



高校决策参考

University Decision Reference

2025年第5期·总第82期

中国政法大学成立法律学院


北京大学和芝加哥大学签署合作协议


墨尔本大学成立文化保护研究院


中国人民大学评价研究中心


中国人民大学发展规划处、中国人民大学学科规划与建设办公室


政策前沿

 近日，教育部、国家语委和中央网信办联合印发《关于加强数字中文建设推进语言文字信息化发展的意见》。





 《意见》提出，以加强数字中文建设为重点，着力提升语言文字服务数字教育、数字科技、数字文化、数字经济、数字社会建设的实际能力。到2027年，国家数字中文建设行动取得重要成效，形成“政府主导、部门协同、社会参与、共建共享”的工作机制；到2035年，语言文字信息化整体水平将居于世界前列，中文在全球数字空间、网络空间以及生成式人工智能等关键应用场景中的使用占比显著提高。

 文件明确五大任务：一是完善标准体系，推进语料、标注等规范标准制修订；二是健全语言资源体系，建设国家语言文字大数据中心和战略语言资源信息库；三是强化人才培养，推动“语言+人工智能”复合型人才成长；四是推进协同创新，组建“数字中文”联盟，提升技术转化能力；五是强化安全治理，保障语言资源与技术应用安全。

 《意见》部署五项专项行动，包括：服务教育数字化、助力科技创新、赋能文化遗产、推动产业升级和促进社会进步，全面提升语言文字信息化服务能力，为建设教育强国、科技强国和文化强国提供有力支撑。


 日前，北京市委教育工委市教委、市科委中关村管委会、市人才局、市财政局联合印发《首都高校发挥基础研究主力军作用若干措施》，明确10条具体举措，推动首都高校特别是高水平研究型大学在基础研究领域发挥主力军作用。文件提出，要着力学科突破，优化基础前沿交叉学科布局；加快建设北京研究中心，依托战略科学家开展前沿导向的探索性基础研究；发挥科研平台组织化作用，推进战略导向的体系化基础研究和市场导向的应用性基础研究；深入实施卓越青年科学家计划项目，超常规培育战略科学家潜质人才；加快遴选基础研究领域青年人才，培养造就青年领军人才；







优化基础研究资源配置，加大对青年教师从事基础研究的引导和支持；创新选拔培育模式，加强基础研究后备力量建设；加快推进高端科学仪器自主研发与国产应用，提升开展基础研究的能力；构筑基础研究合作交流平台，加强国际科技合作能力建设；加快高水平学术期刊建设，提升国际学术影响力。

-  日前，《关于2024年中央和地方预算执行情况与2025年中央和地方预算草案的报告》发布。
-  报告提出，进一步增加教育投入，中央本级教育支出安排1744.43亿元、增长5%。
-  报告指出，将推进教育强国建设，优化区域教育资源配置，促进义务教育优质均衡发展，逐步缩小区域、城乡、校际、群体差距。逐步推行免费学前教育，促进高中阶段学校多样化发展，建立职业教育差异化生均拨款制度，支持分类推进高校改革发展，加强基础学科、新兴学科、交叉学科建设和拔尖人才培养。
-  同时，中央对地方学生资助补助经费安排809.45亿元、增长11.5%，提高研究生奖学金和中职、普高助学金标准，强化教育对科技和人才的支撑作用。


国内动态

学科建设


-  **【北京大学调整学部】** 日前，北京大学调整学部设置，新增工学部、信息科学与技术学部，撤销了信息与工程科学部。北京大学工学部由工学院、力学与工程科学学院、先进制造与机器人学院、材料科学与工程学院、未来技术学院、环境科学与工程学院组成。信息科学与技术学部由信息科学技术学院、计算机学院、电子学院、集成电路学院、智能学院、王选计算机研究所、软件与微电子学院、软件工程国家工程研究中心组成。

