

支柱产业“四增一降” 一季度重庆经济“新动能”发力

本报记者 庄灵辉 卢志坤 北京报道	经济运行情况发布。数据显示，2023年一季度，重庆市实现地区生产总值6932.89亿元，同比增长4.7%。其中，第一产业实现增加值318.78亿元，增长3.8%；第二产业实现增加值2590.15亿元，增长5.8%；第三产业实现增加值4023.96亿元，增长4.1%。			
	从增速来看，2023年一季度重庆市第二产业支撑力持续增强，增速明显高于全国。同时，2023年一季度重庆市规模以上工业增加值同比增长6.0%，增速比去年全年提高2.8个百分点，高于全国3.0个百分点，材料、装备、汽摩、消费品、电子等支柱产业“四增一降”，工业产品中新产品延续快速增长态势，保工业、抓工业也被明确为重庆市下一阶段经济工作的重点任务。			
	“重庆是我国老工业基地之一，是国家重要的现代制造业基地，重视工业经济高质量发展，有助于支撑重庆市经济稳步增长。”重庆工商大学经济系主任、长江上游经济研究中心研究员李然向《中国经营报》记者表示，重庆市工业门类齐备，产业集群优势明显，持续提升工业经济尤其是支柱产业发展质量，能够有效推动国民经济高质量发展起到重要的驱动作用。			

“新动能”发力

数据显示，2023年一季度，重庆市实现地区生产总值6932.89亿元，同比增长4.7%，比上年全年加快2.1个百分点，高于全国0.2个百分点。

根据年初制定的主要预期目标，2023年重庆市预期地区生产总值增长6%以上，并要争取实现更好的结果。而随着稳经济政策的效果持续显现，2023年一季度重庆市经济运行呈现企稳回升态势。

数据显示，2023年一季度，重庆市实现地区生产总值6932.89亿元，同比增长4.7%，比上年全年加快2.1个百分点，高于全国0.2个百分点。

“2023年一季度重庆市经济取得较快发展，主要得益于工业生产稳步推进，服务业恢复性增长，消费市场以及固定资产投资持续向好等因素。”李然指出，各领域持续恢复向好下，2023年一季度重庆市

支柱产业“多点支撑”

党的十八大以来，重庆市支柱产业发展迅猛，有力支撑了全市经济稳步增长，同时在加快构建现代产业体系背景下，重庆市支柱产业正逐步形成多点支撑格局。

新动能持续释放的同时，重庆市支柱产业对经济高质量发展的支撑作用整体也呈增强态势。

数据显示，2023年一季度，重庆市主要支柱产业“四增一降”，其中材料产业表现“亮眼”，同比增长15.2%，对规上工业增长的贡献率达56.0%。

作为重庆市重要支柱产业，近年来材料产业发展频获重庆市政策支持。去年年底，重庆市出台《重庆市材料工业高质量发展“十四五”规划》，提出要重点围绕轻合金、先进钢铁、装配式建筑三条产业链补链强链延链；今年年初，《川渝铝产业

经济运行情况发布。数据显示，2023年一季度，重庆市实现地区生产总值6932.89亿元，同比增长4.7%。其中，第一产业实现增加值318.78亿元，增长3.8%；第二产业实现增加值2590.15亿元，增长



近年来，重庆市支柱产业正逐步形成多点支撑格局。图为重庆夜色下的城市灯火璀璨。

经济运行取得良好开局，经济增速“跑赢”全国，为全年预期目标实现奠定了良好基础。

各领域企稳回升的同时，2023年一季度重庆市经济运行还呈现新动能持续释放良好态势，为推动转型升级以及高质量发展注入了新动力。

工业生产方面，新产品延续快速增长态势。数据显示，2023年一季度，重庆市统计的388种工业产品中，有206种产品产量实现同比增

长，其中新产品产量保持快速增长。具体来看，2023年一季度，重庆市太阳能工业用超白玻璃产量为991.30万平方米，实现从无到有；智能手表产量增长48.7%，新能源汽车增长25.4%，服务机器人增长2.0倍。

服务业新动能也持续激发，互联网行业引领作用持续增强。数据显示，2023年1~2月，重庆市规上互联网和相关服务业营业收入同比增长7.3%，较去年全年提高7.3

个百分点。

此外，2023年一季度，重庆市高技术产业投资以及新型消费等新动能也快速发展。数据显示，2023年一季度，重庆市高技术产业投资同比增长18.2%，分别高于全市投资和工业投资10.6、5.4个百分点；同时重庆市限额以上批零单位通过互联网实现的商品零售额同比增长22.0%，新能源汽车销量也持续增长。

促进工业增效

实际上，除重庆市外，近年来数字经济发展愈发受到各方重视，多地还提出加快数字政府建设，以提升政务数字化、智能化水平。

实际上，不仅在一季度，工业经济高质量发展一直是重庆市经济运行的重要支撑。

2023年一季度经济运行情况发布后，重庆市委常委会还专门举行扩大会议，“着力保工业抓工业”，即在相关会议中被明确为下一阶段工作的一项重点任务。相关会议提出，要着力保工业抓工业，强化精准调度，抓好补链强链，促进工业增效，加大对支柱性产业的支持力度，稳固工业经济回升基础。

