

大宗商品价格上涨引关注 发改委:不具备长期上涨基础

近期，大宗商品价格上涨引发市场广泛关注。国家发展改革委表示，近期国际大宗商品价格上涨，主要是短期供需变化所致，不具备长期上涨的基础。

根据国家统计局最新数据，3 月全国工业生产者出厂价格同比上涨 4.4%，环比上涨 1.6%。中国国家统计局城市司高级统计师董莉娟表示，从环比看，受国际大宗商品价格上涨等因素影响，PPI（工业生产者出厂价格指数）上涨 1.6%，涨幅比上月扩大 0.8 个百分点。调查的 40 个工业行业中，价格上涨的有 30 个，上涨面达 75%。

具体来看，国际原油价格持续上行，带动国内石油相关行业价格涨幅扩大，其中石油和天然气开采业价格上涨 9.8%，石油、煤炭及其他燃料加工业价格上涨 5.7%，化学原料和化学制品制造业价格上涨 5.3%，涨幅分别扩大 2.3、0.8 和 3.2 个百分点。

此外，受进口铁矿石价格上涨、国内工业生产投资需求上升等因素影响，黑色金属冶炼和压延加工业价格上涨 4.7%，涨幅扩大 2.4 个百分点。近期国际市场和、铝等有色金属价格上涨较多，推动期内有色金属冶炼和压延加工业价格上涨 4.5%，涨幅扩大 3.0 个百分点。

对于大宗商品涨价带动 PPI 超预期回升，不少市场人士表示，需进一步关注大宗商品价格走势和通胀压力。

国泰君安证券研究所全球首席经济学家花长春表示，近期大宗价格上涨斜率趋缓，市场对通胀上行预期充分。关键是下半年内部和外部的供给冲击是否持续，若冲击持续，特别超预期则大宗供给收缩，引起 PPI 和 CPI 超预期上涨，叠加下半年 CPI 持续回升，预计通胀仍货币政策助力更大。

国家发展改革委相关负责人表示，近期国际大宗商品价格上涨，主要是由于短期供需关系变化、流动性充裕以及投机炒作等多种因素交互的结果。目前，大宗商品供需两端并没有出现结构性、趋势性变化，价格不具备长期上涨的基础。

4 月 8 日，国务院金融稳定发展委员会召开第二十次会议时强调，要保持物价基本稳定，特别是关注大宗商品价格走势。4 月 9 日召开的经济形势专家和企业座谈会也强调，加强原材料等市场调节，缓解工业成本压力。 **（班娟娟）**

►►►[上接 F1]

奋力打造首善之城善美之区 聚力开创汕尾城区高质量发展之路

聚焦重大产业融合发展，加强与广州、深圳、香港等核心城市在产业发展、科技创新等方面的合作，谋划推动一批重大平台重大项目、重大工程、重点园区，积极融入“双区”创新发展格局，努力争当大湾区产业转移承接地、产业链延伸区、产业集群配套基地。

优化城市发展空间布局，加快构建形成由市区核心区和中央商务区、金町湾片区、品清湖南岸片区、红草片区构成的“一核四区”高质量发展新格局。

围绕财政发展，驱动经济引擎
以重点项目建设项目 53 项，年度计划投资 93.16 亿元。落实“1+5+N”协调机制。

以“双招双引”注入发展后劲，着力引进重大项目、大企业，计划引进超亿元产业项目 17 个，总投资 85 亿元；引进年纳税额 100 万元以上的批发零售、金融保险教育卫生服务、公共设施管理、居民服务等行业投资项目 15 个以上；推动新招引项目尽快落地建设。深入推进“招才引智”行动。

以科技创新助力产业转型升级，大力实施创新驱动发展三年行动，畅通科技成果转化转移主通道；推进企业创新能力提升；接续推进市场主体培育专项行动。

以拓展消费市场激发增长动能，提升对外贸易质量和水平；积极培育消费市场，组织开发展系列消费促进活动，激发市场潜力；促进农村汽车消费，以旅游产业发展带动餐饮、住宿、文体、娱乐等消费增长。

