

主管主办单位:中共重庆市委

星期三 2025年11月 **1 回** 国内统一连续出版物号 CN 50-0001 农历乙巳年九月廿三 第26749号 代号77-1 今日8版

# 习近平致电祝贺康诺利就任爱尔兰总统

新华社北京11月11日电 2025年11月11日,国家主 席习近平致电凯瑟琳·康诺利,祝贺她就任爱尔兰总统。

习近平指出,中国和爱尔兰建交46年来,在互学互鉴、 友好合作中携手发展,成就斐然。近年来,两国各层级交往

密切,务实合作成果丰硕。我高度重视中爱关系发展,愿同 康诺利总统一道努力,增进政治互信,赓续传统友好,共同支 持多边主义和自由贸易,推动中爱互惠战略伙伴关系不断向 前发展,更好造福两国人民。

2版刊登"总书记琼粤行·记者手记"

## 千年潮未落,风起再扬帆

## 奋力谱写中国式现代化重庆篇章

5年时间,年货运量从5万标箱增长至超25万标箱

# 重庆加码探索陆海新通道"更优解"

■新重庆-重庆日报首席记者 杨骏 实习生 李俊晓

11月4日,一趟铁海联运班列从重庆 果园港发出,货物将在广西钦州港转运出 海,最终抵达秘鲁的钱凯港。

这条路线依托陆海新通道,通过多式 联运"一单制",实现"一次委托、一箱到 底、一单结算"全流程贯通,全程耗时较传 统江海联运缩短15天左右,单箱综合成本 降低约25%。

这趟班列的成功开行,不仅拓展了重 庆多式联运"一单制"适用范围,也为陆海 新通道沿线企业提供了更稳定可靠的物

这只是陆海新通道快速发展的一个

数据显示,重庆经陆海新通道运输的 箱量和货值已从2019年的5.02万标箱、 100.43亿元,增长至2024年的25.18万标 箱、466.96亿元;通道运输货物品类从 2019年的80余种,增加至2024年的 1200余种,品项达数万个。

● 重庆经陆海新通道运输的箱量和货值从2019年的5.02万标箱、100.43 亿元,增长至2024年的25.18万标箱、466.96亿元;通道运输货物品类从 2019年的80余种,增加至2024年的1200余种,品项达数万个

● 2024年,重庆经陆海新通道3种主要运输组织方式与中欧班列、长江黄 金水道联运14.46万标箱,同比增长56%

作为陆海新通道运营组织中心,重庆 一直在持续探索陆海新通道"更优解"。

#### 多式"联动" 陆海新通道辐射全球

10月初,一批来自泰国的再生纸浆, 经铁路班列抵达江津珞璜港,在完成换装 后,又搭乘水运班轮,经由长江黄金水道

这又是一次成功的"联动"——铁路 班列是陆海新通道,水运班轮则是重庆港 运行不久的"千里轻舟"。

"千里轻舟"是今年7月重庆推出的创

新型货运班轮服务,以"五定"(定港口、定 航线、定班期、定时刻、定船舶)班轮为核 心模式,致力于打造长江上游的"水上公

如今,两大物流载体成功联动,实现 了陆海新通道与长江黄金水道在重庆的 衔接,构建起贯穿"钦州港一珞璜港一永 川港"的"海一铁一江"一体化国际联运新 动脉。

此外,陆海新通道也与中欧班列(渝 新欧)携手,打造出一条串联东南亚和欧 洲的快运路线:东盟快班。

该班列由陆海新通道公司和渝新欧 公司共同组织运营,将货物从东南亚运至

欧洲全程约19天,较传统海运时效提升 约50%。目前,该班列已开诵德国杜伊斯 堡一重庆一老挝/越南/泰国的3条线路, 运输货物覆盖整车及零部件、医药、电子 制造、家电等高端制造业及家居日用品。 依托杜伊斯堡的集散分拨能力,班列市场 已拓展至荷兰、卢森堡、斯洛伐克、匈牙利 等多个欧洲国家。

渝新欧公司相关负责人表示,东盟快 班有效串联欧盟、中国、东盟三大经济体, 为助推通道沿线地区经贸合作开辟了新 的路径、搭建了新的平台。截至今年5月 底,东盟快班累计货值已超19亿元。

