

新经济占地区生产总值比重达40.9%——

# 北京打造经济发展新优势

本报记者 韩秉志

## “半年报”里看亮点

上半年地区生产总值同比增长13.4%、规模以上工业增加值增长41.4%、新设企业同比增长63.4%……北京市今年上半年“经济报表”亮点颇多。数字背后是科技创新推动结构调整、新旧动能加速转换等一系列因素作用的结果。

### 高端产业显现韧性

“上半年，我们公司的产值大幅增长。”施耐德(北京)中压电器有限公司总经理马超认为，首先是中国经济强势回升，为施耐德电气带来了业务支撑；其次是施耐德电气更加重视创新的本土化发展，在中国的研发投入近年持续加码。

今年5月，施耐德电气与北京经济技术开发区合作共建的施耐德电气数字产业园落成，施耐德电气中国软件研发中心及电子行业科创中心也首次落户中国，新一代环保气体中压设备正式量产。北京经开区也就此开启与外资头部企业共建产业园新模式。经过24年的发展，亦庄工厂已成为施耐德电气全球最大的工厂，一系列全新数字化产品在这里制造。

施耐德的本土化发展进程，正是北京市新经济涌现新活力的具体体现。北京市统计局发布数据显示，2021年上半年，全市实现新经济增加值7870.8亿元，占全市地区生产总值的比重为40.9%，同比提高2.4个百分点。

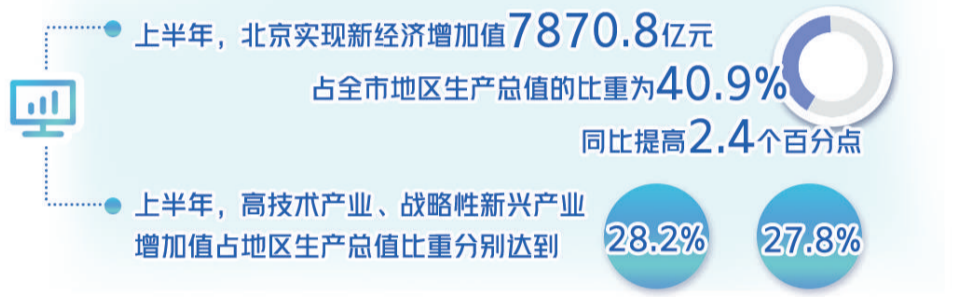
在北京新经济发展过程中，高端产业韧性显现。北京市统计局副局长朱燕南介绍，今年上半年，全市高技术产业、战略性新兴产业增加值占地区生产总值比重分别达28.2%、27.8%，同比提高1.5个、1.7个百分点。

新经济发展另一特点，是随着需求结构升级步伐加快，新基建、新消费不断释放新需求。从新基建看，上半年，北京市新基建投资同比增长34.6%，快于全市投资25.4个百分点，占全市固定资产投资比重为9.4%，同比提高1.8个百分点。5G、车联网、数据中心等领域加快布局。比如，国内首个装备制造业5G全连接工厂落地北京，国家工业互联网大数据中心已连接703万家企业、数据条目达3.43亿条。

从新消费看，一方面，新消费所占比重进一



在《北京市加快新型基础设施建设行动方案(2020—2022年)》中，北京怀柔科学城承担科创平台基础设施等重任。图为怀柔科学城一角。 张文超摄



步提高，上半年，北京市限额以上批发零售业、住宿餐饮业实现网上零售额占社会消费品零售总额比重达33.4%，同比提高1.6个百分点。另一方面，在线教育、在线体育等线上服务消费快速增长，1至5月份，在线教育、在线娱乐、在线医疗企业收入合计增长35.3%，高于规模以上服务业平均水平10.8个百分点。

同时，北京首发经济发展“脚步不停”。据选址中国数据显示，今年上半年，共有434家首店(含旗舰店)落地北京，已超过去年全年2倍，呈现爆发式增长态势。

“随着疫情对居民日常生活的影响减弱，社会生活秩序步入正轨，居民消费升级进程呈

现稳步恢复态势。”国家统计局北京调查总队副总队长丁晶表示，疫情以来，北京市居民消费方式智能化趋势明显，尤其是直播带货的兴起，促进了更多市民在线上消费。

### 高精尖结构取得成效

新经济快速发展，得益于北京努力构建高精尖经济结构取得成效。上半年，高技术制造业投资保持快速增长，工业互联网平台、集成电路生产测试等项目顺利开工推进。

数据显示，作为北京的优势长板，今年上半年，电子行业增加值增长25.7%，信息服务业

和金融业两个行业增加值分别增长17.2%和5%；在“中国互联网企业百强”“软件和信息技术服务综合竞争力百强”等企业榜单中，北京市入选企业数量均居全国首位……

随着北京加快建设国际科技创新中心，科技创新也为新经济发展积聚新动能。1至5月份，北京市大中型重点企业研究开发费用同比增长29.0%，比上年同期提高16.2个百分点。

