

# 增速回升 如何激发民间投资潜力

民间投资是推动经济发展、扩投资稳就业的重要力量。最新数据显示，一季度民间投资同比增长0.5%，扣除房地产开发投资，民间投资增长7.7%，增速进一步回升。

当前，民营企业投资形势如何？怎样进一步提振民企投资信心、激发民间投资潜力？新华社记者近日深入多地调研，进企业、下车间，感受民营企业发展温度，触摸中国经济高质量发展脉搏。



4月11日，在位于河间市的河北明高德玻璃科技股份有限公司，顾客在选购工艺玻璃制品。 新华社发

## 市场回暖 当前民企投资形势如何

北醒(北京)光子科技有限公司创始人李远最近一直在北京和广州两地奔忙，与记者见面时，他疲惫中带着兴奋。

“公司去年投资数亿元在广州建了激光雷达生产工厂，今年3月底开始量产，预计秋天能达产10万台。”李远说，车载激光雷达是公司目前发力重点，未来将会成为新的增长点。公司多年年均研发投入增长超50%，将在车载激光雷达领域加大布局。

同样受向好形势鼓舞的，还有安徽模装装备模具股份有限公司总经理王罗海。公司2004年做家电模具起步时只有四五个人，年销售额不到100万元。三年前，瞄准新风口，王罗海，开辟了汽车车灯模具制造的新赛道，销售额逐年增长，今年预计达1亿元。

王罗海说，今年计划投资2000万元改造机器设备，以更好满足客户定制需要。

记者在调研中发现，开年以来，不少企业反映订单好于去年，有扩大产能或增加产线的意愿，“新三样”及新赛道上的企业尤其如此。

近期发布的一系列经济数据，也印证了这一态势——一季度，民间投资同比增长0.5%，增速比前2个月快0.1个百分点；制造业民间投资增长11.9%，基础设施民间投资增长8.1%；

一季度，规模以上私营工业企业增加值比去年同期快3.4个百分点，前2个月规模以上私营工业企业利润同比增长12.7%；

一季度中小企业发展指数达89.3，比上季度上升0.2个点，高于2022年同期水平，与2023年同期持平；3月末，民营企业贷款增速快于全部贷款增速；当前获得贷款支持的科创企业中，九成多是私人控股企业……

国家统计局固定资产投资统计司司长翟善清说，今年以来，各地区全面落实促进民营经济发展壮大的意见及配套举措，增强民营企业发展内生动力，支撑民间投资持续增长。

中国中小企业协会常务副会长马彬说，今年前两个月民间投资增速由负转正，一季度在此基础上进一步向好，加上各类指标表现，表明民间投资意愿有所回升，企业发展信心进一步恢复。

但从中小企业发展数据看，一季度数据仍处于景气度以下，折射投资预期有待进一步稳固。

记者在调研中也发现，经济形势回升向好的当下，企业投资心态“冷热不均”，有的意愿积极，有的仍在观望，市场需求不足、行业竞争加剧成为企业普遍反映的压力。

福建一家从事出口鞋服生产的企业负责人说，虽然一季度海外市场需求比去年明显好转，但企业并不敢轻易投资扩产。“还要再看看订单增加态势能否持续。”他说，面对市场回暖，只能先喘口气，想“深呼吸”还要等等。

中国建设银行泉州分行相关负责人说，从分行掌握的数据看，今年以来企业信贷规模增长明显，说明企业

的生产经营活动扩张态势不错。但从结构看，短期流动性贷款居多，中长期项目贷款并不多，且以大企业为主。去年至今，一系列促进民营经济发展的政策举措密集出台，给企业吃下“定心丸”：中共中央、国务院发布意见，提出促进民营经济发展壮大的31条举措；中国人民银行等八部门推出25条举措加强民营企业金融服务；国家发展改革委设立民营经济发展局，针对民营企业痛点难点更有针对性提供服务；今年的政府工作报告也对稳定和扩大民间投资作出部署……