围绕简政放权，开启改革新局面

扎实开展政府数字化转型，大力推进“互联网政务服务”，推行“六个通办”政务服务模式；以数字化、智能化促进企业群众办事便利化、高效化。实现政务服务事项“网上办”达到 100%、全流程网办达到 90%

持续深化“放管服”改革，充分发挥市场活力，加快“无证明城市”创建，加强营商环境规范，规范政府权力运行，建立失信惩戒、全面营造公平环境。

坚持和发展新时代“枫桥经验”，深化网格化智能分级处置能力，推动基层社会治理从传统型向数字化转型，全方位提升基层治理能力。全面落实“四议两升

两江新区天府新区携手

成渝地区双城经济圈紧缺优秀人才招聘会即将开幕

记者获悉，4月15日，重庆两江新区携手四川天府新区，将在渝举办“江天一色·英才荟聚”——成渝地区双城经济圈紧缺人才招聘会，共同组团引才。

招才引智

70 余家重点企业“出招”
此次成渝地区双城经济圈紧缺人才招聘会，将邀约两江新区和天府新区两大国家级新区内涉及智能制造、计算机、电子信息等领域 70 余家重点企业单位，面向在渝青年人提供近 500 个工作岗位，1200 多个 offer，其中超半数的岗位年薪在 25 万元左右。针对受疫情影响的海外留学生群体，专门设置海外人才招聘专区，提供近 200 个 offer，平均年薪在 20 万左右。

本次活动采用“1+1”招聘形式，将推介会与双选会结合，意在精准满足两地重点产业紧缺人才需求，并宣传推广两地重点人才发展环境。

据悉，此次参与招聘的企业均两地知名企业。两江新区内将有“城密高数字科技有限公司、重庆猪八佰股份有限公司、重庆长安民生物流股份有限公司”、重庆生物智能制造研究院等企业参与。天府新区则将携清华四川能源互联网研究院、航天科工微电子系统研究院有限公司、海康威视数字技术股份有限公司、上海交大民用航空研究院、海水水务集团股份有限公司等。

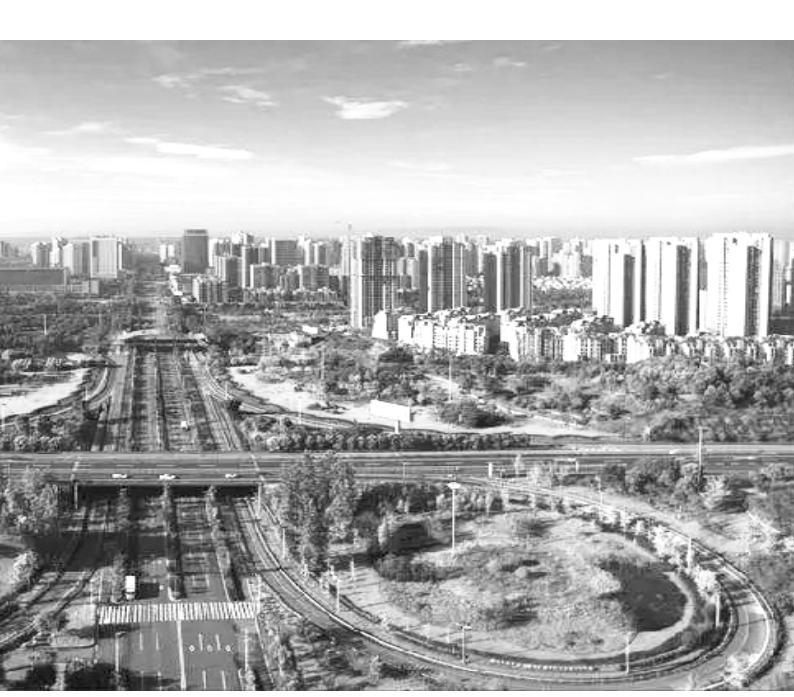
本次活动采用“1+1”招聘形式，将推介会与双选会结合，意在精准满足两地重点产业紧缺人才需求，并宣传推广“两地重点、人才发展环境”。