当下，各地正有序推进新冠疫苗接种。不少疫苗盒身标注“北京”字样。目前，北京牵头研发的4支疫苗在国内获批附条件上市或紧急使用，产量占全国90%左右。国药北生研、科兴中维两支疫苗累计产值突破1200亿元，直接带动上半年北京医药制造业增加值增长2.9倍，两年平均增长94.2%，为抗击疫情贡献北京力量。

### 应对不确定性因素

当前，疫情防控压力不减，经济仍面临诸多发展难题，塑造经济发展新优势，仍需牢牢把握发展主动权。

大力推进国际科技创新中心建设、全力打造全球数字经济标杆城市、以供给侧结构性改革创造新需求……日前，北京提出，要立足新发展阶段、贯彻新发展理念、融入新发展格局，强化“五子”联动，一体推进，形成叠加效应，确保“十四五”开好局、起好步。

近日，北京经济技术开发区发布新一期北京亦庄创新发布清单，包括企业创新发展清单和成长目标投资清单。企业创新发展清单集中发布企业创新成果转化、技术合作、项目对接等方面需求，以期帮助企业更快更好找到合作伙伴；成长目标投资清单展示企业具有良好成长性的优质项目，争取资本市场的投资和青睐。

巩固提升数字经济引领地位，也是北京下好构筑未来竞争新优势的战略先手棋。今年8月举行的2021年全球数字经济大会，将发布《北京市关于建设全球数字经济标杆城市的实施方案》《全球数字经济标杆城市北京宣言》和《全球数字经济白皮书》。北京市经济和信息化局副局长王磊说：“北京将加快构建数字社会生态，目标是通过5到10年努力，让北京在城市数字化转型、数据要素配置、数字技术创新、数字产业孵化、对外交流开放等方面，成为引领全球数字经济发展的标杆。”

## 地方观察

近日，贵州18家机构被认定为“中小企业志愿服务工作站”，服务中小企业发展的力量进一步充实。此举将有利于中小企业获得更加优质的服务，进一步提升发展质量。

当前，中小企业的健康成长还面临一些亟待破解的难题。比如，信息对接渠道不畅，有些中小企业对国家政策不了解、不熟悉，可能错失政策红利。

在某种程度上说，针对中小企业的志愿服务开展得好不好，是评价一个地方营商环境优不优的重要指标。要重视做好中小企业的志愿服务工作，将之作为一项长期任务来抓，着力为中小企业提供有效的政策解读、融资对接、公益培训等服务，把党和政府惠企利企的“真金白银”送到企业手中，为其发展助力。

笔者认为，提升中小企业志愿服务水平，关键要抓好以下几方面的工作。

一是队伍要专业。通过公开招募、定向邀请等方式，把政策专家、行业专家、科技专家、法律专家等各相关领域专业人士纳入到志愿服务团队中来，打造一支懂政策、精法律、懂技术、会管理、肯奉献、乐助企的高水平志愿服务专家团队，使得志愿服务能“做到企业心坎里”，培育一批具有场地、人员、服务条件的志愿服务工作机构，使志愿服务活动朝着规范化、有序化的方向稳步发展。

二是对接要精准。志愿服务工作机构要定期搜集中小企业需求，构建企业与志愿专家“面对面”交流咨询渠道，针对不同群体、不同行业的中小企业提供差异化服务和个性化解决方案；针对大学毕业生、退役军人、残疾人等创业群体的实际需求，建立专项服务模块，提供“一对一”个性化、可跟踪服务。

三是方式要灵活。既要广泛开展线下志愿服务活动，“面对面”交流；也要鼓励志愿服务专家通过开设微视频课程等方式，“屏对屏”就共性问题进行专题辅导，为企业提供一站式、综合性学习平台；也可在线开辟专家“义诊专栏”，提供专家清单、服务菜单等信息，由企业自主选择意向专家，“一对一”在线服务，为中小企业提供个性化的诊断服务。

