主管主办单位:中共重庆市委 出版单位:《重庆日报》编辑部 农历乙巳年九月廿八

星期一 2025年11月 🗖

国内统一连续出版物号 CN 50-0001 第26754号 代号77-1 今日12版





思想之光照亮法治航程

习近平法治思想引领新时代法治中国建设述评

这是社会主义法治国家建设征程上的历史性里程碑—— 2020年11月,党的历史上首次召开中央全面依法治国工 作会议,将习近平法治思想明确为全面依法治国的指导思想。 思想伟力无远弗届,法治实践气象万千。

坚持把马克思主义法治理论同中国法治建设具体实际 相结合、同中华优秀传统法律文化相结合,习近平法治思想 科学回答新时代为什么实行全面依法治国、怎样实行全面依 法治国等一系列重大问题,为法治中国建设行稳致远提供根

法治兴则民族兴,法治强则国家强。

擎真理之旗,掌时代之舵。习近平法治思想的磅礴伟 力,推动新时代法治实践阔步前行,为续写经济快速发展和

社会长期稳定两大奇迹新篇章奠定坚实基础,在迈向中国式 现代化的时代征程中不断创造法治中国新的辉煌。

把稳"思想之舵"——

"推进全面依法治国是国家治理的 一场深刻变革,必须以科学理论为指 导,加强理论思维,不断从理论和实践 的结合上取得新成果"

2025年11月1日,法治中国壮阔画卷再添厚重一笔一 《中华人民共和国法治宣传教育法》施行。

助

驶

阔

新

地

质

《习近平法治文选》第一卷出版发行

新华社北京11月16日电 中共中 央党史和文献研究院编辑的《习近平法治 文选》第一卷,近日由中央文献出版社出 版,在全国发行。

党的十八大以来,以习近平同志为核 心的党中央从关系党和国家长治久安的 战略高度来定位法治、布局法治、厉行法 治,明确提出全面依法治国,并将其纳入 "四个全面"战略布局予以有力推进,推动 我国社会主义法治建设发生历史性变革、 取得历史性成就,推动中国特色社会主义法

时代中国特色社会主义思想的重要组成 部分,是对党领导法治建设丰富实践和宝 贵经验的科学总结,标志着我们党对社会 主义法治建设和人类法治文明发展的规 律性认识达到新的历史高度,为发展马克 思主义法治理论作出了重大原创性、集成 性贡献,为新时代推进全面依法治国、在 法治轨道上全面建设社会主义现代化国 家提供了根本遵循和行动指南。

科技人才,大力推进高水平科技开放合

作,不断提升市域创新体系整体效能,加

快打造西部人才中心和创新高地,为建设

科技强国贡献重庆力量。希望科技部一

如既往关心支持重庆发展,在提升科技创

治理论和实践实现新飞跃,形成了习近平

法治思想。习近平法治思想是习近平新

《习近平法治文选》第一卷,收入习近平 同志2012年12月至2025年2月期间关于 法治建设最重要、最基本的著作,按时间顺 序编排,共有报告、讲话、演讲、指示、批示 等69篇。部分著作是第一次公开发表。

《习近平法治文选》第一卷的出版 发行,为全党全国各族人民深入学习贯彻 习近平新时代中国特色社会主义思想特 别是习近平法治思想提供了权威教材,对 于广大干部群众深刻领悟"两个确立"的 决定性意义,增强"四个意识"、坚定"四个

自信"、做到"两个维护",更加紧密地团结 在以习近平同志为核心的党中央周围,全 面贯彻党的二十大和二十届历次全会精 神,坚定不移走中国特色社会主义法治道 路,建设中国特色社会主义法治体系、建 设社会主义法治国家,不断开创新时代全 面依法治国新局面,为以中国式现代化全 面推进强国建设、民族复兴伟业提供有力 法治保障,具有重要意义。

(《习近平法治文选》第一卷主要篇目 介绍见2版)

胡衡华会见了科技部党组书记、部长阴和俊 科技部副部长林新、秘书长潘晓东,

下午,市委书记袁家军,市委副书记、市长

本报讯 (记者 王天翊)11月16日

市领导马震参加。

袁家军代表市委、市政府欢迎阴和俊 -行来渝调研指导工作,感谢科技部长期 以来在科技创新平台建设、人才引育、国 际合作等方面给予重庆的大力支持。袁 家军说,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,深入实施 科技创新和人才强市首位战略,聚焦打造

袁家军胡衡华会见科技部部长阴和俊 数智科技、生命健康、新材料、绿色低碳四 新平台能级、加强产业关键核心技术攻 关、打造人工智能应用高地和生命健康科 大科创高地,积极用好中央企业、民营企 业、高等院校、科研院所等各类资源,着力 创高地等方面加大指导支持力度,为奋力 构建高能级创新平台体系,加快集聚一流 谱写中国式现代化重庆篇章提供有力科