据悉，此次参与招聘的企业均为两地知名企业。两江新区内将有“城密高数字科技有限公司、重庆猪八佰股份有限公司、重庆长安民生物流股份有限公司”、重庆生物智能制造研究院等企业参与。天府新区则将携清华四川能源互联网研究院、航天科工微电子系统研究院有限公司、海康威视数字技术股份有限公司、上海交大民用航空研究院、海水水务集团股份有限公司等。

携手招才 两江天府共同“发力”

据了解，此次招聘岗位涵盖范围广、薪资待遇高、人才需求量大。

“重庆生物智能制造研究院在科研、管理、博士后工作站等单位一共有 40 余名的人员需求。”作为此次两江新区内重



点招聘单位之一，重庆生物智能制造研究院是依托国家重点领域创新研究团队建立的国内首家垂直计划技术优势人才类的两江新区直属事业单位，设有重庆市硕博博士后科研工作站。

此外，本次招聘会在科学技术研发人员板块，有生物医疗材料方向、骨科医疗智能装备、临床植入类产品、生物打印技术 4 个岗位，人员需求 20 人左右，月薪最高达 18000 元，科研项目管理人员需求 3 人，月薪最高达 15000 元；博士后工作站人员需求 20 人，月薪最高达 20000 元。

成都通甲优博科技有限责任公司是天府新区重点招聘企业之一，“我们在算法、软件开发、售前售后以及运营板块都准备了招聘岗位。”成都通甲优博科技有限责任公司相关负责人介绍，通甲优博此次招聘会很有合作的期待值，针对应届毕业生等人群，共有 20 多个人员的招聘需求。算法人才是通甲优博此次招聘

会的重点需求人才，高端算法人才月薪最高可达 5 万元，中端算法人员月薪也可达 1.5-2.5 万，其他常规性招聘岗位，最低保持在 8000-15000 元。

同频竞聘 双城协同步入招才引智“快车道”

“人才，是区域经济社会发展的第一资源。重庆和四川都拥有丰富的的人才资源，希望通过这次活动将两地的人才进一步发掘出来，共同为两地经济发展做出贡献，唱响‘双城记’。”成渝地区双城经济圈紧缺人才招聘会相关负责人表示。

在成渝“双城记”，两江新区和天府新区这组“江天一色”CP，动得早、跑得快，以加快打造内陆开放门户为重点，在多维度多层次都开展了交流合作。作为成渝地区双城经济圈建设开放排头兵，两江新区一直以来都对人才十分重视。

3月31日，“双城育才计划”——

2021年“千校万岗”就业服务季“两江一天府”科技企业在线下专场招聘会暨两江新区举办，旨在促进川渝地区青年人才的引进、培养、就业、创业、高效流动、优化配置，增强地区协同创新发展能力，助力成渝地区双城经济圈建设。猪八戒、爱奇艺等 80 余家科技型企业释放了 1500 多个就业机会，吸引了重大、重邮等 11 所高校近千名在校大学生及社会科技工作者参与。活动还创新设立“双城育才讲堂”“学联带你看企业”环节，邀请川渝地区青年企业家作主题演讲，带领求职者走进企业，全方位了解两江大人才环境。

创新是第一动力，人才是第一资源。“十四五”期间，两江新区将实行更加开放的人才政策，打造创新特区、人才特区，聚天下英才而用之，推动成渝地区双城经济圈建设按下“快进键”，跑出“加速度”，为构建新发展格局提供强大动力。（雷彬）

