

# 推动金融迈向高质量发展

## ——新时代以来金融领域改革与发展综述

金融是现代经济的核心。党的十八大以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国坚定不移走好中国特色金融发展之路，持续推动金融事业高质量发展。

在习近平经济思想指引下，各地各部门持续深化金融供给侧结构性改革，稳步扩大金融开放，统筹发展与安全，牢牢守住不发生系统性风险的底线，合力推进中国金融改革发展事业稳健前行。

### 金融支持实体经济质效大幅提升

金融是实体经济的血脉，为实体经济服务是金融的天职。党的十八大以来，我国金融部门深化对金融本质和规律的认识，将服务实体经济作为金融业立业之本，金融服务实体经济的质效不断提升。

金融与实体经济良性循环逐步形成——拥有全球最大的银行体系，第二大保险、股票和债券市场，普惠金融走在世界前列，我国金融体系为经济社会长期稳定健康发展提供了有力支撑。

中国人民银行的数据显示，对实体经济发放的人民币贷款余额从2014年的81.43万亿元攀升至2023年9月的230多万亿元，年均增速保持在10%以上，与名义GDP增速基本匹配。

直接融资渠道也在不断畅通。从2012年的不到30万亿元，到如今逾150万亿元的托管余额，中国债券市场不断发展壮大。“在超5200家A股上市公司中，战略性新兴产业上市公司近2900家，赋能实体经济高质量发展。”中国上市公司协会副会长孙念瑞说。

重点领域和薄弱环节金融服务不断加强——

近年来，金融部门持续加大对制造业、科技创新、小微企业、乡村振兴、绿色发展等领域的支持力度，促进金融资源向重点领域和薄弱环节倾斜。

来自金融管理部门的数据显示，截至今年9月末，普惠小微贷款余额28.74万亿元，近五年年均增速均超25%；绿色贷款余额、制造业中长期贷款余额、“专精特新”中小企业贷款余额、涉农贷款余额分别同比增长36.8%、38.2%、18.6%、15.1%，均远高于各项贷款增速。

“服务经济高质量发展，调整和完善结构性货币政策工具体系，在激励和引导金融机构优化信贷资源配置方面发挥了积极作用。”中国人民银行货币政策司司长邹澜表示。

实体经济融资成本不断下降——

近年来，市场化利率形成和传导机制日益完善，贷款市场报价利率(LPR)改革成效不断显现，货币政策传导效率逐渐提升，推动社会融资成本明显下降。

9月份我国企业新发放贷款加权平均利率为3.85%，比上年同期低14个基点，处于历史低位。

有力有效防范化解金融风险

金融安全是国家安全的重要组成部分。党的十八大以来，我国统筹金融发展和安全，坚决打好防范化解重大金融风险攻坚战，防范化解金融风险取得重要成果。

金融资产脱实向虚势头得到扭转——

针对资金空转、套利等现象，开展市场乱象专项治理；全面实施资管新规……近年来，金融管理部门坚决清理脱实向虚、乱加杠杆等活动，类信贷影子银行规模较历史峰值压降约30万亿元。过去几年，流向实体经济资金大幅增加。

中小金融机构改革化险稳妥推进——

近期，辽宁农商行获批开业，山西农商联合银行、河南农商联合银行获批筹建……我国稳妥推进中小金融机构改革化险的重要举措相继出台。

机构整合、股权结构、市场退出……近年来我国扎实推动中小金融机构改革化险，一些改革重组后的机构正在逐步恢复造血功能，实现稳健经营。

2022年第四季度，中国人民银行完成对4368家银行业金融机构的评级。结果显示，高风险机构数量较峰值压降近一半。10省市辖内无高风险机构。

社会金融秩序基本实现“由乱到治”——

严厉打击违法违规金融活动，《防范和处置非法集资条例》出台，齐抓共管、群防群治、各尽其责、通力协作的非法集资综合治理格局正在形成。我国非法集资新发案件数量、涉及金额和人数连续多年下降。深入推进P2P网贷专项整治工作，P2P网贷机构全部停止运营。

