

把握好

人工智能文本的逻辑缺陷、文化偏差，培养学生对技术输出内容的质疑精神和甄别能力。

在教育生成式人工智能过程中，需切实保障学生隐私与数据安全。应明确要求构建覆盖数据安全、伦理审查、内容监管的全链条

的教育辅助

李丹

核心地位，确保技术赋能与教育本质有机统一，促进学生思维能力全面发展。

新一代人工智能的应用普及，对教育提出了新要求。面对人工智能给教育领域带来的新变革，我们还需辩证看待，尤其是在基础教育领域，既要加强中小学人工智能教育的普及力度，又要统筹各方力量积极应对人工智能技术在应用过程中可能出现的风险挑战，确保中小学生在会用、善用、又不滥用人工智能工具。

近日，教育部基础教育教学指导委员会发布了《中小学生成式人工智能使用指南（2025年版）》，旨在推动生成式人工智能在中小学教育中科学规范使用，加速构建人工智能引领的创新教育生态。

为防范学生因过度依赖生成式人工智能而削弱独立思考能力，《使用指南》明确禁止学生直接复制人工智能生成内容作为作业或考试答案，限制在创造性任务中滥用人工智能，杜绝“代劳式”使用行为。教师在教学实践中要积极开展批判性思维训练，组织学生分析人工

民生谈

国新办发布会介绍科技金融政策有关情况：

实现科技和金融“双向奔赴”

本报北京5月22日讯(记者常理)从22日举行的国新办发布会上获悉，科技部近日会同中国人民银行、国家金融监管总局、中国证监会、国家发展改革委、财政部、国务院国资委等7部门联合印发了《加快构建科技金融体系 有力支撑高水平科技自立自强的若干政策举措》(以下简称《政策举措》)，以科技创新需求侧为牵引，加快破解金融支持高水平科技自立自强难点堵点。

“做好科技金融这篇大文章，既是科技界的事情，也是金融界的事情。”科技部副部长邱勇说，《政策举措》聚焦创业投资、货币信贷、资本市场等7个方面，提出了15项政策举措。具体来看，主要有以下几个方面：一是设立“国家创业投资引导基金”，引导创业投资“投早、投小、投长期、投硬科技”。二是用好用足结构性货币政策工具，引导金融

机构加大对科技型企业的信贷支持。三是发挥资本市场的关键枢纽作用，支持科技型企业直接融资。四是发展科技保险，更好发挥创新风险分担和补偿作用。邱勇表示，《政策举措》是一项实现科技和金融“双向奔赴”的基础性、引领性制度安排，将实现三方面效果：一是建立金融支持科技创新的长效机制。二是建立面向国家重大科技任务的金融支持安排。三是着力突破科技型中小企业“融资难、融资贵”的瓶颈问题。

据了解，《政策举措》创新性地提出建立债券市场“科技板”，加大对科技型企业、创业投资机构和金融机构等发行科技创新债券的支持力度。对此，中国人民银行副行长、国家外汇管理局局长朱鹤新说，目前市场各方响应积极，已有近100家左右的机构在发行科技创

新债券，规模超过2500亿元。对于如何进一步优化科技金融发展环境，朱鹤新表示，对广大科技型中小企业，将通过在全国范围内推广“创新积分制”，优化创新积分评价办法，为企业精准画像，让金融活水流入科技型中小企业。对于一些国家重大科技任务，将建立融资对接推荐机制，推动科技产业部门梳理重点项目和企业信息，引导金融机构“点对点”提供多元融资支持。

对于如何解决科技企业在资本市场的融资难问题，中国证监会首席风险官、发行监管司司长严伯进说，2024年以来，证监会陆续出台了“科创板八条”“科技十六条”“并购六条”，还有《关于资本市场做好金融“五篇大文章”的实施意见》等一系列政策文件，优化支持科技创新的政策体系和市场生态，推动

创新链产业链人才链金融链加快深度融合。银行保险机构是支持高水平科技自立自强的重要力量，金融监管总局新闻发言人、政策研究司司长郭武平表示，金融监管总局指导银行保险机构结合科技企业特点，针对性地开展“贷款+外部直投”、知识产权质押融资、专利保险等专业服务。截至今年一季度末，银行业高新技术企业贷款余额17.7万亿元，同比增长20%，增速远高于各项贷款平均水平。

