

## 粮食大事

## 让国产优质麦种得好、卖得好、用得好

在今年夏粮收购中，国产优质小麦备受青睐。在全球粮食贸易充满不确定性的当下，国产优质专用小麦进口替代效应持续增强，促使更多企业转向采购国产小麦。这一转变既降低了小麦产业链对外依存风险，更形成了“种得好、卖得好、用得好”的可持续发展产业生态，为粮食产业高质量发展注入强劲动能。

优质专用小麦市场需求持续升温，是消费升级和食品工业精细化发展的结果。根据蛋白质含量差异，专用小麦分为强筋小麦、中筋小麦和弱筋小麦。强筋小麦蛋白质含量高，适合制作面包、方便面等；中筋小麦蛋白质含量适中，适合制作馒头、面条等；弱筋小麦蛋白质含量低，适合制作饼干、蛋糕等。长期以来，我国小麦种植以中筋小麦为主，强筋小麦和弱筋小麦高度依赖进口。受极端天气、地缘冲突和贸易摩擦等因素影响，进口供应链稳定性面临挑战，倒逼我国加速发展国产优质小麦，为构建自主可控的粮食供应链创造机遇。

国产优质专用小麦产量和品质提升，为进口替代创造条件。近年来，国家深入实施优质粮食工程和种业振兴行动，加大对国产优质小麦品种选育和推广支持力度，培育出一批适应性强、品质优良的新品种。通过集

近年来，国家深入实施优质粮食工程和种业振兴行动，加大对国产优质小麦品种选育和推广支持力度，培育出一批适应性强、品质优良的新品种。通过集成应用精准农业技术体系，显著提升了优质小麦单产水平和品质稳定性。

应用精准农业技术体系，显著提升了优质小麦单产水平和品质稳定性，有的品种可媲美进口优质小麦。面粉加工行业实现深度适配创新，开发出针对国产小麦特性的精准配麦工艺，能够生产出各种专用面粉；大型面粉加工企业建立“育一种一储一加一销”全产业链经营模式，实现全流程质量可追溯，进一步提升了国产小麦制品竞争力。

进口小麦锐减为国产优质小麦释放市场空间。海关数据显示，今年1月份至5月份，我国小麦进口量仅161万吨，同比骤降80.1%。这一变化直接缓解了国内外小麦价格竞争，推动进口替代效应加速显现，面粉加工企业纷纷转用国产优质小麦，食品加工企业加速本土采购。目前，国产优质专用小麦在中筋小麦市场占主导地位，在高端强筋、弱筋小麦市场所占份额持续提升。

从目前来看，国产优质专用小麦进口替

代仍面临多重挑战。品种方面，尽管产品品质显著提升，但筋强度、稳定性等关键指标与进口高端品种还有差距，育种技术亟待突破。产业链协同不足，部分面粉加工企业采购惯性依赖进口，产销衔接松散，优质小麦市场份额未能充分释放。市场机制不完善，优质优价落实不充分，部分地区优质小麦与普通小麦价差不明显，影响种植积极性。这些因素相互交织，影响了国产优质小麦的市场认可度和可持续发展。

好粮是种出来的。目前，国产优质专用小麦种植存在“优质不高产、高产不优质”现象。优质专用小麦生产对水肥管理、病虫害防治等要求更高，品种抗逆性弱、管理成本高，产量不及普通小麦，收益优势不明显。更关键的是，缺乏稳定订单保障，农户担忧销路，制约种植结构调整。应加速培育优质高产抗逆新品种；支持企业发展订单农业，

建立“订单农业+保险”保障机制，确保农户获得稳定溢价收益。

好粮要卖好价，关键在于形成优质优价粮食流通体系。要完善市场化收储体系，引导储备企业、加工企业对优质小麦实施分级溢价收购，确保与普通小麦形成合理价差。制定全国统一的强筋、中筋、弱筋小麦分级标准，实施分级定价。推广订单农业，发展“专收专储”，通过长期协议稳定供需，形成产业提质、农民增收、企业增效的良性循环。