“我们感受到国家对民营经济的支持力度，企业更要想办法激发内生动力，让自身快速恢复‘造血’机能。”山西美锦能源股份有限公司董事长姚锦龙说。

## 内外兼修 如何提振企业投资信心

武汉新华扬生物股份有限公司总经理助理陈祺祺从没想到，企业能像网购一样，快捷找到资源和合作伙伴。

2023年底发布技术研发需求，2024年3月合作项目开发……在湖北科技创新供应链平台上，清晰记录着企业与研究达成技术合作的全流程。“当时，我们发布了需求信息，没想到通过平台线上线下供需撮合，很快完成了对接，解决了我们项目的关键技术难题。”陈祺祺说。

“平台以需求为导向，以企业为主体，让政府与企业的关系从管理与被管理转向了风险共担、互相促进发展的关系，助力各方实现共赢。”湖北武汉东湖高新区科创局有关负责人说。

据了解，湖北科创供应链平台建立以来，共促成142项企业技术研发需求合作，其中近80%为中小民营企业，通过技术“揭榜挂帅”政策引导，与企业共担研发风险，带动新增企业研发投入达到6.26亿元，政策资金引导撬动比例达到1:5。

清华大学五道口金融学院副院长田轩说，提振民营企业投资信心是一个系统工程，既需要政策、资金、项目等硬支持，更需要稳定预期、公平竞争、法治环境和良好服务的软支持。

零重力飞机工业(合肥)有限公司联合创始人贾思源回忆起企业落户安徽合肥的经历时说，政府开放低空应用场景，减免企业几年房租和装修费用……但更重要的是，合肥当时一并引进了空天信息相关产业，一下子签约了二十几家企业。

“如今招商引资，已不能靠土地、税收等传统要素吸引，需要发挥产业链配套、场景化应用、产业生态优化、变招工为招才的优势吸引投资。”合肥市发展改革委总经济师李浩淼说，优惠的税费政策固然吸引人，但良好的产业生态和营商环境更为重要。

一场场政企“双向奔赴”的早餐会、恳谈会，让企业诉求更快得到倾听和落实；推出企业投资产业链地图，帮助企业更快找到投资合作方；为企业“量身定做”特色金融产品……各地行动释放出鲜明信号：助力企业放开手脚、轻装上阵，积极投、有力投、放心投。

聚焦民营企业急难愁盼，各地各部门也在加快

行动——

国家发展改革委多次召开促进民营经济发展壮大现场会，精准推动解决本地民企反映的问题诉求；六部门联合修订发布管理办法，鼓励和引导社会资本参与基础设施和公用事业建设运营；中国人民银行设立科技创新和技术改造再贷款，激励引导金融机构加大对科技型中小企业、重点领域技术改造等的金融支持力度……

为保障民营企业融资需求、用地需求、能耗需求，安徽提出“3个70%”要素保障机制；针对民营企业“不能投”“不敢投”“不愿投”等问题，浙江提出重大工程和补短板项目清单、重点产业链供应链项目清单等“三张项目清单”；针对民营企业融资难问题，江苏提出发挥政府性融资机构作用，对民营企业的融资担保业务比重原则上达到80%……

据国家发展改革委消息，向民间资本推介项目平台显示，截至2月底，吸引民间资本参与的项目超1600个，总投资规模2万多亿元。

采访中很多企业表示，在营商环境不断优化的当下，企业更需激发内生动力，主动出击，应对压力和挑战。

“市场就在那里，关键看你如何去挖机遇。”安徽长庚光学科技有限公司产品经理曹育说，修炼内功是唯一出路，独一无二的产品才有竞争力，立足自身优势，脚踏实地，就会迎来一片新天地。

## 向“新”前行 打开民企发展广阔空间

手握15000余件与OLED相关的关键专利，长期深耕OLED显示领域的维信诺在激烈竞争中充满底气，企业合肥工厂一季度的产能需求已是去年同期的四倍。

“得益于企业对新技术的提前布局。”维信诺副总裁严若媛说，“如今，我们在研发新技术ViP时，就把国产化放在源头考量，邀请产业链相关国内领先企业一起研发。”

柳足干劲，主动作为，更多企业正提前布局，向“新”发力，拓展更广阔发展空间。

勇于创新，在培育和发展新质生产力中寻找新赛道。零重力飞机工业(合肥)有限公司园区内，“构建地球上第三种交通生态”的标语随处可见。一个个大小不同、造型各异的载人飞行器，带着未来感扑面而来。