“重庆市是中国老工业基地之一，是国家重要的现代制造业基地。”李然认为，工业特别是制造业作为重庆市的立市之本、强市之基，对重庆市经济发展至关重要，是构建重庆市现代产业体系的支撑产业。

“重庆市推动工业尤其是支柱产业发展，要把高质量发展放到更加突出位置。”李然认为，重庆市应从多方发力持续提升支柱产业发展质量，谋划实施制造业提质增效行动，加快先进制造业与现代服务业、数字经济和实体经济深度融合，推动战略性新兴产业融合集群发展，同时保持高技术制造业增加值增速高于工业增加值增速、制造业投资增速高于固定资产投资增速。

除促进工业增效外，抓项目促投资、稳外贸促消费、大力发展数字经济等也是重庆市下一

阶段重点工作。实际上，除重庆市外，近年来数字经济发展愈发受到各方重视，多地还提出加快数字政府建设，以提升政务数字化、智能化水平。

“数字经济能够为地方经济发展带来新的增长点，包括新产业、新投资、新消费和新动能。”李然认为，着眼长远，加快数字技术进步、数字基础设施建设和数据生产要素投入等，将推进生产要素重组和高效配置，提升全要素生产率，也将加速供给侧和需求侧高效匹配，推动市场繁荣和经济长期增长。

对于重庆市而言，李然认为，重庆市发展数字经济应注重推进数字技术融合应用，构建产业数字化能力中心，做大做优做强数字经济核心产业，健全数字企业培育机制等。

“提升政务数字化、智能化水平，能够以公民需求为导向提供更为便捷、高效的服务。”李然指出，数字政府建设过程中，政府通过数字化平台促进公民的参与和互动，能够促进多主体协同参与到社会民生事务的管理中；同时也有利于实现信息资源纵向和横向的互联互通，推进政府各部门信息整合，从而使跨层级、跨地区的治理变得更为便利和高效，更好地服务公民与各经营主体，进一步助力营商环境优化。

成都公园城市实践：更智慧、更韧性、更宜居

本报记者 党鹏 成都报道

“我很高兴得知成都作为公园城市，在碳中和的道路上走在了前面，展开了一系列低碳行动，系统性地向能源、交通、产业等领域进行推广。”联合国副秘书长、人居署主任麦穆娜·莫哈德·谢里夫如此表示，“我们要感谢成都都展示了绿色低碳解决方案的城市转型之路，希望可以推动更多城市绿色低碳可持续发展。”

4月26日，在成都举行的第三届公园城市论坛暨第六届国际城市可持续发展论坛上，成都建设践行新发展理念的公园城市示范区，让海内外专家学者关注到这一低碳实践，展开了一场广泛、深入的交流与碰撞。

新格局：公园城市建设逐步提速

近年来，成都市深入贯彻习近平生态文明思想，以建设践行新发展理念的公园城市示范区为统领，探索山水人城和谐相融新实践和超大城市转型发展新路径。

对标国家三部委联合印发的示范区《总体方案》，《成都建设践行新发展理念的公园城市示范区行动计划（2021—2025年）》随后编制出台，从生态、生活、生产、治理四个维度提出27个方面建设重点任务、69项具体工作举措。此外，成都还发布全球首个公园城市指数，获批全国首个公园城市国家标准化综合试点。同时，成都以提升城市整体功能为导向，在中心城区、城市新区和郊区新城谋划布局24个先行示范片区，策划包装重点片区项目集群841个，引领带动示范区建设整体成效。

成都市的相关统计数据显示，“十三五”期间，成都单位GDP能耗和碳排放强度分别累计降低14.24%、21%，以年均1.6%的碳排放增长支撑起年均7.3%的经济增长。

其中，成都着力推动空间、产业、交通、能源“四大结构”优化调

《中国经营报》记者注意到，自从2018年成都成为公园城市首提地，去年3月，国家发展改革委正式发布《成都建设践行新发展理念的公园城市示范区总体方案》（以下简称《总体方案》），迄今5年时间里，成都已经探索出了一条公园城市建设新路径。

“成都大力推进践行新发展理念的公园城市示范区建设，城市生态本底进一步巩固提升。一批高品质生活空间成为人民群众家门口的诗与远方。成都市以首批城市更新试点为契机，积极探索有效的推进模式和推动机制，形成了一批可复制、可推广的经验，已经在全国推广。”住房和城乡建设部总经济师杨保军表示。

整，培育光伏、锂电、新能源汽车、节能环保等产业集群，实现绿色低碳优势产业规模突破2500亿元，完善“轨道+公交+慢行”绿色交通体系，城市轨道交通运营里程位居全国城市第5位，入选全国首批绿色货运配送示范城市。此外，成都推动能源供给和消费低碳化，清洁能源消费占比提升至64.5%。