-  **【中国政法大学成立法律学院】**3月18日，中国政法大学法律学院揭牌。该学院由法律硕士学院更名而来，是迄今为止全国唯一以培养法律专业学位人才为目标的专门学院。学院采取双导师制、国际化培养，坚持实践导向，多措并举，培养具有中国特色的复合型、应用型、国际型的高层次法治人才，创新法律专业人才培养模式。
-  **【中国地质大学（北京）成立海南国际学院】**3月22日，中国地质大学（北京）海南国际学院正式成立。学院将聚焦培养全球胜任力人才、推动科技自立自强、提升中国教育国际影响力三大方向，紧紧抓住海南自贸港建设的历史机遇，开展校地合作，探索教育开放新路径。
-  **【北京科技大学成立高精尖学院】**3月25日，北京科技大学高精尖学院揭牌成立。该学院旨在打造面向科技前沿的创新高地和跨学科人才培养平台，锚定“高精尖”建设目标，强化交叉创新，成为国内乃至全球材料智能技术领域的创新高地。
-  **【复旦大学成立临床科学研究院（筹）】**3月26日，复旦大学临床科学研究院（筹）揭牌。临床科学研究院重点围绕临床研究方法学开展研究，融合校内外资源，形成多学科集聚优势，为临床研究团队提供闭环式、全链条的赋能服务，提升复旦大学及其附属医院临床研究整体水平。
-  **【四川大学成立古典学系】**3月26日，四川大学古典学系成立。据悉，四川大学于2024年招收了第一批古典学专业拔尖计划本科生，获批全国首家古典学交叉学科博士点，并将于今年招收第一批硕博研究生。
-  **【北京科技大学成立多个新机构】**3月27日，北京科技大学前沿交叉科学技术研究院、未来技术学院、未来芯片关键材料与技术集成创新中心揭牌成立。三家单位将在学科交叉融合、新兴领域布局上形成战略合力，进一


步培养前沿交叉领军人才，形成原创引领性成果，抢占未来科技战略制高点。


 **【华中科技大学成立设计学院】**3月31日，华中科技大学设计学院正式成立。学院将聚焦“AI+文化创新”，主动布局“AI+中国传统文化”“AI+创意文娱”等关键领域方向，致力于打造全球领先的智能艺术与数字文娱研究高地。同时，学院将构建“设计+X”协同育人模式，强化美育功能，大力推动跨学科人才培养。





人才培养

 **【北京大学和芝加哥大学签署合作协议】**3月19日，北京大学政府管理学院与芝加哥大学哈里斯公共政策学院正式签署人才培养项目合作协议，标志着两所世界顶尖学府在公共政策领域的深度合作迈入新阶段。首次合作项目以本-硕人才培养为核心，通过联合培养模式，为学生提供更广阔的国际视野和更优质的教育资源，助力培养具有全球竞争力的公共管理创新人才。

对外合作


 **【中国人民大学和雄安新区签署战略合作协议】**3月18日，中国人民大学与河北省雄安新区签署战略合作框架协议。双方将加快人大附中雄安学校和雄安未来智造产业研究院建设，融入京津冀协同发展战略，共同打造校地合作新典范。


 **【湖南大学与兴湘集团签署合作协议】**3月19日，湖南大学与兴湘集团签署战略合作框架协议。兴湘集团是湖南省唯一省属国有资本运营平台。双方将通过技术联合攻关、创新平台共建、资本赋能转化、人才培育服务等方式，构建优势互补、合作共赢的校企关系，在科学研究、成果转化、人才培养等领域开展深度合作。


-  **【湖北大学与华为合作】** 日前，湖北大学与华为合作打造业界首个超万兆全光校园网络，并与华为共同发布 F5G-A 万兆全光园区解决方案。该校在湖北高校中首次采用 F5G+WiFi7 技术建设有线无线一体化的全光校园网。下一步，湖北大学将深化 F5G 与教育教学融合，推进人工智能、大数据等技术的创新应用，探索“通感一体”等应用场景，为学校数字化转型奠定坚实基础。
-  **【海南大学与中国地质大学（北京）合作】** 3月21日，海南大学与中国地质大学（北京）签署战略合作框架协议。双方将围绕自贸港发展建设需要，在海洋科学、地球科学、人工智能等科研领域开展务实合作，共同加强重点学科布局，深化在科研平台建设、人才交流培养等领域的校际合作，更好地服务国家战略与地方经济社会发展。
-  **【清华大学和中国稀土集团合作】** 3月25日，中国稀土集团与清华大学签署战略合作框架协议。根据协议，双方将在加强关键核心技术联合攻关、共建高水平科技创新平台、开展高层次人才交流培养等方面开展全方位合作，共同打造科技创新高地、构建人才共育新模式、探索服务国家新路径。
-  **【南开大学和中国人民大学签署合作协议】** 3月28日，南开大学与中国人民大学签署战略合作框架协议。双方将围绕党建思政、加快构建中国自主知识体系、学科建设、智库建设、人才培养等方面开展战略合作，强强联合，共促国家高质量发展。
-  **【上海交通大学和上海宝山区人民政府合作】** 3月31日，上海宝山区人民政府与上海交通大学签署战略合作协议。双方将围绕党建引领、深化产学研用融合、生物医药、医疗卫生、基础教育、城市设计与城市更新、文化旅游、农业农村、干部人才交流等方面开展合作，为宝山区建设上海科创

