



# 高校决策参考

University Decision Reference

2026年第2期·总第99期

教育部印发《关于全面推进健康学校建设的指导意见》

四川大学成立人工智能学院

慕尼黑工业大学与清华大学签署合作协议

宾夕法尼亚大学推出软件系统与网络安全硕士项目


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


- 🔗 **【教育部印发《关于全面推进健康学校建设的指导意见》】**近日，教育部印发《关于全面推进健康学校建设的指导意见》，明确到2027年高标准完成教育强国建设三年行动计划综合改革试点健康学校建设试点，到2030年“健康第一”理念广泛普及，到2035年普遍建成更高质量的健康学校。《意见》提出健康学校建设8项重点任务，包括全面实施学生体质强健计划，落实中小學生每天综合体育活动时间不低于2小时，推行“课间15分钟”，实施大学生体质提升行动；深化心理健康教育，加快构建全员育心工作体系，推进全国学生心理健康监测预警系统建设；强化生命安全教育，普及急救救护知识，按要求配备自动体外除颤器（AED）等急救设备。
- 🔗 **【新时代高校思政课建设工作推进会在京召开】**2月2日，新时代高校思政课建设工作推进会在京召开。会议强调，要制定出台新时代高校思政课课程方案，构建以习近平新时代中国特色社会主义思想为核心内容的课程教材体系，建设一支信仰坚定、学识渊博的高水平教师队伍，不断增强思政课的吸引力和感染力。会议要求各地各部门扎实推动课程方案落地见效，不断提升思政课质量和水平。
- 🔗 **【《关于深入推进中华优秀传统文化传承发展 提高全民语言文化素养的意见》印发】**近日，教育部、国家语委、中央宣传部、中央网信办、文化和旅游部、国家文物局、共青团中央等七部门联合印发《关于深入推进中华优秀传统文化传承发展 提高全民语言文化素养的意见》。《意见》提出七项主要任务，其中与高

等教育密切相关的内容包括：科学研究阐释，深入研究阐释语言文化相关的重大理论和实践问题；推进教育普及，推动高等学校等单位创新开展中华优秀语言文化教育；建强人才队伍，明确提出加大语言学科建设、语言人才激励和语言人才汇聚力度，加强研究型、应用型 and 复合型语言文化人才的培养、储备和使用；强化数字赋能，加快推进语言文化资源数据化建设和成果数字化应用。

 **【郑州市发布《郑州市进一步支持科技创新若干政策措施》】**2月10日，郑州市科学技术局牵头制定了《郑州市进一步支持科技创新若干政策措施》。文件提出24条举措，主要内容包括：构建“科技型中小企业—高新技术企业—瞪羚企业和创新龙头企业”梯次培育体系，对首次入库的高新技术企业给予10万元一次性奖励；引导加大研发投入，给予最高500万元资金支持；对国家创新平台给予最高200万元奖补；通过“揭榜挂帅”等项目支持关键技术研发，单项资助最高500万元。政策还涉及支持科技成果本地转化、科技人才创新、优化科技创新生态等方面，旨在打通科技成果转化堵点，为郑州国家中心城市建设提供科技支撑。

## 国内动态

### 学科建设

 **【中国人民大学成立全球青年汉学家中心】**1月9日，中国人民大学成立全球青年汉学家中心。该中心将通过组织学术工作坊、资助研究项目、促进学者访学等多种形式，持续推动汉学研究方法的创新和理论体系的完善，为构建跨国界的汉学学术共同体提供实体支撑。

- 🔗 **【西安电子科技大学成立3个新学部】**日前，西安电子科技大学信息交叉学部、网络安全与密码学部、语言智能学部正式揭牌成立。信息交叉学部将着力构建高效的交叉融合机制，网络安全与密码学部致力于建设国际一流学术高地，语言智能学部聚焦语言科学基础与多语种智能应用研究。
- 🔗 **【澳门大学改组设立五大学院】**1月9日，澳门大学宣布将现有学院架构改组，设立五大全新的科技类学院，并将于2026年8月1日正式投入运行。新设立的五大科技类学院包括：医学院、信息学院、工学院、理学院以及设计学院。此举标志着澳大从“以人文社科见长”向“人文社科与科技创新双轮驱动”的综合性大学全面转型，旨在为澳门及横琴粤澳深度合作区的长远发展，系统性培育前沿科技人才，注入创新动能。
- 🔗 **【云南大学成立边疆研究院】**1月10日，云南大学边疆研究院正式成立。研究院将聚焦中国边疆历史、边疆治理理论与实践、周边区域与国别研究、非传统安全与边疆安全等重点研究方向，通过整合校内外、跨学科的优质学术力量，推进协同创新，致力于在高端人才培养、高水平智库建设、高质量国际学术交流等方面发挥引领作用。
- 🔗 **【华中科技大学成立脑机接口研究院】**1月25日，华中科技大学脑机接口研究院正式成立。该研究院挂靠于华中科技大学科学技术发展院，由该校同济医学院附属同济医院牵头，联合附属协和医院、机械科学与工程学院、人工智能与自动化学院等共计31个校内单位共同建设，下设基础研究中心、技术研发中心、系统工程技术中心、临床转化中心四大核心功能中心，致力于打造一