由此，这座2100多万人口的超大城市，已然嵌入绿色低碳作为底色、践行新发展理念的公园城市之中。

记者注意到，在此次论坛期间，成都发布了《公园城市示范区建设发展报告（2022年）》，为国内外与会嘉宾分享公园城市建设的成都实践。此外，论坛累计发布14项成果，全面展示了成都推进公园城市建设和城市可持续发展取得的理论成果和经验做法，尤其是在联合国人居署、能源基金会、世界银行与城市中心发布的《未来城市顾问展望》《低碳城市发展模式案例研究》《中国都市圈协同治理研究报告》3项国际性成果中，成都均有案例入选，有效提升了成都的国际知名度、美誉度。

新路径：打造智慧韧性宜居之城

这里，有几组秒速更新的关于成都的数字：

地上一座城，有超2100万常住人口，机动车保有量达660万辆；地下一座城，13条线路、总里程达558公里的轨道交通穿梭飞驰，每个工作日运送旅客逾600万人次；云上一座城，5G基站超6.5万个，3115个政府信息系统飞速运转，上云企业突破10万家，643类35亿条数据实时汇聚、共享交互……

“由此可见，城市规模越大，发展水平越高，城市内部各要素的流动互动节奏也就越快，城市治理的任务与压力也愈加繁重。”成都市网络理政办公室主任冯秀富在论坛上坦言。

国家行政学院教授、国家信息化专家咨询委员会委员汪玉凯认为，中国城镇化快速推进对城

市发展提出多方面需求。快速城镇化是一把双刃剑，一方面中国用40年时间走完发达国家100多年的城镇化道路，另一方面也带来明显的问题，比如资源透支、环境恶化、交通拥堵、未富先老、可持续发展受到挑战等问题。

建设智慧城市、韧性城市和宜居城市，正是“十四五”规划和党的二十大报告的内容之一。

为此，成都不仅出台《成都市美丽宜居公园城市建设条例》，并将蓝图描绘在绿水青山之中：依托龙门山、龙泉山两山和岷江、沱江两水为生态骨架，规划建设1275平方公里的龙泉山城市森林公园绿心，1459平方公里的大熊猫国家公园绿肺，1.69万公里长的天府绿道绿脉，133平方公里的环城生态公园绿环，和33.8平方公里的锦江公园绿轴，森林覆盖

新未来：重塑城市发展新形态

“公园城市是对工业文明城市发展理念的反思和超越，是对传统城市发展理念和思想的深化和完善，是对国内外先进代表城市发展经验模式的凝练和提升。”

中国城市和小城镇改革发展中心主任高国力表示。

在高国力看来，从工业文明到生态文明的四个阶段里，城市发展理念和思想也更加丰富，出现了诸如“紧凑城市、低碳城市、韧性城市、智慧城市”等一系列的城市发展的理念。高国力总结说：“以往城市发展理论和模式，更多是针对城市发展过程中出现的问题而提出的解决方案，更聚焦于城市发展的特定方面和微观层面。而‘践行新发展理念的公园城市’，是面向新时代城市发展

需求，对传统城市发展理念进一步进行了深化和完善。”

“公园城市的建设还是对国内外先进代表城市发展经验模式的凝练和提升。”在高国力看来，应该探索符合成都市情的、践行新发展理念的公园城市。其主要应该具有三方面的特征：首先公园城市的建设要充分顺应人民美好生活向往，所以整个公园城市建设逻辑起点和根本归宿体现在空间布局、社会治理、环境营造、生态建设以及相关配套产业的选择；其次是要以遵循新发展理念来全面提升城市新型竞争力，这是一个不断动态深化和挖掘提炼的过程。新时代的新发展理念，为成都的公园城市建设又明确了新的方向；第三是要进一步强化

智慧、韧性、精明、包容，来重塑城市发展的高级形态，像成都这样的历史文化的古城必然面临着存量和增量空间的优化重组和功能业态的重塑。

就此，杨保军认为，成都应大力推进践行新发展理念的公园城市示范区建设，全面开展“城市体检”，有针对性地实施更新改造，着力打造宜居、韧性、智慧城市，严守底线、红线，持续推进城市生态修复，完善城市绿色生态网络，营造人民群众高品质的生活空间，努力将城市建设成人民群众生活的美好家园，不断增强人民群众的幸福感和获得感。

记者注意到，根据此次论坛上发布的《成都市未来公园社区建设导则》，围绕“安全、宜人、智

慧、低碳、健康、共享”6大目标，构建形成5个建设维度、20项建设内容、44个建设指标的“5+20+44”指标体系。这些社区，将成为承载公园城市的主要载体之一。

“当前，成都已全面启动首批25个未来公园社区建设，正在启动第二批50个未来公园社区建设，将逐步实施和呈现一批具有支撑力的重大基础设施项目、彰显引领性的重大产业化项目、体现幸福感的重大民生服务项目。”成都市住建局副局长王建新表示，下一步将严格按照高质量发展、高品质生活、高效能治理的总体要求，持续总结建设经验，不断完善建设标准，推动成都未来公园社区全面提质、加快成效。