对于如何发挥科技保险支持创新的“稳定器”作用，郭武平说，一是完善首台(套)、首批次保险补偿机制；二是优化保险公司偿付能力监管标准；三是重大技术攻关保险保障机制试点。截至去年底，保险业全年提供科技保险保障约9万亿元，投资科技企业超过6000亿元。

国新办发布会介绍规范涉企行政执法专项行动开展情况：

纠治四类问题维护企业合法权益

本报北京5月22日讯(记者刘亮)国务院新闻办22日举行新闻发布会介绍规范涉企行政执法专项行动开展情况。司法部副部长胡卫列表示，今年3月以来，规范涉企行政执法专项行动在全国范围内全面推开。

据了解，在专项行动中，坚持问题导向，紧盯重点问题、重点领域、重点地区，聚焦纠治四类突出问题：一是乱收费、乱罚款、乱检查、乱查封问题；二是违规异地执法和趋利性执法行为；三是执法标准不一致，要求不统一，加重企业负担的行为；四是滥用职权、徇私枉法、该罚不罚、“吃拿卡要”、粗暴执法等违反执法规范要求的行为。

胡卫列介绍，专项行动部署以来，司法部成立了工作专班，加强统筹协调，指导省市县三级建立工作专班和配备力量，落实市县的主战责任。工作专

班对基层2.4万名行政执法监督人员进行视频调度，以线上线下相结合的方式对30多万名一线行政执法骨干进行专项培训。开发建设涉企行政执法专项行动的工作平台，实时统一汇总问题线索，自动分送至相应地区和部门。实时统计分析全国工作情况，及时提示预警。目前，各地区、各部门正梳理形成问题清单，进行自查自纠。截至5月21日，工作平台共汇集各地区各部门问题线索6232条，督促办理2546条。整治的问题涉案金额3.35亿元，为企业挽回损失9881.35万元。

市场监管总局市场稽查专员嵇小灵表示，市场监管总局积极推动价格法的修订，加快出台《涉企收费违法违规行为处理办法》，明确法律责任、提高违法成本，以制度刚性震慑违规收费行为，构建常态化的监管法规体系。严查政府部门

及下属单位擅自设立收费项目、超标准收费、转嫁审批成本等违规行为，整治行业协会商会利用行政影响力强制收费问题，强化陆路、海运口岸等交通物流领域收费监管，对水电气暖等行业收费问题开展“回头看”，确保整改彻底。

如何在保障安全的同时减少对企业正常生产经营的干扰？应急管理部安全生产执法和工贸安全监督管理局局长杨智慧介绍，应急管理部目前正在9个省份开展非现场执法试点，通过运用大数据、人工智能等先进技术手段赋能精准执法，减少现场检查频次。大力推进包容审慎执法，制定了行政处罚量权基准，推行7项“轻微首违不罚”措施，24个省级应急管理部门也制定了免罚、不罚的事项清单。

执法人员的能力和素质对执法水平的高低起着关键的作用。司法部行

政法协调监督局局长刘波表示，司法部正在研究制定行政执法人员管理办法，健全执法人员准入和退出机制，坚决杜绝不具备资格的人去执法。研究制定行政执法行为规范，厘清行政执法人员权力边界和行为边界，明确行政执法人员禁止性行为和纪律要求，有效解决实践中出现的执法人员滥用职权、徇私枉法和粗暴执法等问题。

司法部立法二局局长姜杉表示，此次专项行动的目标、原则、重点领域，与民营经济促进法的规定、要求和精神都是高度契合的。随着专项行动的开展，必将使法律的要求进一步落实落地，更加深入推进严格规范公正文明执法，切实依法保护包括民营经济组织及其经营者在内的各类经营主体的合法权益，不断优化法治化营商环境，使民营企业 and 企业家可以专心干事、安心经营、放心发展。

全国现有水库总库容超1万亿立方米

本报成都5月22日讯(记者吉蕾蕾)5月16日至23日，国际大坝委员会第28届大会暨第93届年会在四川成都举办。会上，水利部相关负责人介绍，近年来，我国探索建设安全大坝、生态大坝、智能大坝取得显著成效。截至2024年底，我国现有水库大坝9.5万座，总库容超1万亿立方米。