多项金融政策促进房地产市场平稳发展——

近年来，受多重因素影响，我国房地产市场出现调整。促进房地产市场平稳发展，成为有效防范化解重大金融风险的重要任务。

配合推出3500亿元保交楼专项借款、设立2000亿元保交楼贷款支持计划、设立1000亿元租赁住房贷款支持计划、合理优化首付比例和贷款利率要求、稳妥降低存量首套房贷利率……金融“组合拳”发力，促进房地产市场平稳健康发展。

防范化解金融风险，不仅要关注重点领域，更要建立健全长效机制。

从整治大股东入手，加强金融机构公司治理；出台《金融控股公司监督管理试行办法》《系统重要性银行评估办法》《系统重要性保险公司评估办法》……标本兼治，补齐监管短板，筑牢金融安全网。

“坚持底线思维，增强系统观念，着力化解重点领域风险，严守不发生系统性风险底线。当前我国金融业运行总体平稳，防范化解风险各项工作有序推进。”国家金融监督管理总局有关工作负责人表示。

金融改革开放深入推进

持续深化金融供给侧结构性改革，稳步扩大金融开放……党的十八大以来，我国金融改革开放有序推进，取得新的重大突破。

金融监管体系不断健全——

5月18日，国家金融监督管理总局正式挂牌，新一轮金融监管机构改革迈出重要一步。

组建中央金融委员会、组建中央金融工作委员会、组建国家金融监督管理总局、深化地方金融监管体制改革、中国证券监督管理委员会调整为国务院直属机构……今年3月，中共中央、国务院印发《党和国家机构改革方案》，其中多项涉及金融监管领域。

业内人士指出，从上一轮金融监管领域改

据新华社济南10月29日电(记者 高敬 袁敏)10月28日，生态环境部在中国生态文明论坛济南年会上，发布了第七批生态文明建设示范区和“绿水青山就是金山银山”实践创新基地名单。

北京市朝阳区、湖北省宜都市等104地，被命名为第七批生态文明建设示范区；河北省唐山市迁西县、山东省济南市历下区等53地，获得“绿水青山就是金山银山”实践创新基地称号。

目前，我国共建成生态文明建设示范区572个，“绿水青山就是金山银山”实践创新基地240个。

中国生态文明论坛济南年会10月28日至29日召开。

# 第七批生态文明建设示范区名单公布

据新华社北京10月29日电 中央纪委国家监委29日公开通报2023年1月至9月全国纪检监察机关监督检查、审查调查情况。2023年1月至9月，全国纪检监察机关共立案47万件，其中立案中管干部54人；共处分40.5万人，其中包括34名省部级干部。

通报显示，2023年1月至9月，全国纪检监察机关共接收信访举报261.7万件次，其中检举控告类信访举报81.9万件次。处置问题线索128.3万件，其中谈话函询26.6万件。立案47万件，其中立案中管干部54人、厅局级干部2480人、县处级干部2万人、乡科级干部6.5万人；立案现任或前任村党支部书记、村委会主任4.6万人。处分40.5万人，其中党纪处分33.1万人、政务处分10.8万人；处分省部级干部34人、厅局级干部2244人、县处级干部1.6万人、乡科级干部5.4万人、一般干部5.6万人、农村、企业等其他人员27.7万人。

根据通报，2023年1月至9月，全国纪检监察机关运用“四种形态”批评教育帮助和处理共119.7万人次。其中，运用第一种形态批评教育帮助78.5万人次，占总人次的65.5%；运用第二种形态处理32.1万人次，占26.9%；运用第三种形态处理4.4万人次，占3.7%；运用第四种形态处理4.6万人次，占3.9%。同时，坚持受贿行贿一起查，立案行贿人员1.2万人，移送检察机关2365人。

# 今年前三季度全国纪检监察机关立案47万件

据新华社上海10月29日电(记者 郭敬丹)由国家新闻出版署主办的中国期刊高质量发展论坛10月27日在上海举行。据介绍，此次论坛的主要任务是深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，认真贯彻落实全国宣传思想文化工作会议精神，交流成绩经验、探讨思路对策、凝聚力量共识，推动新时代新征程期刊高质量发展。本次论坛由中国期刊协会、上海市新闻出版局和上海大学承办，包括主论坛和6个分论坛。中国科协科技新闻部、湖南省委宣传部、上海大学、《历史研究》、《读者》、《分子植物》、《问天少年》、南方杂志社、中华医学杂志社负责同志在主论坛作主题演讲。各分论坛围绕文化传承发展、建设一流学术期刊、推进期刊高质量发展、提升期刊国际传播力等主题深入交流研讨，共商加快实现期刊高质量发展之策。