# 服务中小企业要专业灵活

吴秉泽

# 金融创新助「共同富裕」

本报记者 黄平

近日，浙江省发放首笔助农“共富贷”，贷款额度60万元。“共富贷”是浙江落实金融支持“共同富裕示范区”建设的创新举措。

“十四五”规划和2035年远景目标纲要提出，支持浙江高质量发展建设共同富裕示范区。日前印发的《中共中央国务院关于支持浙江高质量发展建设共同富裕示范区的意见》提出，畅通金融服务实体经济渠道。

为支持乡村振兴战略、助推浙江高质量发展建设共同富裕示范区，中国建设银行浙江分行率先推出个人乡村振兴“共富贷”贷款，为从事乡村振兴生产经营方面有融资需求的经营者提供便利。各地在“共富贷”创新产品推出第一时间，便建立了专项推动小组。

据了解，只要是在县域乡镇或行政村从事或支持农业、农村建设、一二三产业融合、城乡融合推进产业，或从事特色农业、休闲农业、乡村旅游、农村电商等领域的自然人，均可申请“共富贷”用于生产经营。“共富贷”额度最高1000万元，其中信用额度最高100万元。

地处浙西山区的杭州市临安区昌化镇，在发展山核桃特色农业经济与农村电商等领域有着明显的示范作用。该镇七都村家家户户都有山核桃林、竹林，有着较为稳定的收入来源；同时，村民们也从山核桃收购生意，在即将到来的山核桃采摘旺季存在一定的资金需求。利率优惠、办理流程便捷、放款迅速……在了解到“共富贷”的优势后，当地村民提交了基础资料及申请表，“共富贷”成功落地。

金融活水流入田间地头，打造乡村金融新生态。眼下，浙江越来越多的乡村农业经营者申请“共富贷”，推出仅10天授信就突破1亿元。

四川华蓥探索破解矿枯山荒、矿尽业衰等问题——

# 荒山变“金山” 矿区变景区

本报记者 钟华林 通讯员 王林

## 资源型地区 转型突破在行动

四川广安华蓥市因华蓥山而得名，也因华蓥山而闻名，又因华蓥山下蕴藏丰富的煤炭资源被誉为“川东煤都”。上世纪90年代末，华蓥市有注册煤矿企业200余户，采煤从业人员超5万人，开采能力超1000万吨/年，煤炭产值占工业总产值70%以上，对税收贡献值达68%。

进入21世纪，大量煤矿相继关停，目前华蓥市煤矿企业仅剩3家，税收贡献率8%。曾经无序开采导致的采煤沉陷区占市域面积68%。近年来，华蓥市坚持新发展理念，积极转型发展，探索破解矿“枯山荒、矿尽业衰”等问题，努力走出一条采煤沉陷区高质量发展的新路子。

### 生态重塑

7月7日，华蓥市柏木山万亩油桐基地里，曹西明、余华祥、杨献英、黄三芬正在锄草施肥，他们都是华蓥市华龙街道上坝桥村村民。

“这比采煤轻松多了，每天收入也不低，有110元。”曹西明对现在的工作很满意。早些年，村里不少人守着煤矿过日子，曹西明曾是一线采煤工。但大家没想到，毫无节制采煤导致严重后果。上坝桥村部分水并逐年干涸，农作物连年减产。之后，人畜饮水困难，石漠化愈发严重……

华蓥市认识到，采煤沉陷区治理迫在眉睫，既要解决环境问题，更要考虑群众生计问题，必须找到生态效益和经济效益的结合点。2014年至今，华蓥市统筹推进山水林田湖草、石漠化综合治理等生态修复工程，合理配置乔灌木立体结构，发展油樟、蜜梨、花卉等经济林8.6万余亩，栽植生态林3万亩，森林覆盖率提高5个百分点。

如今，柏木山下的2万亩蜜梨已经进入采摘时节，今年有望带动当地群众人均增收8000元。为把这一致富产业规模扩大，从柏木山下的禄市镇到连接重庆合川区的溪口镇，华蓥市计划在华蓥山麓打造10万亩蜜梨产业园。