水库大坝是实施治水之道的重要载体和促进区域经济发展的重要引擎。以三峡为例，当前我国已全面建成以三峡工程为核心，乌东德、白鹤滩、溪洛渡、向家坝、葛洲坝等水库大坝工程组成的长江干流梯级水库群。汛期，以376亿立方米的防洪库容，拦洪削峰，保障长江安澜；旱时，梯级水库群可向下游补水，强化水源支撑。

受气候条件影响，今年以来，长江中下游地区降水量较多年均值偏少27%，农业用水保障面临较大压力。作为长江流域重要水源调节工程，三峡水库自2024年12月1日启动本轮枯水期补水调度以来，按日均出库不低于7000立方米每秒运行，截至5月14日已累计向中下游补水84亿立方米，为长江沿线群众生活生产用水和航运畅通提供有力保障。

“构建智能大坝，是应对风险挑战、把握时代之变、塑造发展动能的关键之举。”水利部部长李国英表示，水利部在大坝智能化领域开展了积极探索实践，建设了一批数字孪生大坝，构建现代化水库运行管理矩阵，建设雨水情监测预报“三道防线”，推动大坝实现更安全运行、更精准调度、更高效管理。

(上接第一版)特别是要尽快清理消费领域限制性措施。在既有政策方面，加大资金支持力度，扩围提质实施“两新”政策，加大实施“两重”建设。

郭丽岩认为，外部环境不利影响加深，须持续巩固内需主动力，做强国内大循环。全方位扩大国内需求，既要关注投资和消费之间的良性循环，培育完整内需体系；又要着眼于优化“就业—收入分配—消费”的循环机制，通过促进中低收入群体增收和提高养老金、医保补助等惠民生举措，系统提升消费意愿、能力和层级。

京东集团高级研究总监朱大辉表示，消费品“以旧换新”政策的带动效应明显，在带动补贴类产品消费增速大幅改善的同时，对非补贴类产品消费增长也产生了溢出效应。他建议，进一步推动“以旧换

新”政策加力、扩围、提质，将补贴标准向数字智能、节能降耗、出口转内销产品倾斜。

在投资方面，国家发展改革委投资研究所综合研究室副主任邹晓梅认为，未来需要不断优化稳投资政策工具实施，持续释放政策效能，扩大有效益的投资。比如，以加力和优化“两新”政策实施为牵引，稳定制造业产品需求，扩大支持的行业领域和商品范围；多措并举帮扶受关税冲击严重的困难企业，加强融资支持，加快推动内外贸一体化；加大实施国家重大战略实施和重点领域安全能力建设，引导民营企业更好参与“两重”建设；加快构建房地产发展新模式，加大高品质住房供给，优化存量商品房收购政策，持续巩固房地产市场稳定态势。



5月22日上午，一列满载3000吨玉米的货物班列从吉林榆树站发车，抵达辽宁营口港后，将搭乘海运货轮驶向广西钦州港。这是全国开行的首列粮食多式联运“一单制”班列，是国铁沈阳局在深化货运市场化改革上的又一创新举措，有效降低粮食物流成本。张钧禹摄(中经视觉)

第二十一届中国(深圳)国际文化产业博览交易会开幕

本报深圳5月22日讯(记者杨逸群)第二十一届中国(深圳)国际文化产业博览交易会22日在深圳开幕，主会场设在深圳国际会展中心，深圳市各区共设立52个分会场，将展出文化产品超过12万件，4000多个文化产业投融资项目将在现场进行展示与交易。

本届文博会规模再创新高，共组织了6280家政府组团、文化机构和企业线上线下一体化展示，新增265家。其中，线下参展企业3300家，比上届增加224家；线上参展企业2980家，比上届增加41家。延续“综合展+专业展”的办展模式，本届文博会共设8大展馆，包括3个综合馆和5个专业馆，各展馆面积均为2万平方米，总面积达16万平方米。

云上文博会平台按照展馆分区分类展示文化产品和项目，强化网上交易功能，构筑文博会的数字化服务体系、管理体系和运营体系，实现线上线下同步展示、供采对接、直播、线上拍卖、AI翻译等功能。

本届文博会紧紧围绕探索文化和科技融合的有效机制，首次设立人工智能展区，60余家人工智能企业参展，展出机器人导览、AI创作、元宇宙体验等前沿技术，通过AI全应用场景呈现、AI科技演出、AI共创互动等沉浸式体验方式，将AI打造成为本届文博会的创新亮点和一大重要看点。同时，文创中国主展区扩大至3000平方米，来自国内各地的100余家机构、企业参展。

