

两艘国际航线船舶 同日首靠江阴港区



国际航线船舶靠泊江阴港区。
(江阴港区供图)

本报讯(记者 钱嘉宜 通讯员 钟健 陈超越)28日,福州港江阴港区迎来国际航运网络拓展的重要时刻:海太航运地中海航线班轮“利雅得穆卡布”与中远海运东南亚航线班轮“萨凡纳”同日成功首靠。两艘巨轮相继靠泊,标志着江阴港区在一天之内增添两条重要国际通道,其作为“海丝”门户的吸引力与枢纽功能实现跃升。

据悉,“萨凡纳”轮将装载建材、化肥、纺织品等货物,直航新加坡、马来西亚等东南亚国家,进一步畅通福建与RCEP(区域全面经济伙伴关系协定)成员国的海上物流大动脉。紧随其后靠泊的“利雅得穆卡布”轮在此次首航中高效完成588标准箱货物的运输,为福州港腹地企业开辟了直达地中海沿岸国家的高效便捷新通道。

两艘国际航线船舶同日首靠江阴港区,正是基于这里得天独厚的综合枢纽优势:连片开发的深水岸线、高效协同的海铁联运系统以及连接广阔腹地的强大经济网络。江阴港区作为福建省核心集装箱枢纽之一,凭借高效的资源整合能力与集疏运体系,已成为辐射福建及内陆腹地不可或缺的出海门户。

今年以来,江阴港区国际航线吸引力持续增强,累计8艘次外贸加班船靠泊作业,新增集装箱吞吐量3.14万标箱,为福建省及周边区域外贸企业构建起更加高效、便捷、多元的出海通道,有效拓展了港口腹地辐射范围与服务能级。

市检察院举办优秀案例评选会 “检护蔚蓝”故事 展现责任担当

本报讯(记者 宋亦敏 通讯员 林民)为进一步动员全市检察机关和全体检察干警全力为“海上福州”建设贡献检察力量,28日,福州市检察院举办“海上福州·检护蔚蓝”专项行动优秀案例评选活动。

此次评选活动由市检察院牵头组织,聚焦涉海领域公益保护、生态修复、资源治理、文化传承等重点工作内容,充分体现了检察机关在主动服务保障发展大局中的政治站位与责任担当。

在本次活动中,相关基层检察院和市检察院相关内设机构共报送22件案例,经过把关,从中选出15件备选案例在本次评选会上统一展示、汇报。从海上12309服务机制的创新实践,到蓝碳司法修复的机制构建;从涉海犯罪刑罚监督的延伸探索,到海洋文化遗产的公益保护……讲述者们以现场展演的方式,还原了一个个生动的“检护蔚蓝”办案故事,展示了专项行动的亮点成果。经过激烈角逐,最终10个单位报送的案例入选福州市检察机关“海上福州·检护蔚蓝”优秀案例。

活动现场,评委对案例进行了精彩点评,充分肯定了福州检察机关在推动海洋强市建设中的实践经验和创新探索。下一步,福州检察机关将以此次评选为契机,坚持以党建为引领,进一步发挥检察职能优势,在更高水平上推动“海上福州·检护蔚蓝”专项行动走深走实,为加快建设现代化国际城市提供坚实法治保障。

(上接1版)

深化数与实 数字技术浸润制造基因

当数字化浪潮席卷全球,福州广大制造业企业深知“智改数转”已非选修课,而是关乎存亡的必答题。

在福建省新宏港纺织科技有限公司,各个生产环节的数据通过大屏实时呈现,辅助车间负责人及时进行生产管理。“几年前,多套生产系统信息不互通,造成‘信息孤岛’,导致生产效率降低。”公司信息部工程师章平表示,在工信部门帮扶下,企业于去年开发了数据中台项目,实现生产全流程可视化,设备利用率大大提升。

能耗高、污染大是传统化纤纺织企业面临的一大难题。为此,该公司建设了大型温控系统,24小时实时自动监测数据,并与国家和省平台联网。“针对化学需氧量、氨氮、总氮含量、总磷含量、pH值等废水关键指