国产优质小麦进口替代成效显著，彰显了农业供给侧结构性改革成果。未来，需政企研农协同发力，突破瓶颈，推动国产小麦向更高水平发展，为粮食安全提供更坚实的保障。



## 助力破解中小微企融资难题

国家市场监管总局日前发布《关于进一步开展质量融资增信工作更好帮扶中小微企业的通知》，明确采取更加有力举措，让质量融资增信工作更好惠及广大企业，更有效帮扶中小微企业。中小微企业和个体工商户作为国民经济的“毛细血管”，贡献了超80%的城镇就业岗位。如何有效解决其抗风险能力弱、融资渠道窄等问题，成为当前进一步稳岗扩岗、促进高质量充分就业的重点。

近年来，按照党中央、国务院决策部署，有关部门采取了一系列有力有效措施支持中小微企业融资，取得了明显成效。人力资源和社会保障部不久前出台的《关于进一步加大金融助企稳岗扩岗力度的通知》，以“扩面、提额、降本、创新”为突破点，打出立体化金融支持组合拳：一是将政策覆盖范围从小微企业延伸至个体工商户及小微企业主，惠及全国1.25亿户个体工商户；二是单户授信额度最高提升至5000万元，并明确贷款利率下限降至2.9%；三是创新“创业担保+稳岗扩岗”双贷联动模式，通过政银协同实现审批周期压缩50%。这些举措既解决企业短期资金周

转难题，又通过技能提升与产业转型培育新动能，为稳就业筑牢制度性保障。但同时，由于考核激励制度不完善、信用评价体系欠缺、监管创新滞后等原因，中小微企业和个体工商户融资仍面临多结构性难题，因此要持续从机制改革与生态重构等方面协同发力。

以考核重塑激励导向，构建市场化风险共担机制。小微企业融资难的核心在于金融机构风险收益的长期失衡，导致基层金融机构普遍存在“惧贷”倾向。破题的关键在于完善考核激励，推动普惠信贷尽职免责制度落地，从制度层面消除基层人员“不敢贷”心理。要进一步引导商业银行加大信贷支持力度，例如上海市今年1月份发布《上

市2022年小型微型企业信贷奖励办法》，对在小微企业信贷工作中表现突出的在沪银行实施专项奖励。还应优化政府引导与市场运作相结合的风险分担机制，通过政策性担保机构与商业银行市场化联动，形成多层次风险分担机制，提升银行不良贷款容忍度。金融管理部门要提高普惠金融在绩效评估中的权重，加快金融机构从“被动执行”向“主动服务”转型，从根本上激活中小微企业金融供给内生动力，让金融活水真正润泽中小微企业。

重构信用评估生态，打造数字信用新基建。针对中小微企业“缺抵押、缺财报”的痛点，要打破数据壁垒，整合多维度政务与市场信息，构建全景动态信用画像。例如，山东省依靠全国中小微企业资金流信用信息共享平台，推出“资金流信用信息+”信贷服务模式，截至今年3月份，已成功授信4247户，普惠小微企业贷款比例高达88.6%。创新评估工具，将专利质押估值、研发投入占比等指标纳入信用评价体系，推动金融机构从“静态风控”到“价值发现”转型。打通各类政务数据和金融数

据共享渠道，实现对中小微企业信用状况的综合评估，构建起符合中小微企业特征的信用评估体系。

构建包容审慎监管机制，平衡创新发展与风险防控。包容审慎监管的内核在于平衡安全与发展，在严守安全底线的同时，为中小微企业预留试错空间，通过“沙盒监管”机制允许其在可控范围内探索创新。强化穿透式监管，运用区块链等技术建立资金流向全链条追踪系统，对稳岗扩岗专项贷款实施动态监测，对额度挪用、虚假投放等行为实施智能预警。建立适配中小微企业的信用修复机制，构建信用修复申诉通道，实现“无事不扰”与“无处不在”的监管平衡。



## 促进高价值专利培育运营

国家知识产权局近日发布数据显示，截至今年5月份，国内有效发明专利拥有量达497万件，体现出我国创新主体的蓬勃创造力，为培育和发展新质生产力孕育潜能。当前，我国正在从知识产权引进大国向知识产权创造大国转变，通过优化专利申请评价指标，提升专利审查质量效率，提高专利代理服务质量等举措，全方位推动专利质量提升。接下来，应多维度协同发力提升专利质量。审查环节应强化技术实质评估，杜绝低质量专利申请通过。推动产学研深度合作，通过专利导航和预警分析提升技术交底质量。完善专利无效宣告和异议程序，借鉴国际经验建立专利质量追溯机制。加强专利代理行业自律，并构建市场化价值评估体系，促进高价值专利的培育与运营，最终形成质量导向的创新生态链。