# 中国期刊高质量发展论坛举行

据新华社北京10月29日电(记者 沐铁城 黄凯莹 田晓航 彭韵佳)国际银屑病协会联合会将每年10月29日定为“世界银屑病日”，今年的主题是“让所有银屑病患者拥有获得治疗的机会”。专家表示，如今，银屑病的治疗方法比以往任何时候都更好，所有患者都应积极治疗，早日走出“银”影。

中日友好医院副院长、皮肤科主任崔勇介绍，据统计，全球约有1.25亿银屑病患者，我国约有650万名银屑病患者。“银屑病除了影响皮肤，还可能影响全身各个器官系统。”崔勇表示，比如部分银屑病患者伴有关节炎，部分银屑病患者合并高血压、糖尿病等代谢相关疾病，此外，银屑病患者也可能罹患抑郁、焦虑甚至自杀倾向等精神神经系统疾病。

北京协和医院皮肤科主治医师何春霞表示，银屑病发病机制非常复杂，目前尚未完全阐明，每个患者的发病机制都有可能存在着一些细微的不同，致使难以治愈和统一治疗方案。

近年来，新型生物制剂和小分子药物等创新疗法开始在业界逐步应用，它们与传统疗法相比有何不同？何春霞介绍，IL-23、IL-17等细胞因子在银屑病发病机制中起到核心作用，新型生物制剂和小分子药物正是以这些细胞因子和炎症通路为靶点研发上市的新药。它们与传统治疗药物最大的区别在于精准靶向特定细胞因子或炎症通路，实现治疗效果更好、不良反应较小的目标。

在医疗保障方面，司库奇尤单抗、乌司奴单抗等用于治疗银屑病的生物制剂近年被纳入医保药品目录，这有利于进一步减轻患者负担。

# 世界银屑病日：助力患者走出“银”影

2021年4月，四方达与郑州大学签署技术转让协议，受让其部分CVD金刚石制备技术及功能性应用技术，并委托郑州大学进行金刚石电功能器件的研究与开发。同年10月成立天璇半导体，正式进军MP-CVD合成金刚石领域。

2022年，四方达增资控股河南天璇半导体科技有限责任公司，并与海南珠宝签署了《战略合作框架协议》，加快布局培育钻石终端零售业务。

2023年，“年产70万克拉功能性金刚石产业化项目”在郑州经开区综合保税区B区开工建设。

方海江告诉记者，按照“1+N行业格局”战略核心，即为“以四方达的复合超硬材料为1个主体，结合超硬材料在不同领域的应用形成上下游联动的策略”，短期内以油气开采类产品“进口替代+大客户战略”为重点，中期推进精密加工“进口替代+合金替代”，远期培育金刚石其他应用市场，以半导体电子级工业金刚石为方向，CVD培育钻石为业绩增长点，提升未来核心竞争力。

展望未来，随着制造业高端化、智能化、绿色化发展，超硬材料及其制品将成为高速高效高精和绿色加工等先进制造技术的重要组成部分。另一方面，金刚石半导体器件不断取得新进展，培育钻石渗透率逐渐增长，产品品质和附加值不断提升，产品应用领域不断扩展。“未来，超硬材料在精密加工、珠宝首饰、功能器件领域都将大放异彩，市场规模有望进一步扩大，将进一步加大研发投入，提高创新能力，助力河南省由超硬材料大省向超硬材料强省跨越。”

# 超硬材料“磨”出超硬实力

完成全球超硬材料一流品牌的目标，需要来自目光放得更长远。”

随后，企业科研团队聚焦石油钻探及矿山开采、汽车零部件、装备制造、航空航天等先进制造领域，攻关“卡脖子”技术，不断提升创新效能，相继推出石油钻头用聚晶金刚石复合片，煤田/矿山用聚晶金刚石复合片，切削刀具用聚晶金刚石/聚晶立方氮化硼复合片。其高端产品质量指标已接近国际著名企业产品，同时逐步实现高端产品在市场上与国际著名企业竞争，持续向更难、更深处掘进。