● 改革开放实现新高度
● 社会文明达到新高度
● 生态环境得到新改善民生事业取得新进步
● 省治理效能获得新提升
● 定位奋斗目标
● 打造绿色之城、善美之区
● 在全市建设沿海经济带靓丽明珠的过程中实现率先发展
● 成为全省最安全稳定、最公平、法治环境最好的地区
● 工作亮点
● 打造东承西接先行区
● 打造科技产业创新区
● 打造生态绿核核心区
● 打造生态福祉引领区
● 打造平安幸福示范区
● 建设成为全省最安全稳定、最公平、法治环境最好的地区
● 工作亮点
● 生产总值从 2015 年的 111.61 亿元增加到 2020 年的 287.28 亿元。
● 中心城区建成区面积从 21.6 平方公里拓展至 36.6 平方公里，扩大 69.3%。
● 打通东通路、升级改造市政道路、修补建设城市路桥 86 条。
● 余面取缔载客三轮车，坚决拆除违法建筑 38 万平方米。
● “成功创建广东省卫生城市”“广东省文明城市”“广东省国家卫生城市防控示范区”。
● 重点项目从 2016 年的 34 个增加到 2020 年的 95 个，完成年度投资从 15.02 亿元增加至 160.39 亿。
● 三次产业结构从 2016 年的 16.8: 41:14.21 调整为 2020 年的 9.3:33.5:57.2。
● 三次产业结构从 2016 年的 16.8: 41:14.21 调整为 2020 年的 9.3:33.5:57.2。

【相关链接】

回顾“十三五”

- 生产总值从 2015 年的 111.61 亿元增加到 2020 年的 287.28 亿元。
- 中心城区建成区面积从 21.6 平方公里拓展至 36.6 平方公里，扩大 69.3%。
- 打通东通路、升级改造市政道路、修补建设城市路桥 86 条。
- 全面取缔载客三轮车，坚决拆除违法建筑 38 万平方米。
- “成功创建广东省卫生城市”“广东省文明城市”“广东省国家卫生城市防控示范区”。
- 重点项目从 2016 年的 34 个增加到 2020 年的 95 个，完成年度投资从 15.02 亿元增加至 160.39 亿。
- 三次产业结构从 2016 年的 16.8: 41:14.21 调整为 2020 年的 9.3:33.5:57.2。
- 三次产业结构从 2016 年的 16.8: 41:14.21 调整为 2020 年的 9.3:33.5:57.2。

【相关链接】

回顾“十三五”

总目标
● 经济发展迈上新台阶

新基建项目竞相上马 十万亿投资大幕将启

“十四五”规划纲要将新型基础设施建设作为拓展投资空间的重点。近期，多个部委接连发声，包括加快出台“十四五”新型基础设施建设规划，按照适度超前的原则加大投资力度。地方也积极通过重大项目发挥牵引带动效应，据记者不完全统计，目前已有北京、天津、湖北、浙江、安徽等近 20 省份出台地方“十四五”规划纲要，明确未来五年 5G 建设目标，加速推进大数据中心、工业互联网等一批重大项目建设。根据中国信通院统计，在多重政策红利催化下，“十四五”时期新基建相关投资有望超过十万亿元。

多个部委接连发声，明确未来五年 5G 建设目标，加速推进大数据中心、工业互联网等一批重大项目建设。根据中国信通院统计，在多重政策红利催化下，“十四五”时期新基建相关投资有望超过十万亿元。国家发展改革委表示，今年将出台“十四五”新型基础设施建设规划，拓展 5G 应用，加快工业互联网、数据中心等建设。工信部提出，将按照需求牵引、系统布局、适度超前的原则，加大投资力度，持续推进 5G、工业互联网、数据中心建设，打造高速、移动、安全、泛应用的新型基础设施。国资委日前提出，要加紧国有资本布局优化和产业结构调整，把发展的着力点放在实体经济上，稳步推进战略性新兴产业专业化整合，加大新型基础设施建设力度等。