(时 钧)

## 重庆市中国特色社会主义理论体系研究中心重庆师范大学分中心

## 三课聚焦一结合 助力思政课教学

重庆市中国特色社会主义理论体系研究中心重庆师范大学分中心所指导单位——重庆师范大学马克思主义学院在思想政治课教学过程中，始终坚持把马克思主义基本原理与中华优秀传统文化相结合，传承和弘扬中华优秀传统文化。学院秉承“三课聚焦一结合”的教学理念，将思政课中的理论课、实践课和专业课的教学与中华优秀传统文化相结合，推进思想政治教育入脑、入心、入行。作为2023年重庆市社会科学规划项目“中华民族共同体意识的价值认同研究”(2023NYB22)、2025年重庆市教委人文社科项目“新质生产力发展的内在逻辑及其创新路径研究”(2025SKJD056)阶段性成果，助力大学思政课教学效果。

思政理论课与中华传统美德相结合：说透、讲透、解透

重庆师范大学马克思主义学院在思政理

论课教学中，有机融合中华传统美德，注重将中华传统美德的素材、案例和精神融入到思政理论课教学环节之中。多年来，学院教师们将传统的礼义廉耻美德融入到《思想道德与法治》课程教学之中、将传统的勤劳勇敢美德融入到《马克思主义基本原理》课程教学之中、将仁义自强的美德融入到《中国近代史纲要》课程教学之中、将独立自主和以民为本的美德融入到相关理论体系课程教学之中。

思政课教师教学贯穿了说透、讲透和解透3种方法：说透中华传统美德是中华民族共同的道德规范，中华民族的凝聚力以传统美德为精神基础，形成了古代中华民族共同体意识；讲透思政理论的基本内容与中华传统美德具有一致性，对中华民族共同体意识的形成有重要的关联性；解透传统美德的具体内容与各思政理论内容有相应的关系，以传统美德素材诠释思想理论的精神实质，铸牢了学生的中华民

族共同体意识。

思政实践课与中华传统艺术相结合：

动手、动行、动脑

学院在全校开设了思想政治理论实践课，编写了《高校思想政治理论课实践教学实用教程》，目的是将思政理论课推进到实践教学中。思政实践课要求学生利用节假日开展社会实践活动。多样性实践成为学院思政课教学的突出特色，学生将思想政治理论学习成果融入到音乐、舞蹈、戏剧、设计、文史等创作中，形成了多样化成果。

引导学生将思政理论与中华传统艺术实践相结合，让学生动手、动行、动脑完成思政实践课的任务：动手制作中华传统艺术作品，“动手”让学生了解了传统艺术作品的相关原理知识、制作工艺流程和艺术制作目标，培养了吃苦耐劳的精神；行动调查中华传统艺术的发展历程，“动行”让

学生深入到艺术发源地调查中华艺术形态、获取艺术发展数据和探究艺术发展历史，培养了脚踏实地和实事求是的精神；动脑思考中华传统艺术的思想精髓，“动脑”让学生撰写实践报告，总结制作艺术作品的工艺流程，梳理中华艺术品的发展历史，凝练了中华传统艺术的思想精神。

思政专业课与中国传统哲学相结合：

明理、明道、明心

中国传统哲学思想是中华传统文化思想的精神，汇聚了中华民族思想的光辉，是中华民族共同体意识的哲学基础。学院教师在专业课教学中有机融入中国传统哲学思想精髓，通过多学科的知识整合与价值引导，提升了思想政治教育专业本科生的理论素养。将专业课与中国传统哲学相结合，达到了明理、明道、明心的教学效果。

一是将中国哲学思想融入专业课教学

中国物流与采购联合会数据显示，1月份至5月份，全国社会物流总额为138.7万亿元，同比增长5.3%；5月份当月增长5.0%，较上月回落0.5个百分点，波动幅度环比有所收窄。未来如何更有效地降低全社会物流成本，进一步激发市场活力，需在提高物流业运输效率和服务质量上下功夫。

