

评论员观察

发展风险投资 壮大耐心资本

周人杰

通过鼓励发展创业投资、股权投资，支持长期资本、耐心资本更多地投向科技创新领域，是做好科技金融这篇大文章的题中应有之义

改善经营主体预期、增强发展内生动力，同样需要进一步激活耐心资本，助力构建多层次、广覆盖、供需更匹配的金融支持体系

谈及创业期，江苏一家网络技术公司相关负责人道出了不少科创企业的“共性难题”：作为初创期科创企业，既要开拓市场，又要加强研发，对资金的需求很迫切。但在这个阶段，许多银行“看过去、看财报、看抵押”，结果往往是“不敢贷、不愿贷”。幸运的是，有银行联合创投机构，以“小股权”为纽带，提供3000万元信用贷款，缓解了这家公司的资金压力。

风险投资、创业投资在促进新质生产力发展方面具有重要作用。4月30日召开的中共中央政治局会议强调：“要积极发展风险投资，壮大耐心资本。”通过鼓励发展创业投资、股权投资，支持长期资本、耐心资本更多地投向科技创新领域，是做好科技金融这篇大文章的题中应有之义。

科技创新是发展新质生产力的核心要素。今天，中国的科创企业正竞相涌现。以北京为例，2023年北京新设科技型中小企业12.3万家，相当于平均不到5分钟就有一家科技企业诞生。这些初创期的科技企业具有研发投入大、回报周期长、

风险高等特点，但自身规模小、资产轻、难估值，融资渠道受限，一旦资金供给难以撑过前期的技术研发和积累阶段，就极易陷入发展困境。这就需要耐心资本作为“长跑搭档”，为传统产业升级、新兴产业壮大、未来产业培育等提供稳定的金融活水。

耐心资本，耐心何来？深刻把握技术创新规律，才能对科创项目的孵化沉下心来、有耐心。今天的科创项目往往聚焦于未来产业，是用“明天的科技”锻造“后天的产业”。这就要求耐心资本与“快进快出”、投机套利的短期资本不同，要更注重价值投资，更看重项目的未来成长性。只有做长期资本、战略资本，才能稳定投入、承受较高风险，陪伴企业穿越经济周期，以高度的耐心换来高额回报。

改善经营主体预期、增强发展内生动力，同样需要进一步激活耐心资本，助力构建多层次、广覆盖、供需更匹配的金融支持体系。比如，上海市出台《关于进一步促进上海股权投资行业高质量发展的若干措

施》，以32条务实创新举措，打造投早投小投科技的风向标，驱动更多资本成为耐心资本。深化金融供给侧结构性改革，为风险投资创造更好发展环境，引导更多长期资金入市，促进融资体系结构匹配实体经济转型升级，就能让更多具有发展潜力的科技创新优质企业始于技术、成于资本，让更多社会资本成为实体经济提质增效的助推器。

不久前印发的《国务院关于加强监管防范风险推动资本市场高质量发展的若干意见》明确提出：“建立培育长期投资的市场生态，完善适配长期投资的基础制度，构建支持‘长钱长投’的政策体系。”近期，工业和信息化部有关负责同志表示，要深化金融创新，探索“股债债保”联动，推广“中试险+研发贷”等创新模式，扩大实施“科技产业金融一体化”专项。深化金融供给侧结构性改革，引导风险投资转变理念，我们有条件有信心乘势而上，推动耐心资本成长壮大，为激发创新活力、培育新质生产力注入澎湃力量。

人民时评

应用不等于滥用。合理善用，才能实现“人机共舞”。对学术写作而言，AI理应是“助手”，而非“替身”，更不应沦为学术不端的“帮凶”

堵疏结合实现「人机共舞」

黄骥

近期，许多高校发布论文写作规范时，对人工智能(AI)的应用设定了明确规则，禁止利用AI实施学术不端行为，并规定了AI生成内容检测、学生自查自纠、教师专项指导等配套机制。这些举措，有利于规范AI的应用，确保学生自主完成论文。