地方方案也加紧出台。据记者不完全统计，目前已有北京、天津、上海、重庆、四川、湖北、浙江、江苏、安徽等近 20 省份出台地方“十四五”规划纲要，谋划新型基础设施重大工程，进一步明确未来五年 5G 建设目标，数量从几个数个到数十个不等。例如，湖北省“十四五”规划纲要提出，建成 13 万个以上 5G 基站。浙江提出，到 2025 年，全省建成 5G 基站 20 万个，实现行政村以上地区和省内高速、高铁等交通干线 5G 网络全覆盖。

多地密集上马新 5G 网络重大项目，加快新基建基础设施建设正成为扩大有效投资的重要选项。4 月 6 日，河南下发 2021

太平资产副总经理徐钢：未来看好权益市场六大投资机会

“当前市场把过多的关注投射在美股收益率的上行、通胀预期，对信用和流动性的担忧等问题上，但如果思考的维度拉长到未来 5 年甚至更长时间，我相信当前市场的波动，只是一次短期趋势力量演绎到极点后的均值回归和风险释放。从中国资本市场均参与主体机构化、投资行为长期化以及国际化过程中的一朵小浪花。”4 月 9 日，太平资产副总经理徐钢在参加第 57 届中国资本市场高级研讨会上进行长篇论坛时表示，市场往往在低估周期结束，却低估未来长期的成长空间。

“十四五”规划是未来几年中国权益投资的最重要的宏观政策环境，结合对“十四五”期间乃至更长时间维度宏观政策和产业趋势的判断。他用六个关键词概括了未来几年中国权益市场的投资机会，即消费升级、制造出海、国产替代、企业业绩驱动、绿色发展、碳中和。

一**是消费升级**。徐钢观察到消费分级有三个趋势：一是生存型消费向发展型消费转变，二是商品型消费向服务型消费转变，三是数量型消费向质量型消费转变。

二**是制造出海**。随着产品竞争力的提升，部分优秀的中国品牌将不断向微笑曲线两端延伸，获取更高的附加值。比如家电、工程机械、手机等行业已经具备出海竞争的实力，开始获取更大的海外市场份额，这也是过去几十年欧美跨国公司走过的路径。“在徐钢看来，未来还有更多的行业，如化工、材料等，会继续向微笑曲线两端延伸，向国际市场进军，有望为中国制造业打开新的成长空间。

三**是国产替代**。徐钢表示，国产替代至少涉及以下几个方向：一是被国外卡脖子的关键领域，主要集中在信息技术、高端制造、新材料等领域；二是国防安全和信息化安全领域，这两个方面可能更偏向自上而下的推动和投入；三是医疗器械、制药、生物科技、汽车、计算机软件等消费品与外企差距较大，外企份额较高的行业，这些行业的成长空间都很大。

徐钢观察到消费分级有三个趋势：一是生存型消费向发展型消费转变，二是商品型消费向服务型消费转变，三是数量型消费向质量型消费转变。

二是制造出海。随着产品竞争力的提升，部分优秀的中国品牌将不断向微笑曲线两端延伸，获取更高的附加值。比如家电、工程机械、手机等行业已经具备出海竞争的实力，开始获取更大的海外市场份额，这也是过去几十年欧美跨国公司走过的路径。“在徐钢看来，未来还有更多的行业，如化工、材料等，会继续向微笑曲线两端延伸，向国际市场进军，有望为中国制造业打开新的成长空间。

三是国产替代。徐钢表示，国产替代至少涉及以下几个方向：一是被国外卡脖子的关键领域，主要集中在信息技术、高端制造、新材料等领域；二是国防安全和信息化安全领域，这两个方面可能更偏向自上而下的推动和投入；三是医疗器械、制药、生物科技、汽车、计算机软件等消费品与外企差距较大，外企份额较高的行业，这些行业的成长空间都很大。

