

## 供给侧改革之我见

# 携手中小企业发力供给侧 点亮北方家纺产业带

### 拼多多发布北方家纺产业带新品牌计划，支持高阳毛巾、深泽布艺等河北家纺产业集群发展

#### □ 朝 创 司 倩

11月24日，拼多多在河北省石家庄发布北方家纺产业带新品牌计划。计划未来五年，支持高阳毛巾、深泽布艺、廊坊门帘等河北家纺产业集群的发展，培养出一批年销10亿级的品牌，带动当地产业升级，帮助形成北方家纺产业高地。家纺行业正式成为继美妆、家具行业之后，拼多多新品牌计划挺进的第三个万亿级行业。

据了解，河北家纺产业发展水平虽落后于江浙地区，但得益于劳动力、土地、税收等多种资源要素的成本优势，河北家纺产品性价比很高，而这与主打性价比的拼多多高度契合。

#### 搭上电商快车

“河北是平台家纺类的重要

货源地之一，在构建‘双循环’的时代背景下，拼多多不仅要帮助东南沿海企业掉头向内陆，更应扶持河北等北方省份中小企业的发展。”拼多多副总裁陈秋表示。

过去两年，随着拼多多新品牌计划的实施，在平台上涌现出以甄简良品、永胜业、沐洁之家为代表的河北家纺新品牌企业。

河北家纺新品牌企业甄简良品是拼多多平台上的家纺行业黑马，今年“双十一”成为拼多多多家类目销售冠军。从今年9月官方旗舰店登陆拼多多平台至今，甄简良品销售额已超过2500万元，展现出惊人的爆发力，创始人陶子龙预计，到2021年底，销售额将突破5亿元。

沐洁之家也是背靠高阳毛巾产业的家纺新品牌。它是拼多多平台马桶垫销售冠军，创

人程啸天介绍，11月下旬开始，店铺的日销订单超过6万单。

“拼多多的流量就像洪水一样呼啸而来，而且一年比一年大。”程啸天认为，拼多多持续增长流量红利给中国制造企业提供了新的历史机遇。

“家纺行业利润薄，年销3000万元的工厂，纯利润有时不到100万元。对比其他平台高额的佣金和服务费用，零佣金、零年费的拼多多降低了生产企业做电商的门槛。”河北省电商协会会长赵亮亮认为。

#### 破解产业之困

据河北省电商协会统计，河北共有43个适合发展电商的产业集群，包括高阳毛巾、清河羊绒、辛集皮革、香河家具等，共同的优势是产业品种丰富，性价比高，但同时面临产能过剩、行业

微利和品牌缺失等三大难题。

“河北的家纺产业主打中低价定位，借助拼多多渠道，有效满足了低线城市人群的消费需求，下一步如何实现跨越式发展，向产业微笑曲线的顶端攀升是关键。”中国纺织商业协会家纺家居委员会副会长刘雁飞表示。

陈秋表示，随着新品牌计划的实施，平台将侧重帮助河北家纺产业带优秀制造企业孵化新品牌，通过数据引领、销量打底、品牌先行的模式，带动供给侧改革，实现产业升级。

拼多多新品牌计划的加持将有效破解传统产业难以突破的痛点，从行业的实际出发，明确供给侧改革的任务和方向，帮助企业在获得持续增长的订单和稳定现金流的同时，扩充产能，提升生

产制造水平。

例如，沐洁之家从国外引进顶级生产线，把生产设备从2018年的40台扩充为如今的360台。

加入新品牌计划的企业，产品研发效率和市场反应速度也得到提升。陶子龙表示，基于拼多多提供的消费数据，公司新品研发周期缩短为6天，而南方同行最快也要14天。目前，企业正在向河北家纺产业带制造企业，开放品牌授权，提供代运营服务，帮助优秀制造企业插上电商的翅膀，共同做大新品牌“甄简良品”。

“拼多多帮助河北家纺产业获得了电商发展的新机遇，新品牌计划则有可能帮助制造企业弯道超车，从传统生产进入数字生产时代。”东华大学纺织学院教授薛文良表示。



《博鳌亚洲论坛创新报告2020》在京发布 梁畅水 摄

## 亚洲正成为全球最具创新活力区域之一

### 博鳌论坛发布首份创新报告，提出亚洲最具潜力和应用前景的九大技术

本报讯 近日，《博鳌亚洲论坛创新报告2020》(以下简称《报告》)发布会在北京举行。这是博鳌亚洲论坛围绕科技创新发布的首份专题报告，也是论坛在2020年计划推出的6份旗舰报告之一。《报告》对亚洲创新发展进行了全面分析，提出了一些值得关注的重要趋势。