在学术写作中，AI的“双刃剑”效应尤为明显。一方面，AI根据指令进行“跨领域、跨语言、跨体裁”的信息整合，可以在资料整理、图表制作、语法检查等方面完成大量简单、初步、重复性的工作，也有助于激发灵感创意、拓展视野思路，一定程度上能提升学术研究的效率和质量。另一方面，面对专业学术问题，AI的“作答”时常“不走心”“不靠谱”，存在无中生有、张冠李戴、倒果为因等错误。“一键生成”的文章，大多存在千篇一律、言之无物等问题。更为严重的是，这也容易诱发剽窃和侵权等乱象，背离学术研究的宗旨，干扰后续研究工作，甚至引发科技安全、文化安全等方面的风险隐患。放任AI学术写作野蛮生长，将会助长投机取巧、惰于思考的风气，导致学术精神、研究能力、教育质量的滑坡。

面对AI浪潮，应该与时俱进、拥抱变化，也需要扬长避短、兴利除弊。应用不等于滥用。合理善用，才能实现“人机共舞”。对学术写作而言，AI理应是“助手”，而非“替身”，更不应沦为学术不端的“帮凶”。可以用它来查漏补缺、提高效率，但绝不能用来捉刀代笔、造假作弊；可以用它来做简单重复的事，但绝不能把创意、想象和逻辑的建构也全都让渡给AI。

有鉴于此，对论文写作使用AI应该加强监管，采取有堵有疏的平衡之道。有学者建言，学生在人工智能辅助学习的过程中应当追求“可解释性”，比如用生成式人工智能产出的文字、图片、视频等，不能是任凭AI随机生成的东西，而是学生经过思考和主动学习的结果。一些高校和期刊规定AI生成内容在学术作品中的比例上限，反对完全依靠AI来确定写作思路、完成作品关键部分。这些具体要求，在清晰厘定AI学术写作边界方面不失为有益探索。在严禁代写、堵住风险的基础上着力规范应用，体现了平衡包容、精准治理的思维，有利于兼顾发展和安全、活力与秩序。

当前，人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力，人机交互迈入了一个新的阶段。随着“人机共舞”不断涌现更多可能性，新的规则和范式理应未雨绸缪。相信，在堵疏结合、完善规范思路下，“AI向善、学术向好”的良性循环将得以形成。“人”的领舞和“机”的伴舞，将会更加和谐、更为精彩。

纵横

让山野菜成为“幸福菜”

柳五

“五一”假期，山野菜成为不少人的最爱。一些人放弃长途旅行，来到城市周边乡野，在踏青游玩的同时，体验挖山野菜的乐趣。游人把挖出的山野菜拍照上传社交平台，网络上也有不少分享采挖山野菜的攻略。线上线下互动，带动更多人走进乡村山野，寻觅自然的味道，享受闲适惬意的生活。

不起眼的山野菜蕴藏着作为特色资源的禀赋。“城中桃李悲风雨，春在溪头荠菜花。”不管是儿时记忆，还是“食青”习俗，都让很多人对山野菜有着特殊的情感。人们热衷于采挖山野菜，不只是为了满足味蕾，更是通过这种方式亲近自然、体验乐趣、释放压力。随着“挖野菜”的走红，盛产山野菜的乡镇也一跃成为热门的“打卡地”。越来越多人走进乡村、品尝乡村美食，为乡村振兴带来了新机遇。

念好“山海经”，唱好“林草戏”，打好“果蔬牌”。山野菜在生长过程中很好地保持了品质纯正的特点，顺应了当前城市中兴起的回归大自然的消费潮，既迎合了人们的尝鲜心理，又能达到人们对绿色食品的要求。推动山野菜资源化、产业化，是全方位开发食物资源的有益举措，不仅能增加食物总量和品种，而且能提升食物供给质量和效益，助力构建高质量的农业产业体系。