标,我们都安装了实时监控设备。一旦出现异常或超标数据,平台就能马上报警,同时发送短信给环保负责人,实现及时处理。”公司可持续发展部经理陈文娟展示了手机端的环保监测平台。该公司通过智能化改造,废水回用率超过60%,实现绿色生产。

从“机器联网”到“数据淘金”,从“单点突破”到“生态共荣”,福州以工业互联网为支点,掀起中小企业“智改数转”新浪潮。

登录平台,一眼可见生产车间每道工序的执行进度、产品产量、质量合格率等实时数据,省去了层层汇报的环节;点击鼠标,上下游供应商设备、物料、订单情况如何,在“一张网”上皆有答案。

这张网,就是摩尔元数(福建)科技有限公司打造的工业互联网,2022年入选国家级跨行业跨领域工业互联网平台,成为我省首个国家级“双跨”工业互联网平台。它将生

产线上的机器设备、工厂供应商、客户等各种要素紧密链接、高效对接起来,通过有线、无线等技术连接到一个平台,实现各项任务环节的高效融合和协作,构建互联互通、数据驱动、智能高效的制造生态系统,从而帮助企业降本增效提质,推动制造业转型升级。

“摩尔元数能够支撑全场景工业软件开发,为千行百业提供智能工厂整体解决方案。”摩尔元数总裁方金华介绍,目前平台已汇聚300多家行业生态伙伴,在30多个行业、50多个细分领域开发出100多个解决方案,赋能电子、新能源、汽车零部件、高端装备、航天、医疗器械等50多个行业企业数智化升级。

在福州,从制造到智造的转型升级变得越来越“快”。以入选全国首批中小企业数字化转型试点城市为契机,福州先行聚焦棉纺、针织、电子、汽配等试点细分行业,遴选“小快轻准”数字产品,为全行业数字化转

“全省将全面摸排未就业高校毕业生情况,建立完善未就业高校毕业生和登记失业青年实名台账。”省人社厅有关负责人介绍,我省将依托这一台账,对未就业高校毕业生等青年实行专人联系、集中帮扶,以电话短信、实地走访、数据比对等方式,尽早完成就业状态、求职意向、服务需求等信息摸排;根据服务需求,及时提供至少1次政策宣介、1次职业指导、3次岗位推介、1次技能培训或就业见习机会的“1131”实名服务。

为提升高校毕业生求职就业

能力,我省将实施“技能照亮前程”培训行动,围绕福建先进制造业和现代服务业发展需求,面向离校未就业高校毕业生和登记失业青年打造“岗位需求+技能培训+技能评价+就业服务”的四位一体项目化培训模式,帮助青年提升技能。

攻坚行动中,我省还将推出不少暖心举措,助力青年实现就业。比如,对纳入帮扶台账的困难高校毕业生,按照“一人一策”要求,优先提供指导服务,优先推荐就业岗位,优先开展培训见习;

根据困难程度、就业能力、服务需求,提供更多高质量、稳定性强的就业岗位,对通过市场渠道确实难以就业的,运用公益性岗位予以安置。

《通知》还要求,各地要依托公共就业服务机构、“家门口”就业服务站、零工市场等平台,加强失业青年常态化帮扶,主动提供岗位对接、就业指导、培训推介等服务,对求职受挫、信心不足的失业青年,要加强人文关怀,组织专业力量开展求职咨询和心理疏导,帮助他们重树信心,积极理性求职。

落实省人大常委会审议意见,省政府出实招 推动义务教育优质均衡发展

本报讯(记者 李白蕾)省政府29日向省人大常委会会议作关于研究处理《省人大常委会关于义务教育优质均衡发展情况报告的审议意见》情况的报告。记者了解到,落实省人大常委会相关审议意见,省政府出实招推动义务教育优质均衡发展。其中,在社会普遍关注的中招工作中,落实普通高中属地招生和定向生到校政策,2025年各地优质普通高中指标定向分配比例达到70%。