《报告》指出，世界科技创新格局正呈多极化发展趋势，发展中国家科技增速超过发达国家。亚洲特别是东亚，正成为全球最具创新活力的区域之一。中、日、韩这东亚三大经济体都出台了极为详尽的创新发展战略。中国的国际竞争力和全球地位快速上升，是中等收入经济体中唯一进入“全球创新指数”前30的国家。

《报告》从引领未来、生产发展、幸福生活、改善环境四大维度，首次提出亚洲最具潜力和应用前景的九大技术，即人工智能、5G、工业机器人、智能网联汽车、区块链、云计算、大数据、物联网、虚拟现实。

博鳌亚洲论坛秘书长潘基文在发布会上表示，博鳌亚洲论坛将持续关注和研究亚洲和世界的创新发展，为促进国际创新交流与合作发挥积极作用。

技术、生物医药技术、数字化能源技术、环境治理技术。其中尤其引人注目的是，人工智能已渗透到亚洲各行各业，中国、韩国、日本、印度、新加坡成为人工智能创新高地。5G方面，中韩领跑亚洲，将给交通、能源、制造、教育、医疗、消费、休闲娱乐等行业带来颠覆性的变化。移动支付技术正在加速提升亚洲经济的效率，中国、印度领跑，亚洲各国发展迅速。

博鳌亚洲论坛理事长潘基文和副理事长周小川为报告撰写致辞，一致认为创新是亚洲未来增长之引擎，亚洲必须抓住机遇，争取在新一轮全球增长中创造新的“亚洲奇迹”。论坛推出该报告，旨在分享经验，启迪思想，共同打造一个人创新驱动型的亚洲。

亚洲博鳌论坛秘书长李保东在发布会上表示，博鳌亚洲论坛将持续关注和研究亚洲和世界的创新发展，为促进国际创新交流与合作发挥积极作用。

# 加快构建知识产权质押融资体系 促进企业高质量发展

### 山东禹城初步形成“银行贷款、企业质押、财政补贴”模式

#### □ 梁 畅 水

为帮助企业渡过难关，缓解企业融资难、融资贵等问题，今年以来，山东省禹城市大力推进知识产权质押融资工作，加快构建知识产权质押政策性融资担保体系，初步形成了“银行贷款、企业质押、财政补贴”的知识产权质押融资模式。

数据显示，今年1月-10月，禹城市实现知识产权质押融资10笔，金额达9509万元，服务了一批当地优质科技型中小企业。

#### 落实政策

禹城市积极响应省、市关

于质押贷款贴息优惠政策，制定出台了禹城市《进一步加强知识产权工作的意见》。意见规定，企业采取专利权、商标权质押融资贷款方式获得银行贷款，并按期正常付息、转贷、还款，对其发生的贷款利息给予经费支持，这一政策的出台有效降低了企业融资成本，为企业带去实实在在的资金支持。

“我们公司成立之初，曾因不注重专利权的保护而遭受很大的损失。近几年，我们在产品和技术的研发上下了不少功夫。没想到现在还能用专利进行质押贷款，简直是意外的收获。”恒特重工总经理陈忠诚拿着

刚签完的质押合同高兴地说。恒特重工是一家专业生产功能糖企业，凭借“便捷移树机”等13件专利获得了禹城农商银行2000万元的贷款授信。

#### 创新模式

“以往企业要贷款，只能通过设备、厂房、土地等作为质押物，融资难是企业发展中的一大难题。”禹城市市场监管局知识产权工作相关负责人表示，通过商标和专利等知识产权进行质押融资，能够帮助科技型中小企业解决因缺少不动产担保而带来的资金紧张难题，同时，又能成为企业科技创新的驱动力。

今年以来，为降低疫情对企业的影响，促进经济平稳发展，禹城市市场监督管理局创新质押模式，研究并详细摸排整理出了企业名录库、融资需求库等基础融资数据库，其中企业名录库是以专利授权数量和商标知名度为标准整理出来的，用来向银行推荐的信用良好、拥有自主知识产权、未来发展前景广阔的优质企业，这为后续工作开展打下良好基础。

#### 搭建平台

禹城市市场监管局不断探索创新与银行密切合作、加大知识产权质押融资力度、共同带动地

区经济发展的新路子。按照山东省“政府引导、市场主导、企业参与”的工作思路，鼓励引导企业积极开展知识产权质押融资，积极与高品质知识产权服务机构对接，并与禹城农商银行、邮储银行等金融机构联系，搭建知识产权金融服务平台，促进银行、企业、服务机构交流合作。