山野菜资源为发展特色产业提供了一个重要切入口。靠山吃山靠水吃水，一方水土养一方人。乡村全面振兴要靠产业振兴，产业发展要有特色，只有依托特色资源才能发展特色产业。由于山野菜的市场需求量大，种植经济效益较好，如今很多农户采用人工栽培方式，将山野菜露地栽培发展为大棚、小棚覆盖栽培，由此实现全年供应。这表明，发展好山野菜产业具备条件和基础。除了销售更多山野菜产品，各地还可以结合本地旅游产业，开发“野菜游”等特色农文旅融合产品，不断延伸产业链条，让“小野菜”升级成为大产业，带动农产品加工、民宿餐饮、健康产业、文化体验等实现更大发展，助力形成“农业+”的发展新模式。

党的二十大报告提出：“发展乡村特色产业，拓宽农民增收致富渠道。”不妨推动更多具有乡土特色的山野菜品牌建立起来，让山野菜驶入产业化发展的快车道。积极围绕特色资源做好特色文章，以产业兴农助力农民富，必将成为推动乡村全面振兴注入前进动能。

(摘编自《吉林日报》，原题为《把“山野菜”变成乡村振兴的“幸福菜”》)

各位读者，本版“大家谈”“暖闻热评”“中国道路中国梦”“来论”等栏目长期征稿，欢迎赐稿，请勿一稿多投。
本版邮箱：rmbpl@163.com
(来稿请注明栏目名)

本版责编：李斌 张凡 李铁林

微观

食品营养分级助力健康生活

韩春瑶

通过准确标识、明确分类，让消费者在知情基础上作出更合理的选择，更高品质、更加健康的食品才能在市场上脱颖而出

饮料也有营养分级标准了。前不久，全国首个饮料“营养选择”分级标识在上海试行。根据饮料中非乳源性糖、饱和脂肪、反式脂肪、非糖甜味剂的含量，分为A级到D级，推荐程度递减。这一标准引发广泛关注。

随着生活水平不断提高，人们的健康意识不断增强，“控糖”“控脂”成了许多人的迫切需求。然而，目前的食品饮料普遍采用配料表和营养成分表的形式来介绍其营养价值，大多数普通消费者不具备相关专业背景，很难真正理解这些指标的意义。在科学评估的基础上，对食品营养情况进行分级，消费者就可以根据身体状况和个人喜好来购买，养成更健康的饮食习惯。

营养分级标准的建立，有助于倒逼商家诚信经营、优化供给，避免只是把健康食品作为营销噱头。现实中，一些主打“低糖”“零卡”“低脂”等概念的食品饮料，有不少都名不副实。此前，有关部门曾对市场部分“现场制作的奶茶”进行营养分析，发现绝大部分标称“不额外加糖”的奶茶，实际总糖大于0.5克/100毫升。近年来，糖和脂肪摄入过量导致的健康问题，呈现年轻化趋势。解决这一问题，必须进一步优化健康食品的市场供给，尤其要防范劣币驱逐良币。通过准确标识、明确分类，让消费者在知情基础上作出更合理的选择，更高品质、更加健康的食品才能在市场上脱颖而出，食品行业才能在规范发展的轨道上行稳致远。

也要看到，饮料等食品的营养标识覆盖面还不够广，相关配套措施尚待完善，仍需在实践中进一步探索。一方面，要督促试点商家按分级标准如实展示食品营养信息，让更多消费者了解食品营养分级的重要性，并在日常消费过程中逐渐养成关注营养分级的习惯。另一方面，要加快完善分级标准、细化相关规范，并进一步强化监管，及时查处营养成分造假等行为，确保营养分级不掺水分，为消费者提供真实可信的参考依据。

分级的初衷，是让消费者更直观地了解食品营养价值。目前的营养分级，只是依据有限的参数对食品进行评估，并非界定相关食品健康与否的唯一标准。要保持身体健康，除了参考营养分级，还要结合自身健康状况作出判断。在适量的前提下，健康状况比较好的消费者不必纠结某一两次的饮食选择，而健康问题相对较多的人，也不能因为某些食品营养分级推荐度较高就放松警惕。在科学合理把握食品营养信息的基础上，进一步提升健康素养，才能当好自己健康的第一责任人。