我国生物多样性保护水平稳步提升

200多种珍稀濒危野生动物恢复性增长

本报哈尔滨5月22日讯(记者刘瑾)22日，国际生物多样性日宣传活动在黑龙江省伊春市举行。今年国际生物多样性日主题是“万物共生，和美永续”。生态环境部副部长于文海表示，近年来，我国生物多样性保护水平稳步提升。

近年来，中国坚定走生态优先、绿色发展之路，着力完善生物多样性保护空间格局，强化生物多样性监督管理，织密生物多样性保护制度网。黑龙江省正是中国生物多样性保护的典型缩影。黑龙江积极强化生态文明建设和生物多样性保护工作制度保障，着力建设东北虎豹国家公园，为全球生物多样性保护提供了“龙江样本”。

中国还是全球环境治理的坚定行动派和重要贡献者。于文海表示，我国全面履行《生物多样性公约》，为推动“昆蒙框架”达成和有效落实作出历史性贡献。《生物多样性公约》第16次缔约方大会(COP16)期间，我国针对《公约》资金机制提出分步走

的渐进式改革方案，推动南北双方达成一致。在加强生物多样性国际合作方面，我国推进绿色“一带一路”建设，通过政策对话、项目合作和能力建设培训，为非洲“绿色长城”建设、中亚地区节水修复和生态治理、蒙古国戈壁壁保护和荒漠化监测与治理等提供技术支持。

本报北京5月22日讯(记者黄俊毅)从国家林业和草原局获悉，通过实施以国家公园为主体的自然保护地体系建设及野生动植物保护工程，我国珍稀濒危野生动植物种群数量稳步增长，栖息繁衍环境稳步改善，生物多样性保护成效显著。

目前，全国200多种珍稀濒危野生动物进入恢复性增长阶段，100余种濒危野生植物得到抢救性保护。2024年全国水鸟同步监测最新结果显示，我国越冬水鸟总数量达505.9万只，为迄今为止全国范围内监测数量的最高纪录。

近年来，我国扎实推进野生动植物保护，加快构建以国家公园为主体的自然保

护地体系，发布陆生野生动物重要栖息地名录，组织开展野生动植物栖息地(原生境)保护修复和监测体系建设，为野生动植物生存繁衍营造良好条件。积极推进旗舰物种保护，整合设立大熊猫、亚洲象、朱鹮等旗舰物种国家保护研究中心，强化旗舰物种及生态系统保护科技支撑，组织实施48种极度濒危野生动物野外保护、收容救护、人工繁育、放归自然等抢救性保护项目，促进野外种群增长。持续开展50种极度濒危野生植物和100种极小种群野生植物抢救性保护，组织实施近40种珍稀濒危植物野外回归，有效缓解野外种群濒临灭绝压力。

我国统筹野生动植物就地保护和迁地保护，积极推动国家公园和国家植物园体系建设。三江源国家公园生物多样性持续丰富，藏羚羊数量从上世纪80年代初的不足2万只恢复到7万多只；地跨四川、陕西、甘肃三省的大熊猫国家公园打通了13个大熊猫种群生态廊道，有效保护了70%以

上的野生大熊猫；东北虎豹国家公园初步建成天空地一体化全覆盖监测体系，野生东北虎超过70只，野生东北豹超过80只；在海南热带雨林国家公园，海南长臂猿种群数量恢复到7群42只；武夷山国家公园发现武夷林蛙、武夷山卷柏等一批新物种。自设立以来，国家植物园新增收集活植物5000余号、2800种，其中国家重点保护植物110种、珍稀濒危植物65种；华南国家植物园新增收集活植物8500余号、4202种，其中国家重点保护植物285种、珍稀濒危物种469种。

下一步，国家林业和草原局将加快构建以国家公园为主体的自然保护地体系，积极推动出台国家公园法，按照“成熟一个、设立一个”的原则，严格把关，稳妥有序设立新的国家公园。进一步完善由植物园、种质资源库、野生动植物繁育基地等构成的迁地保护体系，有序设立新的国家植物园，建成一批旗舰物种国家保护研究中心。实施生物多样性保护重大工程，以拯救重点濒危物种为目标，推动濒危物种野外种群复壮，持续开展打击野生动植物非法贸易行动，全面加强生物多样性保护。