下一步，禹城市将继续完善知识产权质押融资体系，持续提升质押融资规模，深入探索特色融资产品，全面构建知识产权评估、担保、贷款、交易和管理“五位一体”综合服务体系，为企业提供全链条、低成本的金融支持，促进企业高质量发展。

# 中国铁塔：共享经济践行者 国企改革排头兵

### 在全国累计完成铁塔基站建设项目超240万个，新建铁塔共享率从14.3%提升到近90%，节约上千亿元行业投资和土地等社会资源

#### □ 司 倩

当前，正值“十三五”收官阶段。“十三五”期间，我国“网络强国”战略加快推进，数字经济蓬勃发展，物联网、智能制造、工业互联网等经济发展新动能加速形成，而信息网络基础设施的超常规、跨越式发展为经济新动能提供了强有力的支撑。特别是在移动通信基础设施领域，我国在短短几年间快速建成全球规模最大、质量最优的4G网络，5G基站目前开通超过70万个，建设速度和规模领先全球。我国移动宽带网络全球覆盖最广，信息消费增长最快，数字经济最活跃，这一切均与党的十八大后电信业深化改革，成立中国铁塔有着密切关系。

工业和信息化部新闻发言人、信息通信发展司司长闻库也曾指出，中国铁塔的成立是推动我国网络能力快速提升的重要因素之一。

#### 统筹资源深化共享 助力“网络强国”建设

党的十八大以来，国企改革向纵深发展，中国铁塔组建发展被国资委称为专业化重组

整合的范例。中国铁塔的成立从体制上解决了重复建设问题，变过去3家电信企业各自建设各自运营为一家统筹资源、统一建设、资源共享，实现了行业降本、政府增效、民生收益。

中国铁塔成立6年多的时间，始终坚持“能共享不新建”的原则，经济高效助力“网络强国”建设。在全国累计完成铁塔基站建设项目超240万个，使3家电信企业使用的基站站址数量比中国铁塔成立之初翻了1.25倍，新建铁塔共享率从14.3%提升到近90%，节约了上千亿元的行业投资和大量土地等社会资源。

网络能力的提升，让民生受益，最典型地体现在老少边穷等边远地区。贵州省是全国脱贫攻坚的主战场，毕节市是贵州省的“贫中之贫、困中之困”，存在网络薄弱、不平衡、不充分等问题。中国铁塔毕节市分公司主动承担国有企业的政治责任和社会责任，克服山高路远、疫情等重重困难，解决全市6397个30户以上自然村4G网络全覆盖，助力毕节打赢脱贫攻坚战。

而在城市，5G等高速移动通信网络的普及正为经济社会高质量发展奠定基础。在华中

师大一附中贵阳学校，校方建设初期就认定5G网络覆盖对于智慧校园建设至关重要，随后邀请中国铁塔贵阳市分公司(以下简称“贵阳铁塔”)为校园进行5G网络统一覆盖。

“华中师大一附中贵阳学校采用‘宏站+室分’的综合覆盖方式，宏基站充分共建共享，5G室内覆盖也由贵阳铁塔统筹移动、电信、联通的建设需求。”贵阳铁塔副总经理司燕介绍说。

华中师大一附中贵阳学校理事张振宇表示，中国铁塔引入“无源分布系统、广角漏缆+多系统合路”的创新技术方案，整合资源，实现5G室内覆盖共建共享集约化建设，为加快推进信息技术与教育教学全面深度融合奠定了基础。

贵阳数博大道处于国家级大数据产业发展集聚区，沿线分布了大数据关联企业近5000家，其通信网络质量的保障一直是省委省政府关注的重点。贵阳铁塔在数博大道沿线共建设5G基站47个，可实现数博大道5G信号全线覆盖。还挂载了广电物联网设备，公安无线专网、视频监控等设备，广泛服务各行各业。

中国铁塔党委书记、董事长

佟吉禄表示，中国铁塔作为信息基础设施建设的“国家队”、5G新基建的主力军、共享经济践行者，5G商用一年多来，克服疫情等冲击，累计承建5G基站项目超过70万个，97%都是利用已有站址资源改造实现。同时，充分发挥通信铁塔无处不在的数量优势、资源优势，加快打造具有中国铁塔特色的分布式社会信息服务，为经济社会的数字化、网络化、智能化服务做出更大的贡献。