值得一提的是,东盟快班通过整合中 欧班列及陆海新通道两条国际通道资源, 逐渐形成完善的班列集散分拨体系,在德 国、匈牙利、波兰、泰国、老挝等超20个欧 亚国家和地区布局海外仓超40个,并拥有 自主产权海外仓1个。

市政府口岸物流办相关负责人表示, 陆海新通道是一条向"南"的开放大通道, 但并非独立存在。

(下转2版)

### 重庆首艘 LNG 江海直达船首航

11月11日,涪陵区黄旗港,"重轮江海1" 首航驶离码头(无人机照片)。

该船是重庆第一艘LNG(液化天然气) 江海直达船舶,总长130米,型宽16.2米,型 深 8.85 米, 受载 1 万吨, 采用 LNG 单一燃 料,环保性达到国际先进水平。该航线的开 行实现了通江达海的无缝衔接,可有力提升 西南地区与沿海港口之间的物流效率,降低 转运成本,也标志着涪陵乃至西南地区在船 舶建造上实现了新突破。

记者 张春晓 摄/视觉重庆



精彩视频 扫一扫 就看到



## 于"一米宽"处掘"百米深"

### 重庆专精特新"小巨人"企业的进阶之路

■新重庆-重庆日报记者 佘振芳

个头不大,能量惊人;名声不显,却身 怀绝技。

在高端投影光芯片上实现核心突破 的汉朗精工、为L3至L5级自动驾驶打造 "汽车之眼"的中科摇橹船、用AI为肿瘤 诊疗装上"智慧大脑"的壹永科技……这 些领域各异的企业,拥有一个共同的标 识——专精特新"小巨人"。

截至目前,重庆已累计培育国家级专

精特新"小巨人"企业341家、专精特新中 小企业5738家、创新型中小企业和科技 型企业8万余家。它们凭借在细分领域的 极致专注与持续创新,不仅成为突破技术 壁垒、守护产业链安全的关键力量,更是 重庆构建"33618"现代制造业集群体系、 加速形成新质生产力进程中,最活跃的 "科创细胞"与最坚实的产业支撑。

#### 专注定力:"一米宽"处掘深井

专精特新的灵魂,首在"专"字。它们 坚守"长期主义",甘于在细分赛道上坐 "冷板凳",用数年乃至数十年的持续深 耕,将一招练到极致,直至成为行业仰赖 的"单打冠军"或"配套专家"。

在渝中区,壹永科技集团有限公司正 潜心深耕一个关乎生命的精密赛道——以 AI赋能肿瘤诊疗。其核心产品"肿瘤诊疗 规范化"系统,如同一位不知疲倦、经验丰 富的"质控专家",在两秒内实时解析海量 病历与复杂医嘱,对肿瘤诊疗的关键环节 进行精准质控与智能预警,把可能的人为 疏漏降至最低。

目前,这套系统已覆盖全国近80%的 头部综合医院和肿瘤专科医院,确立了在 核心医疗市场的领先地位,成为提升我国 肿瘤诊疗质量与效率的"隐形守护者"。 壹永科技董事长陈小梅介绍,今年4月,壹 永科技将集团总部从北京迁至重庆,"看

中的正是重庆在数字经济时代的巨大潜 力,以及重庆对医疗健康数据资源建设的 前瞻性布局与坚定决心。"

每辆赛力斯问界 M9上,都有1颗来 自汉朗精工的投影芯片。2020年落地巴 南区的汉朗精工,自创立之初就选择了一 条陡峭的攀登路径——横跨液晶材料与 光电器件两大技术壁垒极高的行业。"全 球能规模化生产液晶材料的企业屈指可 数,而光电器件又深深扎根于半导体工 艺。我们将这两个高门槛领域深度融 合,实现了全球范围内的独特定位。"汉 朗精工总裁张志国的话语中透露出技术

(下转2版)