今年可实现所有设区市 专门学校全覆盖

我省进一步优化义务教育资源配置,针对2023年我省小学适龄人口已达峰、学位需求将逐年递减,初中学位需求将先增后减

并于2026年达峰的情况,分地区、分学段渐进推广小班化教学。2024年,全省乡村学校数较上一年减少132所。实施教育为民办实事项目,累计投入116.52亿元,新建改扩建校舍303.2万平方米,增加学位36.3万多个。专门学校已建成9所,在建3所,目前可提供学位970个,今年可实现所有设区市专门学校全覆盖。

优化教师均衡配置,要求城区中小学教师晋升高级及以上职称必须有乡村学校或薄弱学校任(支)教经历,申报省级学科教学带头人培养对象必须有2所及以上学校工作经历,引导推动优秀校长教师向薄弱校、农村校流动,形成常态化交流轮岗局面。全面落实乡村教师生活补助政策,2024年以来

全省共投入乡村教师生活补助专项资金6.51亿元,引导更多优秀教师扎根乡村学校长期从教。

学生体质健康合格率 保持在95%以上

落实进一步提升义务教育育人质量要求,全省50%左右的县建成校家社协同育人“教联体”。召开全省体育传统特色学校建设现场会,鼓励义务教育阶段学校将课间活动时间延长至15分钟,保障学生每天综合体育活动时间不低于2小时,学生体质健康合格率保持在95%以上。在中小学大力推进劳动实践教育,2024年以来新增中小学劳动实践基地10个、研学实践教育基地20个。

巩固“双减”成果,坚持“校内

提质”与“校外治理”两手抓。全省参与课后服务学生达421.4万人,城区义务教育阶段开展“2+3”及以上课后服务模式的学校占比达99.84%。严控学科类培训,规范非学科类培训,全省义务教育学科类培训机构压减至292家。

提升教师素养,引导教师回归主责主业。制定中小学社会事务进校园准入工作标准和中小学教师减负清单,省市县分级向社会公布社会事务进校园白名单,切实减轻中小学教师非教育教学负担。

随迁子女在义务教育公办校 就读比例达95.2%

我省进一步深化教育综合改革,支持学校充分利用人工智能、大数据等现代信息技术,探索开

展学生学习成长情况纵向评价、德智体美劳全要素横向评价,以科学的评价制度引领义务教育优质均衡发展。指导厦门、泉州做好教育部中考改革试点工作,推进多元化录取,减少中考科目,淡化升学竞争。

严格规范招生入学管理,坚决整治“掐尖招生”“跨区域招生”等违规行为。规范划片招生,鼓励单校划片与多校划片结合,推行“长幼随学”改革,方便多孩家庭子女同校就读。保障全省90万名随迁子女平等就读,其中在义务教育公办学校就读比例达到95.2%。各市县全部建成并运行教育入学“一件事”平台,全年办件31.35万件,让数据“多跑路”、群众“少跑腿”。

我省为历史建筑建立责任制 每月一巡查,保障“有人管、权责明”



来自省人大常委会会议的报道

▲仓山区盖山镇阳岐村是历史文化名村,保存了福州少有的滨河村落景观。 本报记者 石美祥摄

本报讯(记者 李白蕾)省人大常委会会议29日听取省人大常委会执法检查组关于检查《福建省历史文化名城名镇名村和传统村落保护条例》实施情况的报告。记者了解到,我省历史文化名镇名村、历史建筑数量均居全国第二位,通过建立历史建筑每月一巡查机制,保障每栋历史建筑“有人管、权责明”。

据统计,福建省现有历史文化名城11座(国家级5座、省级6座),历史文化街区63片,历史文化名镇名村200个(国家级76个),传统村落1193个(国家级552个),历史建筑10467处。《条例》实施以来,全省新增历史文化名镇名村37个(国家级6个、省级31个),传统村落625个(国家级323个、省级302个),新增历史建筑6468处。

做好保护工作要落实资金、规划先行、培育工匠、数智赋能。2017年以来,省级财政累计投入30亿元,支持我省历史文化街区、名镇名村和传统村落改善提升工作,持续优化公共空间和人居环境。全省历史文化名城名镇名村、历史文化街区保护规划编制