#### 创新体制机制 打造国企改革鲜活样本

党的十九届五中全会审议通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》提出，深化国企改革，做强做优做大国有资本和国有企业。

对此，中国铁塔相关负责人表示，建议的提出为激发国有企业活力进一步指明了方向。其实，中国铁塔自组建之初就跳出传统国企的思维模式，在体制机制上“穿新鞋走新路”，大胆创新，力求高效运营。作为我国国企改革鲜活样本，中国铁塔作

出一系列有益探索。

用人机制上，中国铁塔人员精简，全国不到2万人的队伍，管理超过210万基站站址，人均管理铁塔资产108个，远高于国际上同类型公司。

组织架构上，中国铁塔实行一级架构，公司实行总分制，各地不设立具有独立法人地位的子公司，只设分公司，实现扁平精简，高效管理。人员队伍上，实行小总部大生产，90%以上人员配置在生产一线。

资产管理上，面对高度分散的巨量资产，中国铁塔推行集约高效的模式。通过自主研发的智能动力环境监控终端，采用无线互联网加物联网方式，建成集中统一的维护监控平台，做到对超210万站址、1700万设备“可视、可管、可控”，实现“工单直派一线”，减少中间流转环节。

物资采购上，中国铁塔推行电商化采购模式，搭建了包括铁塔、机柜、蓄电池等通信物资以及土建施工、监理等服务的“O2O”平台——中国铁塔在线商务平台，实现大到铁塔、小到纸线上采购，价格透明、公开竞争，不仅降低了采购成本，而且让权力在阳光下运行，压缩了权力寻租空间。

## 小核桃大作为 产业升级带来“健康”方案

本报讯 “目前我国核桃油产品结构单一、资源利用率低，无法满足核桃市场的发展需要，急需对核桃进行深层次、多方位的开发，逐步实现核桃的产业化、品牌化发展。作为市场主体，我们也将以压榨技术为依托，实现企业生产运营各个环节的提质增效，满足更多中国家庭的用油需求。”云南东方红生物科技有限公司(以下简称“云南东方红”)董事长余思远出席首届“中国核桃产业与核桃油发展论坛”上接受采访时指出。

#### 科技助推精深加工 产业扶贫结硕果

“中国核桃产业与核桃油发展论坛”是由中国粮油学会油脂分会主办，新华社民族品牌工程办公室、新华网联合中国林业产业联合会木本油料分会共同支持，云南东方红承办。本次论坛以“推动木本油料产业持续健康发展，核桃油产业经济解决方案”为主题，共同探讨中国核桃产业发展现状及未来趋势。

中国粮油学会首席专家王瑞元表示，核桃不仅是高端干果食品工业的原料，又是优质高端食用油的原料。因此，核桃油是符合中国油料发展的最有潜力的木本油料，有助于填补我国在食用油料领域的空缺。

值得注意的是，核桃作为木本油料中产量最高、发展前景最好的品种，不仅出油率高，而且营养价值丰富。在发展核桃和核桃油产业中，云南省在核桃的种植面积、产量以及核桃油的加工利用等方面都走在全国的最前列。

云南省漾濞县委副书记常树

标提到，核桃产业也是云南省委、省政府推进发展高原特色现代农业和打造世界一流“绿色食品品牌”的重点，随着核桃产量的增加，依靠科技进步推进核桃精深加工已经十分迫切。

余思远所掌舵的云南东方红拥有领先的木本粮油生产技术和深加工能力，与云南省靠科技推进核桃精深加工的需求精准匹配。此外，余思远深知“云南东方红”董事长余思远远赴首屆“中国核桃产业与核桃油发展论坛”上接受采访时指出。

#### 技术变革赋能降本增效 大健康战略显成效

武汉轻工大学博士高盼在研究报告中指出，核桃油、核桃蛋白和多肽是我国核桃资源良好的深加工产品，符合核桃资源的发展前景。

据介绍，2019年，御福年在云南大理兴建了一条全自动化核桃系列产品的生产线，可以实现从青皮的处理、剥壳、烘干，再到榨油的全过程，这也标志着核桃油产业即将进入到量产阶段。此外，御福年推出了一系列的创新产品，通过技术原料的优化，采用对核桃原料统一收储，开发整个产业链从核桃到核桃油最后到核桃肽的生态，整个产业链共同发展，从而降低核桃油成本。

御福年核桃油传承东方红54年的榨油专业技术和生产经验，拥有多项核心技术以及国家发明专利。

正如余思远所说，希望更多高品质、高营养的核桃油可以走进千家万户，助力全民健康。

(司倩)