> 技支撑。 阴和俊感谢重庆市对科技创新工作 的高度重视和大力支持。他说,重庆深入 学习贯彻习近平总书记关于科技创新的 重要论述,结合区位优势,着力提升创新

效能,为因地制宜加快发展壮大新质生产 力,推动高质量发展注入了强劲动力。面 向未来,科技部将全面贯彻党的二十届四 中全会精神,与重庆同题共答、同向发力, 强化协调推动和任务落实,央地合力推进 成渝地区区域科技创新中心建设,打造科 技强国建设的重要战略支点。

科技部有关司,市有关部门负责人 参加。

奋力谱写中国式现代化重庆篇章

重庆国际人才交流大会交出亮眼"成绩单"

引进优秀人才近4000名 签约人才项目260个

权威友布

■ 新重庆 - 重庆日报记者 黄乔

11月16日,市政府新闻办举行重 庆国际人才交流大会首场新闻发布会。 会上,市委组织部主持日常工作的副部 长陈英介绍, 本次大会集中引进硕士, 博 士优秀人才3944名,签约落地人才项目 260个,为现代化新重庆建设注入强劲

紧扣发展大局

提速打造西部人才中心和创新高地

大会紧扣发展大局,以"才聚新重庆, 共创新未来"为主题,升级打造集人才交

黄桷沱长江大桥

首节钢桁梁吊装完成

桥施工现场,首节重达695吨的钢桁梁吊 装完成。这标志着工程进入上部结构拼装 阶段,为明年实现主桥合龙奠定了基础。 该桥连接南岸区鸡冠石和两江新区

铁山坪,全长1260米,主跨765米,是世界

在建最大跨径公轨两用悬索桥。大桥采

用双层桥面设计,上层为6车道内环快速

路,下层中央预留双向轨道,两侧为4车

路网的关键节点,大桥建成后将串联内环

快速路、渝航大道、绕城高速等重要路网,

分流寸滩长江大桥、朝天门长江大桥跨江

车流,缓解内环和渝航大道通行压力。

作为中心城区"八横七纵九联络"快速

记者 邱小雅 罗斌 摄影报道/

道城市主干路。

视觉重庆

11月16日,在渝长高速公路复线连 接道控制性节点工程——黄桷沱长江大

数读重庆国际人才交流大会成果

集中引进硕 才 3944 名,签 目 260 个

联动举办

流、项目对接、智慧碰撞于一体的国际交

化、专业化、社会化"理念,发挥成渝地区

双城经济圈建设等多重国家战略叠加优

势,着眼现代化新重庆建设需要,联动举

办会议、引才等主体活动12场,创业大赛

共融宏大场景。坚持"高端化、国际

吸引 2161 士、博士优秀人│会议、引才等│个人才团队携│"揭榜挂帅"攻│联动释放1.87 主体活动 12 技术、带项目同 关项目 48个、 万个优质岗位 约落地人才项 场、创业大赛 台竞技,解决企 榜单金额超 延揽人才 等配套活动 业技术难题 3亿元,单项

集中发布 最高金额达

4000万元

专家人才齐聚山城。

共筑产业图景。紧盯产业变革需求 打通人才集聚通道,分类举办人工智能、 生命科学等6场产业人才发展大会,首次 举办"金牌陪跑人"实战争锋大赛,让海 内外科学家、工程师、创业者、投资人同

突出人才引领 一批创新项目转化落地

这次大会突出人才引领,在深耕人才

成果中汇聚了新动能。 创新人才集聚成势。成功举办引才对 接会、成果对接会等系列专场活动,此次集 中引进的3944名人才中,新能源汽车、先 进材料、生命健康等科技和产业重点领域

人才占比达71.8%,有博士、博士后等优秀

青年科技人才284名。 (下转4版) (相关报道见4版)

西部省区

共绘人才盛景。世界工程组织联合 会、国际人工智能产业联盟等国际组织代 表参会支持,人力资源社会保障部等8个 国家部委、四川省等16个省区有关领导 出席参会,海内外226名重要嘉宾和广大

6版刊登

"夕阳红"遇上"新消费"—— 重庆如何抢占银发经济新蓝海 7版刊登

赛力斯超级工厂: "机械森林"装上"超级大脑

"日本被首相拖入国家危机"

起底高市早苗之"祸"

■ 新重庆-重庆日报记者 唐琴

高质量发展,是"十四五"时期的核心主题。 五年来,面对百年未有之大变局,重庆始终 把发展着力点放在实体经济上,推动经济实现 总量突破与质量提升的同步跨越-

2021-2024年,重庆经济年均增长5.7%, 成为中西部地区首个经济总量超过3万亿元的 城市,人均GDP突破10万元,经济发展站上新

全市工业增加值,从2020年的6991亿元 提升至2024年的8912亿元,"重庆制造"逐步 迈向"重庆智造""重庆创造";

市级以上创新基地平台达到1297家、较 "十三五"末实现翻番;