中心主阵地和上海交大打造中国特色世界一流大学等目标愿景提供强大动力支撑。


其他

 **【浙江省高水平大学建设联盟成立】**3月18日，浙江省高水平大学建设联盟正式成立。浙江大学与中国美术学院、浙江工业大学、浙江师范大学、宁波大学、浙江理工大学、杭州电子科技大学、浙江工商大学、浙江中医药大学、浙江农林大学、温州医科大学、浙江财经大学等11所浙江省高水平大学建设高校签署战略合作协议。根据协议，联盟将在人才培养、学科建设、师资人才队伍建设、产学研协同创新、干部队伍建设等领域开展合作，整合成员高校优质办学资源，共同打造一流大学发展集群。


 **【中国人民大学发布多校区发展战略】**3月19日，中国人民大学新时代多校区发展战略会议召开。近年来，中国人民大学逐渐形成了“多校区联动、一体化发展”的办学布局。学校将坚持规划先行、加强资源整合、强化学科协同、用好技术赋能，将多校区建设转化为系统性改革创新战略支点。


 **【教育部牵头成立全球教师发展学院】**3月27日，由教育部牵头的全球教师发展学院正式成立。该学院由教育部牵头21所高校、单位联合组成，设立在北京师范大学，将打破以往教师国际交流项目分散、碎片化的限制，整合各高校的国际交流项目、教师培训资源，推动教师国际交流成规模、成体系开展。


国际视野


 **【首尔大学成立新学院】**日前，首尔大学举行SNU学院成立和“SNU Commons”中央图书馆启用仪式，这是该校构建未来导向型教育体系的重要一步。SNU学院专注于通识与跨学科学习，面向尚未确定专业的学生提

供学术规划支持。“SNU Commons”则是一个融合教学、交流与文化的创新学习空间，旨在打破传统院系壁垒，为新生提供跨领域课程体验。这一举措体现了首尔大学通过空间与课程创新，打造开放、融合的学术生态系统的战略目标。

 **【新加坡国立大学和 SAP 合作培训人工智能研究人员】**据官网 3 月 20 日消息，新加坡国立大学和德国大型软件公司思爱普（SAP）位于新加坡的研发实验室展开合作，培训人工智能研究人员。双方将加强合作，进一步强化新加坡 AI 人才的培养渠道，开发以企业需求为核心的创新 AI 解决方案。

 **【墨尔本大学成立文化保护研究院】**据官网 3 月 24 日消息，墨尔本大学宣布成立“罗伯特·克里普斯文化保护研究院（Robert Cripps Institute for Cultural Conservation）”，旨在加强文化遗产保护研究与教育。研究院将聚合人文学科与科学力量，服务澳大利亚及亚太地区，尤其关注原住民、边远地区和弱势社区的文化资产保护。其任务包括培养文化保护专业人才、推动跨学科研究、开展文物修复与公众服务。

 **【慕尼黑工业大学和波音公司合作】**据官网 3 月 27 日消息，波音公司正式加入慕尼黑工业大学（TUM）的产业合作计划（IEP），并扩大与 TUM 的科研合作框架协议。该计划旨在推动学术界与工业界的深入协作，共同开发创新领域并培养人才。双方未来将在轻质结构、机器人和智能制造等领域加强合作，包括设立“智能钻孔单元（Smart Drilling Cell）”等新项目。

 **【普林斯顿大学与微软共建新泽西人工智能中心】**据官网 3 月 28 日消息，普林斯顿大学联合微软、CoreWeave 和新泽西州政府正式启动“新泽西人工智能中心（NJ AI Hub）”。该中心位于普林斯顿校区内，由校方提供空间，致力于推动人工智能的研发、应用与人才培养。中心将聚焦 AI 在教育、产

业、政府等领域的应用，计划与州内高校、社区学院、职业学校展开合作，打造面向未来的技术生态系统。

专题 特朗普政府对美国高校的“清算”：权力博弈下的学术自由危机¹

导语

特朗普再度执政后，以削减联邦资金为手段，掀起针对美国高校的“政治清算”。2025 年 3 月以来，全美近两百所高校删除“多样性、公平性和包容性”（DEI）政策内容。哥伦比亚大学因 4 亿美元联邦拨款被取消而被迫调整政策，成为这场博弈的焦点。这场斗争不仅关乎资金与权力，更暴露了学术自由在政治高压下的脆弱性。