率达100%。截至目前,全省认定省级传统建筑修缮技艺传承人22人、市级工匠208人,培训建筑工匠6.29万名;省级历史文化资源保护利用信息系统已上线10467处历史建筑和全部名镇名村及传统村落数据,相关空间数据同时纳入省级国土空间规划“一张图”系统;创新建立福建传统村落建筑海峡租养平台,探索由村集体向村民收储传统建筑,通过租养平台供全社会认租认养,已上线309个传统村落、801栋传统建筑。

执法检查组建议,在编制“十四五”规划时,将历史文化名城名镇名村的保护利用纳入全省发展总体布局进行统筹谋划;规划中既要系统制定保护措施,也要同步谋划可持续发展的业态布局和活化利用路径,体现各地特色;坚持活态传承,要把原住民作为最重要文化传承主体进行整体保护,不断增强人民群众的幸福感和获得感,并以文旅深度融合为重要抓手,将名城名镇名村、传统村落纳入区域旅游线路规划,吸引更多游客前来游览、消费,推动文旅产业高质量发展。

解锁福州制造业高质量发展密码

型构筑资源池。今年以来开展了4场数字遴选竞赛,共遴选出19个优秀数字化解决方案,将为全市近百家中小企业提供免费数字化改造服务。

打通上与下 链式协同锻造产业韧性

产业链各环节的企业,其生存发展离不开彼此的协同。在福州,一批制造业企业通过抱团发展、协同创新,增强了抵御市场风险的能力,不断释放发展新动能。

在位于福清市的福建三峡海上风电国际产业园,金风科技股份有限公司员工正在智能制造车间内组装公司自主研发制造的大容量风电机组。

“在三峡集团的带动下,上游的金风科技、东方风电、中国电建等企业纷纷入驻。”福建三峡海上风电国际产业园运营有限公司相关负责人说,目前园区已涵盖电机、叶片、整机封装、海上吊装等全产业链各环节,进一步推进产业集聚。“各个公司均

处于产业链中的一环,能够互相沟通,省时又方便。同时,也可以带动各个公司更好地进行产品创新,降低成本,让企业更具有市场优势。”

将视线转向福州江阴港城经济区,中景石化全球最大烷烃一体化生产基地近日建成投产。这一里程碑式项目的建成,标志着中景石化在一体化、规模化、集约化、绿色化发展上迈出关键一步,更以单厂产能全球第一的硬实力,重塑全球烷烃产业链竞争格局。

随着二期年产100万吨丙烯和150万吨高性能聚丙烯项目达产满产,中景石化已形成年产280万吨丙烯、380万吨聚丙烯的全球最大烷烃一体化产能。这个项目总投资300亿元,年产值达600亿元,可拉动上下游产业链产值超500亿元。

向天借地,向链借梯!作为福兴经济开发区“工业上楼”示范项目,光电产业园一期地块新建3幢9-10层高质量标准厂房,配套员工宿舍及办

公楼2幢,土地容积率从1.7提升至3.0,总建筑面积从3.4万平方米扩大到7万平方米,土地亩均效益将实现大飞跃。项目计划2026年1月竣工。“我们正在复制光电产业园一期模式,已经动工建设光电产业园二期、三期、四期等一批绿色低碳产业载体,合计可建面积超20万平方米。”福兴经济开发区相关负责人说。

上述光电产业园项目建成后,将结合企业实际生产需求,构建从孵化、研发、中试、生产、流通到总部的空间布局,招引光电上下游企业入驻生产,形成以高意集团、华科光电等企业为龙头,集光器件材料产业、元器件产业、应用消费产业于一体的科创及先进制造业集聚区,实现“上下楼就是上下游”“一栋楼就是一条链”的产业集聚效应。

当科研成果跨越实验室围墙,当数据流浸润制造基因,当产业链在空间与创新维度深度咬合,福州制造业高质量发展的壮阔图景就此展开。