徐钢观察到消费分级有三个趋势：一是生存型消费向发展型消费转变，二是商品型消费向服务型消费转变，三是数量型消费向质量型消费转变。

进一步打通。例如，日前发布的《天津市新型基础设施建设三年行动方案（2021—2023 年）》提出，统筹利用智能制造等专项资金，放大海河产业基金、滨海产业发展基金等引导作用，撬动社会资本加大投入力度，鼓励金融机构加大信贷资金支持力度，鼓励符合条件的项目开展基础设施领域不动产投资信托基金（REITs）试点。佛山也提出，进一步加大市、区财政资金的杠杆作用，充分发挥政府引导布局作用，促进更多社会资本参与新型基础设施建设。

广告

集料粉碎与气流分级
双重功能于一体
浙江丰利
气流式涡旋微粉机
破解纤维性、热敏性
有机物料难以粉碎难题

国家高新技术企业浙江丰利粉设备有限公司吸收消化国外微粉粉碎先进技术再创新，研制成功新一代气流微粉设备——“**流式涡轮微粉机**”，获得国家实用新型专利（专利号：201120387557.7）。该专利具有粉碎效率高，可自由调节“产品粒度”、分散效果理想、进料量均匀且可调节、放热性能好，操作简单，清理方便等优点。适合加工多种物料，**对热敏性纤维性物料均能胜任**，产品粒度均匀，能粉碎到微米级和亚微米级精度，是当前性能好、效率高的节能型微粉生产产设备。这是该产品在获得国家重点新产品、列入国家火炬计划项目后的又一荣誉。

企业的资金投入也将进一步加大。以 5G 为例，2021 年电信央企的相关投资稳步增长。从中国移动、中国联通、中国电信三大运营商公布的计划显示，5G 相关的资本开支预算合计达 1847 亿元，同比增长 2.44%。此外，电信将 2021 年与 5G 相关的投资额安排 184 亿元。

“新基建具有技术迭代快、无形资产多等特点，需持续引入增量资金提供支持。”樊豪表示，下一步可以针对新基建着眼于未来收益的特点，探索开发设施使用权订单质押融资、政府购买服务权益质押融资等依据未来收益权的金融产品。同时，适当提高新基建在地方整体投资中的比例，支持企业通过发行 REITs 实现存量资产盘活，或通过资产支持证券（ABS）资产自持票据（ABN）方式来实现金流变现融资。

中国融通产品中心总经理张云勇也对记者表示，5G、光纤网络等基础设施仍将是部署重点，一方面是面向公众的规模部署，加快室内热点、高铁场景、乡村场景的网络覆盖与集成互联；另一方面，面向智能制造、车联网等场景的虚拟专网等将随着产业升级而吸引更多投资。在碳中和、碳达峰的背景下，新型基础设施的绿色化也成为重要方向，例如 5G、数据中心节能领域，信息网络与能源网络的融合创新有望成为亮点。

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

张云勇也表示，将 PPP 模式和 RE-ITs 模式引入新基建的市场化投资有望成为未来的发展方向，进一步发挥社会资本在规划、设计、建设、招商、运营等方面优势，推“财政资金、政府债券与市场化投资相结合的投融资模式。地方在谋划新基建项目时需从投资回报、融合发展、持续运营等多个维度立体评价，兼顾效率和收益，吸引更多中长期资金参与新基建项目投资。（郭伟）

广告

为解决参保人员用药难的问题，不少地方已经开始探索可行之法。

四川省国家医保谈判药品实行单行支付药品管理，将药品目录、用药人群界定、用药证明明确，限定用量的药品纳入单行支付药品管理。在最新版药品目录中，四川省将 88 个药品纳入单行支付管理，包括治疗罕见病动脉粥样硬化的马昔腾坦、治疗乳腺癌的帕妥珠单抗等。