“我们致力于研发300至3000米飞行高度范围内的载人eVTOL(电动垂直起降飞行器)，实现城市内及城际的中短程低空通勤，开车2小时的路程未来可能只要飞10分钟。”贾思源说。

今年的政府工作报告提出，积极打造生物制造、商业航天、低空经济等新增长引擎。根据工信部等四部门印发的方案，到2030年，通用航空装备将全面融入人民生活生产各领域，成为低空经济增长的强大推动力，形成万亿级市场规模。

湖北黄石，宏和电子材料科技股份有限公司产业园。偌大的玻璃纤维布生产车间，400余台数字化机器飞速运转，“吐”出一张张薄如蝉翼的透明“布”料。

这是用比头发丝还细的玻纤丝织成的玻纤布，广泛应用于手机板、汽车板等领域。公司总经理助理马占勇说，工厂产值预计比去年增长7000万元。公司总部还计划加大投资，针对服务器、机器人等领域提前布局。

锐意进取，在挖掘和激发新需求中开拓新市场。在7个国家有9个生产园区、19家工厂、11个研发中心、20余个销售分支机构，辐射亚洲、欧洲和北美……在汽车零部件供应商上海保隆汽车科技股份有限公司的产业地图上，不同颜色的点标注着这家企业的全球化步伐。

“去年9月，我们位于匈牙利的欧洲研发制造中心正式启用，正在规划建设二期厂房，后续用于空气悬架生产。”保隆科技董事长张祖秋说，靠近市场本地化研发生产，加强与海外伙伴合作，将帮助企业提升全球资源整合能力，开拓更大海外市场。

深挖内需潜力，主动布局全球，积极拓展多元市场正成为越来越多企业的选择。

专注于生物医用材料生产的山东纳美生物集团有限公司，近年来坚持研发创新和技术迭代。“国内消费市场潜力巨大，我们正在把生物纳米纤维材料应用到化妆品、药品上，探索更广阔的市场。”公司总经理刘景君谈及未来，信心满满。

美国库恩基金会主席罗伯特·劳伦斯·库恩说，新质生产力是高质量发展的模式，预示着中国经济转型升级，新动能取代旧动能，进而保障经济可持续发展。他指出，民营经济是发展新质生产力的关键因素之一。

既有政策供给，也有改革举措，展望未来，前景广阔。根据国务院此前印发的《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》，工业、农业、建筑、交通、教育、文旅、医疗等7大领域的设备更新，有望形成规模5万亿元以上的大市场，为相关行业带来巨大发展机遇。

聚焦民营企业核心关切，民营经济促进法立法进程加快推进，将发挥法治固根本、稳预期、利长远的作用，推动民营企业为构建新发展格局、推动高质量发展作出更大贡献。

“有好的空气、土壤和环境，我们更要抓住机遇，沉下心来，坚持长远眼光深耕高端半导体光源研发，努力向行业最高处攀登。”华引芯(武汉)科技有限公司创始人雷雷说。

新华社记者(据新华社北京4月19日电)



3月19日，自走式无人植保机在安徽省亳州市谯城区赵桥乡双楼村的无人农场进行除草作业(无人机照片)。 新华社发

正值春季农业生产忙碌时节，在江南，农民抓紧水稻育秧栽插和油菜田间管理；在华北，小麦病虫害防治和浇水施肥等各项农事正忙；在东北，备足农资、检修农机等工作加快推进。

在希望的田野上，广大农民辛勤劳作，为新的一年收获夯实基础。今年我国扎实推进新一轮千亿斤粮食产能提升行动，着力稳定粮食播种面积，推动大面积提高单产，确保粮食产量保持在1.3万亿斤以上。

## 新品种新技术助力春耕备播

在安徽省滁州市凤阳县小岗村，玉兵家庭农场负责人杨玉兵正忙着早稻育秧。“近几年我都是从省农科院引进稻种，他们那稻种比别的品种少用一半的水。缺水地块亩产量能稳定在1100斤左右。”