一、联邦资金的“武器化”：政治施压高校的核心工具

联邦资金历来是美国高校的重要支柱，占研究型大学预算的 15%—20%。特朗普政府以此为杠杆，要求高校删除 DEI 政策并限制抗议活动。哥伦比亚大学因失去 4 亿美元联邦合同（涵盖科研资助、学生援助等），被迫出台新规，包括禁止示威者佩戴口罩、审查中东课程等。《华盛顿邮报》指出，联邦资金的“武器化”使高校陷入两难：生存需求压倒理念坚持，学术自由与治理自主性遭到侵蚀。

二、DEI 政策争议：价值与政治动机的角力

DEI 的核心价值

DEI 政策自 2020 年“弗洛伊德事件”后成为高校改革重点，旨在通过多元视角提升学术创新、缩小教育差距。哈佛大学数据显示，DEI 项目使少数族裔入学率提升 12%；78% 的雇主认为跨文化能力是毕业生关键竞争力。

政治打压的逻辑

¹ 内容来源：刘虹、张端鸿.《特朗普对美国高校的“清算”：权力、资金与学术自由的博弈》. 微信公众号“里瑟琦科教观察”，2025 年 4 月 4 日。

特朗普阵营将 DEI 斥为“逆向歧视”和“左翼洗脑工具”，指责其压制言论自由、制造社会分裂。2025 年 3 月，特朗普公开要求高校“回归传统教育”，推动系统性打压。保守派智库“传统基金会”等机构亦以“违背公平”为由支持这一立场。

现实冲击

宾夕法尼亚大学等近两百所高校删除 DEI 相关内容，部分关闭相关办公室。哥大曾投入数百万美元推动 DEI，如今被迫收缩。《华尔街日报》分析称，这标志着自由派教育秩序的部分崩解。

三、管控升级：抗议浪潮与高校妥协






2024 年哥大学生支持巴勒斯坦的抗议活动引发全国关注，特朗普政府将其定性为“反美温床”，并施压校方加强管控。哥大随后出台新规，限制示威空间并审查课程。尽管校方声称“学术自由未变”，但《纽约时报》批评此举以短期资金保全牺牲了高校作为公共讨论平台的声誉。


四、高校角色转变：从“社会灯塔”到“政治试验场”

《高等教育纪事报》指出，高校正从“社会良知引领者”转向“政治服从试验场”。哥大、哈佛等校聘请共和党背景说客修复政府关系，校长群体从学术领袖变为政治协调者。哈佛教授詹姆斯·瑞安警告，若趋势持续，高校恐沦为“政治附庸”。

五、高校自救：平衡生存与使命

面对压力，高校探索多重应对策略：

-  资金多元化：拓展校友捐赠与企业合作，如斯坦福大学通过科技合作获 2 亿美元资金；
-  制度保障：哈佛设立独立委员会监督政策调整，缓冲政治干预；
-  公共沟通：密歇根大学发布 DEI 影响评估，缓解公众误解；
-  联盟合作：加州大学系统联合反对资金削减，增强议价能力；
-  灵活坚守 DEI：耶鲁将多元教育嵌入通识课程，避开直接冲突。

 **结语：短期胜利与长期隐忧**

特朗普政府的“清算”虽取得表面成效，却威胁高校的多元优势与创新根基。《泰晤士高等教育》预测，政治干预或削弱美国高校的全球竞争力。未来，高校如何在权力博弈中坚守学术自由与教育使命，将是一场关乎韧性与灵魂的考验。



扫一扫关注公众号“人大评价研究”

本简报的信息来源主要包括：境外一流高校官网内公开发布的新闻及文章；国内 147 所“双一流”建设高校官网内公开发布的新闻及文章；国内外主流媒体、教育专业媒体、相关政府部门官网发布的高等教育相关新闻。

本期信息检索的时间范围为 2025 年 3 月 16 日—2025 年 3 月 31 日。

主编：周光礼 贾俊雪

副主编：田洪 刘昌乾

中国人民大学评价研究中心

中国人民大学发展规划处、中国人民大学学科规划与建设办公室

本期责编：陈谨 杜婧

2025 年 4 月 10 日