# 莆田:鞋服转型 步履不停

司生产总监段新付说。

据了解,石门澳产业园是莆田新型功能材料产业的核心区,已有己内酰胺一体化项目、新型尼龙项目等,年产值达700亿元左右。这些项目,瞄准的正是莆田鞋服产业的转型需求。

在仙游县枫亭化工新材料产业园,

福建赛隆科技有限公司再生纤维项目一期已经投产。该项目总投资86亿元,分三期建设,全部建成后年产能可达30万吨。

当前,面对一线鞋服运动品牌逐步减少使用原生石化纤维的情况,福建赛隆科技有限公司率先引进国际尖端设备和装置,以废旧瓶片和纺织品为原

料,通过再生工艺技术生产高品质绿色纤维,产品涵盖再生涤纶长丝、再生复合丝、再生功能丝等多个种类,广泛应用于鞋服及各类纺织品类领域。

莆田市鞋业协会会长陈文彪告诉记者,随着鞋服业转型的加快,鞋服企业对上游的化纤、面料提出了更高的要求,对新材料的需求猛增。对此,莆田因势利导,引导资本和项目提前布局,在上游的新材料领域发力,以延链补链的形式,为下游鞋服企业提供了转型动力。