位于市郊的高顶山煤矿遗址，废弃矿山、腾退厂房、周边山林被科学利用，打造成为体验矿工生活、追忆矿工文化的郊区市民公园，成为市民周末郊游热捧的网红打卡地。

华蓥市市长徐纪敏说，全面治理采煤沉陷



区，华蓥市着力破解矿枯山荒、矿竭民穷两大难题，让荒山变“金山”、矿区变景区。

### 产业重构

在华蓥山经开区，109户电子信息企业忙着盘点上半年生产经营情况。四川力泓电子科技有限公司负责人表示，去年全年完成产值1.9亿元，今年上半年预计达到1.4亿元。

2012年至2020年，华蓥市电子信息产业产值年均增长47.9%，2020年实现产值200.8亿元。矿尽业衰之后的转型，也是华蓥市度过的一段阵痛期。徐纪敏说，2008年左右，寻找新的工业支撑点成为摆在华蓥市眼前的难题。

华蓥市瞄准战略性新兴产业发展导向，以及沿海产业结构深度调整、生产型企业梯度内迁西移的大趋势，推动发展方式从“黑白”转向“绿色”，2009年确立了电子信息产业作为主要替代产业之一。

华蓥市也意识到，一个地区不能完全依赖某一个产业，还得多找出路。华蓥市将目光锁定在华蓥山上储量达2亿吨的玄武岩石。

为什么选择石头作为支柱产业？广安市和华蓥市两级党委、政府经过了科学论证。玄武岩纤维是21世纪高新绿色工业材料，广泛应用于航空航天、海洋工程等领域，而且四川省将玄武岩纤维纳入全省现代产业体系重点扶持。一边拓市场一边攻技术。与曾经的煤炭资

源粗放开发不同，广安市和华蓥市在开发利用玄武岩时从一开始就走上依靠科技创新实现绿色可持续发展的路子。目前，华蓥市与中国地质大学、中国科学院等单位结成广安玄武岩纤

# 搬得出 能致富

本报记者 钟华林 通讯员 王林

7月7日中午，四川华蓥市阳和镇偏岩子村九龙溪古镇，唐伦全经营的农家乐座无虚席。“这里客源有保障。”唐伦全说，农家乐2015年开业至今，每年纯利润10万元以上。

2015年之前，唐伦全一家还住在华蓥山山腰处的偏岩子。从华蓥山顺流而下的溪水在此汇聚，形成一帘瀑布，偏岩子因此得名。该区域农业生产基础条件差，只能种旱地作物。

生态环境本就脆弱的偏岩子区域，在1995年还开掘了两个煤矿。采煤给村民带来了经济收益，户均年收入超过1万元，山腰修通了水泥路，不少人建起了砖瓦房。

然而，采煤也带来严重后果。“最直观的是偏岩子岩层断了，玉米绝收。”唐伦全说。偏岩子村党总支书记丁洪兵介绍，缺水最严重时，13户村民只能每天盼着消防车送水。后来，村民陆续搬走了，留下一座座空房子。

维产业创新发展战略联盟。在“科研+市场”引领下，华蓥山沉睡的“小石头”正变成“大产业”。

### 红利共享

采煤沉陷区群众共享了产业转型升级的红利。华蓥山经开区入驻企业178户，用工1.85万人。本地工人占80%以上，大部分来自采煤沉陷区。红岩乡红岩村的石友林如今是普利司德高分子新材料有限公司配料工人，月收入4000多元。石友林一家从华蓥山山腰搬进了位于华蓥市广华大道的铜堡一期安置房小区。“小区地段好，周边有学校、商场、农贸市场。”石友林说。

让安置群众搬得出、住得好、能致富，华蓥市引导搬迁矿工向城区聚集，且舍得“用地”。安置小区建在老城和新城交会处、公共服务配套较为完善的城市核心区等地段，统一规划建筑风格、景观设计，配套公共配套设施，以安置小区的兴建聚人气。矿工搬进城，城市添活力。华蓥市住建局负责人表示，3500余户矿工住进安置房，他们既是城市的新主人，也是城市的建设者。3500余套安置房有效带动周边新建商品房小区12个，增加城市常住人口4万人以上。

徐纪敏表示，华蓥将持续用力，久久为功，以全面改善群众居住条件、稳步推进生态修复和保护、培育壮大接续替代产业为重点，不断推进采煤沉陷区综合治理的科学性、系统性、可持续性，努力打造采煤沉陷区高质量发展的新样板。

图为位于华蓥市禄市镇的万亩蜜梨产业园。 游青摄