“由于罕见病患者数量少，罕见病药品的临床使用和医保配备会保持在一个较低水平。”丁楠希说，此类药品可以采取特药管理，确保老百姓有药可买到。

同时，多地充分利用定点零售药店的灵活性，采用医保药品在定点医院、定点药店共同供应的方法，保障参保人员用药可及性。

樊豪认为，打通创新药进院“最后一公里”需要政府、医院、药企等多方面的联合努力。要进一步完善政策为医疗机构松绑；药企也要加强与临床医生的沟通，让 70 个药品为例，在 2020 年第四季度，用药人次涨幅比第一季度超 1 倍的药物达 61 个。

樊豪认为，打通创新药进院“最后一公里”需要政府、医院、药企等多方面的联合努力。要进一步完善政策为医疗机构松绑；药企也要加强与临床医生的沟通，让 70 个药品为例，在 2020 年第四季度，用药人次涨幅比第一季度超 1 倍的药物达 61 个。

樊豪认为，打通创新药进院“最后一公里”需要政府、医院、药企等多方面的联合努力。要进一步完善政策为医疗机构松绑；药企也要加强与临床医生的沟通，让 70 个药品为例，在 2020 年第四季度，用药人次涨幅比第一季度超 1 倍的药物达 61 个。

樊豪认为，打通创新药进院“最后一公里”需要政府、医院、药企等多方面的联合努力。要进一步完善政策为医疗机构松绑；药企也要加强与临床医生的沟通，让 70 个药品为例，在 2020 年第四季度，用药人次涨幅比第一季度超 1 倍的药物达 61 个。

樊豪认为，打通创新药进院“最后一公里”需要政府、医院、药企等多方面的联合努力。要进一步完善政策为医疗机构松绑；药企也要加强与临床医生的沟通，让 70 个药品为例，在 2020 年第四季度，用药人次涨幅比第一季度超 1 倍的药物达 61 个。

樊豪认为，打通创新药进院“最后一公里”需要政府、医院、药企等多方面的联合努力。要进一步完善政策为医疗机构松绑；药企也要加强与临床医生的沟通，让 70 个药品为例，在 2020 年第四季度，用药人次涨幅比第一季度超 1 倍的药物达 61 个。

樊豪认为，打通创新药进院“最后一公里”需要政府、医院、药企等多方面的联合努力。要进一步完善政策为医疗机构松绑；药企也要加强与临床医生的沟通，让 70 个药品为例，在 2020 年第四季度，用药人次涨幅比第一季度超 1 倍的药物达 61 个。

樊豪认为，打通创新药进院“最后一公里”需要政府、医院、药企等多方面的联合努力。要进一步完善政策为医疗机构松绑；药企也要加强与临床医生的沟通，让 70 个药品为例，在 2020 年第四季度，用药人次涨幅比第一季度超 1 倍的药物达 61 个。

樊豪认为，打通创新药进院“最后一公里”需要政府、医院、药企等多方面的联合努力。要进一步完善政策为医疗机构松绑；药企也要加强与临床医生的沟通，让 70 个药品为例，在 2020 年第四季度，用药人次涨幅比第一季度超 1 倍的药物达 61 个。

樊豪认为，打通创新药进院“最后一公里”需要政府、医院、药企等多方面的联合努力。要进一步完善政策为医疗机构松绑；药企也要加强与临床医生的沟通，让 70 个药品为例，在 2020 年第四季度，用药人次涨幅比第一季度超 1 倍的药物达 61 个。

樊豪认为，打通创新药进院“最后一公里”需要政府、医院、药企等多方面的联合努力。要进一步完善政策为医疗机构松绑；药企也要加强与临床医生的沟通，让 70 个药品为例，在 2020 年第四季度，用药人次涨幅比第一季度超 1 倍的药物达 61 个。

樊豪认为，打通创新药进院“最后一公里”需要政府、医院、药企等多方面的联合努力。要进一步完善政策为医疗机构松绑；药企也要加强与临床医生的沟通，让 70 个药品为例，在 2020 年第四季度，用药人次涨幅比第一季度超 1 倍的药物达 61 个。

（据新华社）