合理膳食是健康的基础。《“健康中国2030”规划纲要》提出，引导居民形成科学的膳食习惯，推进健康饮食文化建设。总结“营养选择”分级标识的经验做法，推进食品营养标准体系建设，探索推出更多行之有效的健康指导举措，推动形成健康饮食新风尚，必能进一步提升群众健康水平，助力健康中国建设迈上新台阶。



重庆市彭水苗族土家族自治县加强生态文明建设，有效遏制乌江石漠化扩展态势，将石漠化荒山变成“绿色家园”。杨敏摄(人民视觉)

一批清洁能源工程相继取得突破，许多企业优化生产流程、推出节能降耗举措，越来越多人选择践行简约适度、绿色低碳的生活方式……近年来，我国各地区各部门坚定不移走生态优先、绿色发展之路，推动绿色低碳发展不断取得新进展，美丽中国向“新”而行。

这正是：生态底色显，增长有亮点。坚定促低碳，发展动能添。

徐之文

把农家书屋建成“文化粮仓”

——当好中国式现代化建设的坚定行动派、实干家⑩

朱磊

乡土特色，因地制宜打造群众家门口的公共文化空间。

高质量的农家书屋，既是乡亲们学习园地，也是涵养文明乡风的有益平台。在节假日，开云书屋会迎来一批批大学生志愿者、大学教授、文化名家。他们传播文化知识，与当地村民共读经典。通过这些活动，村民接受文化熏陶，在心中埋下求知的种子。致力于把农家书屋打造成“文化粮仓”，传递书香、传播文化，能够激发乡村全面振兴新活力。

推动文化融入生活，农家书屋蕴藏着丰富资源，值得深入挖掘。在湖南省祁阳市白水镇竹山村，农家书屋与村陈列馆相得益彰，里面珍藏的祁阳书籍传承着乡村的文化记忆。当地以书屋为载体，成立祁阳少儿培训班，由村里的非遗艺人传授技艺，让孩子们感受乡土优秀传统文化的魅力。

有了农家书屋，农村地区在弘扬非遗文化、举办孝老爱亲文艺演出、开办“村晚”、推动全民阅读时，就有了聚集人气的新空间。随着农家书屋功能的不断完善，乡土生活日益绽放文化的涟漪。

打造优质农家书屋，是大伙儿的事情，需要集思广益。湖南省浏阳市秧田村，张秋香老人将140余平方米的老宅无偿贡献出来，解决了农家书屋场地难题；安徽省潜山市龙潭乡万洞村，志愿者筹建的“萤火虫公益书屋”由旧作坊改造，中国城市规划设计研究院出资支持；云南省剑川县北龙村，由先锋书店投资的先锋沙溪书屋，已是这家民营书店开办的第五家乡村书屋。农家书屋犹如撬动乡村文化发展的支点。建设好、利用好农家书屋，还需进一步破解资金、管护、运营等方面的难题。充分调动社会力量，有资源的提供资源、有资金的提供

资金、有人员的提供人员，推动各方主体积极参与，方能助力农家书屋成为有书可读、有能人管、有吸引力的“文化加油站”。

最是书香能致远。今年的《政府工作报告》提出：“繁荣发展乡村文化”“创新实施文化惠民工程”。农家书屋越建越好，读书乐学的氛围越来越浓，以文化人、德润乡风，必能为乡村全面振兴积蓄源源不断的精神力量。

(作者为本报江西分社记者)



欢迎赐稿

各位读者，本版“大家谈”“暖闻热评”“中国道路中国梦”“来论”等栏目长期征稿，欢迎赐稿，请勿一稿多投。

本版邮箱：rmbpl@163.com
(来稿请注明栏目名)

本版责编：李斌 张凡 李铁林