凤阳是江淮分水岭易旱缺水的典型地带。杨玉兵常年流转种植的270多亩稻田中，约70亩是难以灌溉的旱田。但在这些旱田上，他却能种出高产粮，“密码”就是安徽省农科院水稻研究所遗传育种研究室副主任王士梅团队培育的抗旱优质绿色水稻新品种。

随着干旱及高温等气候性灾害频繁出现，保障中低产田的粮食产出，既能稳定粮食产量，也能让农户在农业防灾减灾中更有底气。

在山东省滕州市其祥马铃薯专业合作社的种植基地，新一季马铃薯正陆续上市。“现在天气暖和，大棚撤掉四五天了，预计5月1日左右马铃薯大批上市。看目前生长情况，今年产量挺不错。”合作社理事长郭其祥说。

滕州是山东的马铃薯主产区。近年来，当地积极调整种植结构，借助多膜覆盖等高产高效栽培模式创新，使马铃薯上市时间分散、避免集中上市，保障了农民收益和种植积极性。

一年之计在于春。据农业农村部农情调度，当前在田小麦油菜长势良好，今年春耕粮食意向种植面积稳中有增，春耕进展顺利。截至4月18日，全国春耕粮食完成意向面积的19.8%。早稻已播栽75.8%；中稻已育秧68.0%；春小麦已播58.7%，春玉米已播14.4%，春大豆已播10.1%。

## 新农人新平台强化科技支撑

入夜，安徽省阜南县柳沟镇小麦生产专业合作社理事长、“90后”的徐松松打开电脑，梳理无人机飞防培训要点。小麦即将进入赤霉病防治关键期。据植保部预测，今年小麦赤霉病发生风险高，该县已组织集采药剂，预计完成统防统治超250万亩次。

作为承接阜南县赤霉病统防统治的社会化服务组织负责人，徐松松不敢懈怠。往年飞防中出现的药剂稀释不均匀等情况，他都一一列上。今年他与地方政府签订了约20万亩防治合同，已经调集100台无人机，计划5天完成首轮统防。

今年春天，不少年轻人的身影让田野更显朝气，他们传递着科技的力量，让春天的耕种充满了希望。

海南省三亚市崖州区，“00后”海南大学研究生樊佳雨近期在坡田洋基地，跟着崖州湾国家实验室野生稻种质资源创新团队的老师们做杂交、测表型，同时抓紧完成收获种子后的收尾工作。

种子是农业的“芯片”。春天既是当年粮食生产的关键季节，也是做好优良品种选育的关键农时。顶着海南近40摄氏度的高温，老中青三代科研人员组成的团队在田里挥洒汗水。

稳产增产，关键在科技。在这个春天，主导品种、主推技术、主力机型加快应用，高性能播种机具，高适宜密度种植、水肥一体化等技术模式不断推广。

农业农村部派出工作组和科技小分队，赴27个省份开展粮油生产指导服务。同时，派出7个工作组赴14个省份，分区分片抓春耕，聚焦重点促春耕。

多平台也提供助力，助力农技推广，让科技为稳产增产保驾护航。全国农技中心网站发布大豆玉米小麦油菜四大作物单产提升模式图、技术手册和讲解视频；“中国三农发布”平台举办春耕大师课，专家在线讲解田间管理和单产提升关键技术；在腾讯会议、抖音等平台，有关部门组织种植大户和农技员，田间地头直播教学。

## 新举措夯实丰收根基

春季农业生产大忙时节，高标准农田建设正在全国加快推进。各地着力补上农田基础设施短板，改善生产条件。

为了确保今年粮油生产，各地各部门采取一系列新举措，全力做好保障。

农机现代化科技支撑。预计今年全国将有2300多万台(套)拖拉机、耕整地机具以及播种机、水稻育插秧机等农机装备投入到生产作业。有关部门推动高性能播种机大面积推广、北斗智能农机装备部署一线、丘陵山区农机装备加快熟化应用、提升农机社会化服务和抗灾减灾能力。

突出抓好防灾减灾。由于云南大部 and 四川部分地区发生不同程度旱情，局地出现人畜因旱饮水困难和农业生产用水紧张，近日财政部、水利部安排中央水利救灾资金1.74亿元，支持两省旱区开展抗旱保供水。