3版刊登

政策利好不断释放 要素保障持续强化 重庆民间投资加速奔向新赛道

从"熬夜抢付"到"分钟级配送" 即时零售悄然改变"双十一"战局

本报讯 (记者 卢志民)11月 11日下午,市委书记袁家军,市委副 书记、市长胡衡华会见了工业和信息 化部党组书记、部长李乐成一行。

工业和信息化部副部长柯吉欣, 市领导刘尚进、郑向东参加。

袁家军代表市委、市政府欢迎李 乐成一行来渝出席2025专精特新中 小企业发展大会,感谢工信部在成渝 地区双城经济圈建设、制造业转型升 级、优质企业培育等方面给予重庆的 大力支持。袁家军说,重庆产业基础 坚实、工业门类齐全,国际性综合交 通枢纽地位突出,未来发展空间广 阔。当前,全市上下正全面学习全面 贯彻党的二十届四中全会精神,紧扣 做实"两大定位"、发挥"三个作用", 坚持创新驱动构建现代化产业体系, 突出"四侧"协同推动"四链"融合,探 索打造"产业大脑+未来工厂"新模 式,做大做强先进制造业集群,深入 实施"人工智能+"行动,大力推进数 字重庆建设,积极探索超大城市现 代化治理新路子,奋力谱写中国式 现代化重庆篇章。希望工信部一如 既往支持重庆发展,在打造智能网 联新能源汽车之都、建设高能级创 新平台、培育高新技术企业等方面加 大指导力度,携手打造部市合作标志 性成果。

李乐成感谢重庆市对工业和信 息化工作的大力支持。他说,重庆聚

焦做实"两大定位"、发挥"三个作用",坚持深谋实干、唯实争 先,经济社会高质量发展亮点纷呈。工业和信息化部将深入 学习贯彻习近平总书记重要指示批示精神,进一步深化部市 合作,在培育壮大新兴产业和未来产业、推动科技创新和产 业创新深度融合、培育专精特新中小企业、推动信息通信业 高质量发展等方面加大工作力度,全力支持重庆加快推进新 型工业化,更好服务国家重大战略落地落实。

工信部有关司局,市级有关部门负责人参加。

"十四五"时期重庆高质量发展报告公布

## 重庆成为中西部首个 经济总量超3万亿元城市

本报讯 (新重庆-重庆日报记者 夏元)11月11日 市统计局公布《"十四五"时期重庆高质量发展报告》(以下简 称《报告》)。截至2024年底,全市实现地区生产总值 32193.15亿元,比2020年增长24.7%,成为中西部首个经济 总量超过3万亿元的城市。

《报告》称,经济总量稳步扩增、发展质效实现新提升,是 四五"时期我市经济发展一大亮占。"十四五"时期。我市 全员劳动生产率提升预计为18.9万元/人,高于全国年均增 长5.9%,快于同期经济增速0.2个百分点。

科技创新活力迸发,产业升级构筑新优势,是"十四 五"时期我市经济发展另一亮点。截至2024年底,我市全 社会研发经费投入从2020年的526.8亿元,增至797.3亿 元,年均增速10.9%,高于全国0.4个百分点。其中,一批先 进制造业集聚壮大,2024年全市工业战略性新兴产业产值 占规上工业总产值比重提升至39.9%,较2020年提高5.8 个百分点,尤其是新能源汽车产量突破95.3万辆,是2020 年的22.2倍。

"十四五"时期,在成渝地区双城经济圈建设这一国家战 略实施进程中,我市积极开创区域协同发展新局面。截至 2024年底,成渝地区双城经济圈实现地区生产总值87193 亿元,较2020年增长25.3%。

(下转2版)

## 奉节脐橙全球订货会举行

累计签约25万吨、总金额超17亿元

本报讯 (新重庆-重庆日报记者 赵伟平)11月11 日,2025年奉节脐橙全球订货会主会场活动在北京举行,上 海、重庆、广州、青岛等十大城市脐橙订货会分会场活动同步

此次全球订货会由市农业农村委、奉节县人民政府主 办,市商务委、市供销合作总社、开州区人民政府、云阳县人 民政府、巫山县人民政府协办、采用"1+10+1"模式(即1个 北京主会场、10个重点城市分会场、海外新加坡专场),助力 奉节脐橙从三峡库区走向全球。

奉节是全球八大脐橙主产区之一,也是全国有名的脐橙 单产第一县。当地已建成西南最大柑橘交易中心,奉节脐橙 农产品地理标志地域保护范围达69.6万亩,年产量106.25 万吨,综合产值104亿元,品牌价值达381.7亿元,位居重庆 市农产品第一名,带动三峡库区数十万果农增收,成为造福 一方的富民产业。

为促进产销对接,活动主会场北京联动上海、重庆、西 安、广州、沈阳、乌鲁木齐、成都、青岛、嘉兴、高碑店十大城 市,同步举行采购订单签约,4个产区(奉节、巫山、开州、云 阳)累计签约25万吨,签约经销商189家,签约总金额超17