"十四五"以来,重庆外贸累计超过3.5万亿 元,成为中西部地区综保区、西部内陆地区开放 口岸最多的省市,阔步走向开放前沿;

栉风沐雨、砥砺前行,五年来,高质量发展 的生动实践在巴渝大地遍地开花,助力重庆开 足马力、劈波斩浪驶入更宽广的新天地。

从修仪器仪表到研发抬头显示仪 传统产业转型升级

11月14日早上9点,一辆卡车从重庆两江 新区的利龙·国际产业园缓缓驶出,车厢里装载 有400多套由重庆利龙中宝智能技术有限公司 (以下简称利龙中宝)生产的AR-HUD(增强 现实抬头显示仪)。

"你别看这些装备小小的不起眼,它却是未 来智能网联新能源汽车的重要配套产品。"利龙 中宝总经理刘德高告诉记者。

据介绍,目前,大多数新能源汽车都是通过 中控屏和仪表来显示行驶信息、导航地图等。 驾驶人需要了解时,视线必须从路面移开,投向 中控屏和仪表,存在一定安全隐患。AR-HUD 则可以将这些信息可视化,透过车窗玻璃投射 在驾驶视线前方,提高驾驶安全性。

利龙中宝的母公司最初的业务不过是修理仪器仪表,其后以生产 汽车拉锁、玻璃升降器、汽车仪表等产品为主。利龙中宝为何能生产如 此高端的产品?

"近年来,重庆大力发展智能网联新能源汽车,我们也看到了转型 的机遇。"刘德高告诉记者,2017年,集团携手重庆邮电大学,孵化利龙 中宝,选定抬头显示器、车门域控制器、智能座舱域控制器、车身域控制 器等新的产品线投入研发。

2023年底,利龙中宝正式启动智能工厂建设。2024年6月,随着 智能工厂建成投用,AR-HUD等产品焕新上市,凭借臻美光学成像、 无缝虚实融合、无缝虚实融合等技术优势,很快在市场上站稳脚跟。

2025年,利龙中宝预计产值将达5000万元,一期开发完成后将实 现产值1亿元目标。

【画外音】"十四五"以来,重庆加速推动传统产业转型升级。去年, 全市新能源汽车产量突破95.3万辆、是2020年的22.2倍,笔记本电脑 产量连续11年位居全球第一,晶圆产能较2020年翻了一番,柔性显示 产业规模位居全国前五,累计建成数字化车间1231个、智能工厂211

从普通钛合金到高洁净度钛合金 新兴产业加速崛起

个,国家级5G工厂34个,国家卓越级智能工厂22个、居西部第一。

近日,重庆三航新材料技术研究院有限公司(以下简称三航研究 院)又传喜讯,通过新一轮增资扩股,公司注册资本由1000万元增至 1.3亿元。

从三份报告看我市融入长江经济带建设发展成效 重庆开放型经济发展水平显著提高

建设的第十年,当前重庆融入长江经济带建设发展成效如何? 11月16 日,重庆智库暨长江国家战略研究院联合中国大运河智库联盟公布《长 江经济带10年开放成效评估总报告》《"十四五"重庆开放发展指数评 价报告》《实施长江文化"重庆辨识度"行动方案总报告》,对"十四五"时 期我市开放经济发展、长江文化建设等成效作解读。

《长江经济带10年开放成效评估总报告》显示,目前长江经济带沿 线主要城市建成多个国际物流枢纽和口岸高地,出海出境大通道体系基 本完善,重大开放平台建设取得突破,开放口岸集聚辐射功能明显增强。

其中,重庆通过加快构建现代化集疏运体系,提速西部陆海新通道 建设,强化与中欧班列、长江黄金水道高效衔接。目前,重庆与武汉、南 京、上海等沿江城市作为国际门户枢纽城市、国际交往中心、国际经济 合作城市的优势更加凸显,开放型经济发展水平显著提高。

该报告建议,"十五五"时期,长江经济带沿线11省市仍需带头开 放、带动开放,坚持"引进来""走出去"并重,加强创新能力开放合作,加 快"通道、口岸、平台、主体、环境"五个开放要素建设,持续引领带动我 国高水平对外开放新格局。

《"十四五"重庆开放发展指数评价报告》从开放形势、经贸往来、交 流合作、制度开放、开放布局5个方面进行评估显示,重庆"十四五"时 期开放发展指数为29.89,高于全国平均指数0.14个百分点,位列全国 省区市第九位。当前,重庆的开放发展趋势逐渐从商品和要素流动型 转向规则制度型,显现出"全方位、多层次、宽领域"特点。 (下转2版)

本报地址:重庆市两江新区同茂大道416号 邮政编码:401120 网址:www.cqrb.cn 广告许可证:渝工商广字第9500618号 总编辑:刘长发 总值班:郑家艳 版面统筹:周立 责编:陈龙华 美编:曹启斌 图片编辑:罗伟 订报热线:63735555 零售价:1.5元