多措并举确保农资供应。据农业农村部消息，当前种子、化肥、农药等农资总体供大于求，能够满足春耕生产需要。化肥下摆到县率达到90%，种子入户率约七成。

强化政策支持。今年中央一号文件提出，适当提高小麦最低收购价，合理确定稻谷最低收购价。继续实施耕地地力保护补贴和玉米大豆生产者补贴、稻谷补贴政策。扩大完全成本保险和种植收入保险政策实施范围。各地正加快落实政策举措。

粮稳天下安。广大农民群众不误农时辛勤耕耘，各地各部门共同努力，高质量推进春季农业生产，为确保新的一年好收成、经济社会行稳致远夯实根基。 新华社记者(据新华社北京4月19日电)



# 雨落生百谷 万物皆可期

文以载道，从仓颉造字到今天，无数个伟大的灵魂用文字穿越千年，与今人分享他们的经历与智慧，让中华文明从远古走来、生生不息、流传至今。

谈及与“谷雨”有关的诗词，宋代仇远所作《浣溪沙》常被今人提起。诗人曰：“红紫妆林绿满池，游丝飞絮两依依。正当谷雨弄晴时。射鸭矮湾苍蘼薄，画眉小槛晚花迟。一年弹指又春归。”

诗人寥寥数句，却有两种情绪氤氲在字里行间。当雨水渐渐停歇，天气放晴，红花、紫花点缀着树木，池塘绿意盎然，空中还有飘荡的细丝和飞舞的絮花。看眼前春意浓浓，诗人内心是喜的；可繁华春色总会谢幕，诗人看春色渐凋、弹指而逝，一种不舍之情跃然纸上。

谷雨时节，正值暮春。当“杨花落尽子规啼”，看到最后一抹春色渐渐离去，人们心中的那一份份伤春惜春之愁绪，在所难免，可也不必沉溺其中。正如宋代秦观所写“芳菲歇去何须恨，夏木阴阴正可人”，春有春的美好，夏有夏的热闹，顺应更迭、与时舒卷就好。

民谣有云“谷雨谷雨，采茶对雨”，谷雨前采摘的茶细嫩清香，谷雨品新茶相沿成习。



谷雨之美，如春天给我们最后的“惊鸿一瞥”。诗人用笔墨留下的，不仅仅是那最后一抹春色，更是对生活的热爱和向往；在烟花三月，珍藏整个春天的美好，心存欢喜，向着未来一个个闪亮的日子，继续进发。

新华社记者(据新华社上海4月19日电)

“谷雨收寒，茶烟晓晓，又是牡丹时候。”不知不觉间，人们迎来春季的最后一个节气——谷雨。

赏春光，最美的风景就在此时。不止牡丹，在青苔绿雨、绿意盈盈的远处，樱花开遍野，蔷薇卧晓枝，木香满墙头……一簇簇花儿争先恐后，肆意绽放。

谷雨，只读起来，似可感受那绵绵细雨。古人阐释谷雨时，常有两种说法：一曰“雨生百谷”，二曰“仓颉造字”。

所谓“雨生百谷”，说的是每年到此时节，气温升高加快、降雨量增加，不论初插的秧苗，还是新种的作物，都能得以茁壮成长。“谷雨”这一节气名称也由此而来。《月令七十二候集解》记载：“三月中，自雨水后，土膏脉动，今又雨其谷于水也。……盖谷以此时播种，自上而下也。”反映出谷雨的农业气候意义。

谷雨与“仓颉造字”又是什么关系？华东师范大学民俗学教授田兆元说，汉字是世界上最古老的文字之一，据传是仓颉所造，这一说法最早见于中国古籍《淮南子》。史料记载，仓颉天生睿德，他观察星宿的运动趋势、鸟兽的足迹，依此首创文字，革除当时结绳记事之陋，开创文明之基。当时，大地遭灾，百姓饥荒，有一天却突然下了一场子雨，老百姓惊喜万分，说这是仓颉造字功德感天，才有了这场神奇的雨。

“从这个意义上看，谷雨纪念的是一项重大发明，体现了中国文化对创造的尊重。”田兆元说。