“硬核”产品的诞生，以品质和信誉赢得了市场的赞誉和知名度，不仅国内市场获得广泛认可，同时还出口到欧洲、美洲、亚洲等40多个国家和地区，逐步成为国内复合超硬材料行业内优质产品的代表。

创新是企业的生命线，也是四方达多年来高速高质量发展的原动力。目前公司技术中心被认定为“国家企业技术中心”“河南省复合超硬材料工程技术研究中心”，申请专利技术200余项，发明专利12项。参与6项行业标准的制修订，承担国家省市级科研项目9项，获得2项河南省科技成果鉴定并获得科技进步奖，4项技术填补国内空白。企业与中南大学、郑州大学等知名高校进行产学研合作，并于2014年底获批博士后科研工作站，培养研究类科研人才，深化产学研合作，推动产业链补链延链。

公司坚持科技创新，业绩快速增长。2016至2019年公司营业收入年复合增长

率达到44%。公司2022年营业收入为5.14亿元，同比增长23.24%；归属上市公司股东利润1.54亿元，同比增长68.55%；扣非净利润为1.18亿元，同比增长78.79%。2023年上半年营业收入2.77亿元，同比上年同期增长5.65%。

经行业协会统计，四方达聚晶金刚石产品在境内的市场占有率排名第一，占比为37%；在国际的市场占有率排名第二，占比为14%。创新开发了系列填补国内空白、打破国外技术封锁的高性能聚晶金刚石超硬产品：石油开采用异型金刚石复合片打破国际垄断，达到领先水平；74毫米超大直径聚晶金刚石刀片，国内最大，全球前三；40毫米拉丝模产品解决大直径线材拉拔的行业难题，全球第二。

聚势“达四方”

26年来聚焦超硬材料领域，打造自主品牌。

2011年，四方达成功在深圳证券交易所上市，成为复合超硬材料行业内首家上市公司，立志于推动和引导复合超硬材料进口替代和硬质合金替代，做复合超硬材料的“领航者”和“开拓者”。

2013年在做大做强复合超硬材料的基础上，收购郑州华源超硬材料工具有限公司，产业链向下游复合超硬材料制品行业逐步延伸，迈出行业垂直整合的第一步，成为国际一流的复合超硬材料及制品制造商。

2021年4月，四方达与郑州大学签署技术转让协议，受让其部分CVD金刚石制备技术及功能性应用技术，并委托郑州大学进行金刚石电功能器件的研究与开发。同年10月成立天璇半导体，正式进军MP-CVD合成金刚石领域。

2022年，四方达增资控股河南天璇半导体科技有限责任公司，并与海南珠宝签署了《战略合作框架协议》，加快布局培育钻石终端零售业务。

2023年，“年产70万克拉功能性金刚石产业化项目”在郑州经开区综合保税区B区开工建设。

方海江告诉记者，按照“1+N行业格局”战略核心，即为“以四方达的复合超硬材料为1个主体，结合超硬材料在不同领域的应用形成上下游联动的策略”，短期内以油气开采类产品“进口替代+大客户战略”为重点，中期推进精密加工“进口替代+合金替代”，远期培育金刚石其他应用市场，以半导体电子级工业金刚石为方向，CVD培育钻石为业绩增长点，提升未来核心竞争力。

展望未来，随着制造业高端化、智能化、绿色化发展，超硬材料及其制品将成为高速高效高精和绿色加工等先进制造技术的重要组成部分。另一方面，金刚石半导体器件不断取得新进展，培育钻石渗透率逐渐增长，产品品质和附加值不断提升，产品应用领域不断扩展。“未来，超硬材料在精密加工、珠宝首饰、功能器件领域都将大放异彩，市场规模有望进一步扩大，将进一步加大研发投入，提高创新能力，助力河南省由超硬材料大省向超硬材料强省跨越。”

富强民主文明和谐 / 自由平等公正法治 / 爱国敬业诚信友善

# 学习践行《郑州市文明行为促进条例》

## 倡导文明出行 遵守交通法规

公益广告

中共郑州市委宣传部  
郑州市文明办