近年来，我国物流发展质效稳步提升，运行态势持续向好，物流业通过政策引导、区域实践和技术创新，初步构建起高效、开放的现代物流体系。此前发布的《有效降低全社会物流成本行动方案》明确提出，处理好调整结构与深化改革、建强网络与畅通末梢、打造枢纽与优化布局的关系。这一表述旨在从全局高度推动全社会物流成本有效降低，为各地区各部门降本增效指明方向。例如，浙江省依托数字化服务能力，大力开展“5G+智慧仓储”“AI+港口调度”等业务场景，持续挖掘物流技术性降本潜力，从“体力活”向“脑力活”转变。又如，广东省完善县域物流体系，大力发展农产品直供、农超对接、生鲜电商等流通新模式，减少生鲜农产品流通领域损耗，大大提高物流运输效率。

在快速发展的同时，我国物流业也面临多重挑战。例如，综合成本居高不下，社会物流总费用与GDP比率较发达国家仍有差距；区域发展不平衡，东西部物流基础设施与损耗率差距显著；末端配送矛盾凸显，农村“最后一公里”配送以及冷链断链问题尚未根治；等等。因此，应进一步深化现代物流体系建设，构建起一体化、标准化、精益化的物流服务体系，持续增强物流业活跃度。

优化国家物流枢纽布局，缩小东西部发展差距。相关省市应借助高效物流体系实现产品快速通达海内外市场，带动上下游零部件供应商集聚形成完整产业链，推动当地产业多元化发展，缩小与东部发达地区的产业差距。统筹优化枢纽布局，指导各省市科学规划物流枢纽功能定位，强化用地、资金等要素保障，着力破解东部节点过密、中西部通道单一的结构性矛盾，重点完善内陆地区冷链仓储、多式联运等枢纽设施功能短板。强化枢纽网络协同，加强东西部跨区域业务协同与政策联动，推动铁路物流基地、内河港口等节点与“通道+枢纽+网络”体系的深度衔接，提升全国物流网络均衡性。提升综合服务效能，依托重要物流节点打造智慧化集疏运系统，优化干线运输与末端配送衔接效率，增强枢纽资源整合与供应链服务能力，为降低全社会物流成本提供基础支撑。

积极培育现代物流企业，激活经营主体活力。支持民营企业参与铁路货运基础设施建设和铁路货运市场化运营，着力优化物流企业经营环境。通过支持物流龙头企业兼并重组、构建立体化国际物流网络，同步引导中小企业在冷链物流、仓储服务等细分领域形成专精特新优势。推进技术创新应用，重点在智慧物流领域集成物联网与区块链技术，建立多式联运标准化集装箱体系，强化冷链温控追溯与商品模块化运输能力。完善政策支撑体系，加大信贷融资、仓储用地等资源保障力度，优化城市货运网络布局，降低企业运营成本。深化产业链协同，推动制造企业与物流企业共建数据平台，整合跨部门物流信息，促进供应链全流程效率提升。

优化农村物流末端节点，突破“最后一公里”配送瓶颈。整合公交运力与邮政资源，实现快递进村全覆盖，农村地区包裹配送时效显著提升。推动城乡物流服务均等化，通过专项财政补贴、税收减免等政策工具引导快递企业下沉资源，加密农村网点密度并完善村级服务站功能，配套建设冷链仓储、道路硬化等基础设施，统一城乡末端服务标准与时效承诺，缩小城乡配送服务质量差距。支持物流企业与电商平台深度合作，搭建覆盖生产、仓储、运输、销售的城乡双向流通网络，通过数据共享与仓配资源整合优化供应链响应速度，建立农产品产销衔接机制与消费品下乡直供通道，同步提升工业品下乡配送效率与农产品上行流通规模。推广智能快递柜与无人配送技术，统筹规划社区、园区、乡村多级智能快递柜网络，集成无人机、无人车及自动化分拣设备，依托动态路线规划算法与云端调度系统实现全天候精准配送。

本版编辑 梁剑箫 丁 鑫  
来稿邮箱 mzjjgc@163.com

降本  
洞见

张  
婕

·广告