个集前沿基础研究、核心技术攻关、重大系统工程实现、临床转化应用与产业孵化于一体的世界级创新平台。

🔗 **【四川大学成立人工智能学院】**1月26日，四川大学人工智能学院揭牌成立。新学院将紧密围绕智能科学与技术学科内涵，系统布局“人工智能前沿探索”与“人工智能融合应用”两大主攻方向，致力于培养一流人才、汇聚顶尖师资、加强科研创新、深化校企合作、服务国家社会，建设成为一流人工智能学院和学科。


🔗 **【中国科学院大学成立星际航行学院】**1月27日，中国科学院大学星际航行学院正式成立。星际航行学院将构建一个跨学科体系，涵盖航空宇航科学与技术、行星科学等14个一级学科或专业类别。在已有的97门相关课程基础上，新增“星际动力与推进原理”“星际航行环境感知与利用”“行星动力学与宜居性”等22门核心课程，旨在实现科学原理、关键技术与实际应用的深度融合。

🔗 **【南京航空航天大学成立未来技术学院】**日前，南京航空航天大学正式成立未来技术学院。学院将聚焦“未来空天装备”方向，致力于通过学科交叉、产教融合与国际合作，探索拔尖人才培养的新范式。


🔗 **【北京大学成立海南研究院】**2月1日，北京大学海南研究院暨中俄基础科学研究院海南基地揭牌成立。根据规划，北京大学海南研究院将充分发挥北京大学的综合学科优势与海南自由贸易港的政策开放优势，聚焦数学、物理、化学、地球科学、生命科学等基础科学领域，着力推进高水平科研平台共建、国际化人才培养、国际科技合作以及高端战略决策咨询。

-  **【安徽师范大学成立3个新学院】**2月7日，安徽师范大学成立智能信息与先进制造学院、智能材料与未来能源学院、人工智能学院等三个全新的工科学院，并同步组建科技商学院。新学院建设紧扣安徽省“三地一区”战略定位，聚焦新一代信息技术、新能源汽车等十大新兴产业，开设智能科学与技术、氢能科学与工程等新兴专业，构建“智能+制造”“材料+能源”交叉融合格局。
-  **【海南大学成立空天智能学院】**2月10日，海南大学、文昌市人民政府、文昌国际航天城管理局签署合作协议，共建空天智能学院。学院将采用“一院两地”办学模式，人才培养主体设在海南大学观澜湖校区，文昌国际航天城作为科教融合与实践基地，依托航天发射场资源提供一线实践平台。学院聚焦空间智能算法、遥感数据处理、航天器智能控制等“航天+智能”交叉领域，旨在对接航天产业链高端需求，推动教育链、人才链与产业链深度融合。





### 人才培养

-  **【苏州大学成立律师学院】**1月31日，苏州大学律师学院揭牌成立。律师学院将与王健法学院一体化运行，通过“法学院教授理论知识，律师学院训练实务技能”的协同培养新模式，精准对接产业和行业发展需求，致力于建设“法律知识+实务技能+产业知识”的人才培养体系。

### 对外合作

-  **【中国海洋大学和中国石油大学（华东）签署战略合作协议】**1月19日，中国海洋大学与中国石油大学（华东）签署战略合作协议。两校将围绕海洋、能源等国家战略和区域高质量发展需求，深化学科建设、人才交流、科研攻关等各方面合作，携手为教育

强国、海洋强国、能源强国建设及齐鲁高质量发展作出新的更大贡献。

-  **【西北工业大学和阿里云计算有限公司签署合作协议】**日前，西北工业大学与阿里云计算有限公司签署全面合作协议，并共同揭牌成立“翱翔人工智能智算中心”。合作双方将聚焦大模型应用与智能体研发、信创系统国产化适配优化、校企协同创新三大方向，通过共享算力资源、联合培养人才，加速创新成果产业化，构建自主可控的技术生态体系。
  
-  **【慕尼黑工业大学与清华大学签署合作协议】**1月22日，慕尼黑工业大学与清华大学正式签署扩展合作协议，重点围绕气候变化、健康与碳中和等领域深化合作，拓展“清华—TUM 全球转型联合中心”作为跨学科研究与社会对话平台。双方还计划设立种子基金项目与联合客座教授席位，探索博士生联合培养创新模式，并加强在碳中和技术创新网络及创新创业领域的合作。
  
-  **【华北电力大学和中国电气装备集团合作】**1月23日，华北电力大学与中国电气装备集团联合研发中心揭牌成立。中心将重点围绕新型电力系统关键技术、高端电力装备自主可控、智能化升级等方向开展联合研发与技术攻关，旨在打造成为支撑国家能源电力科技创新与产业发展的重要平台。
  
-  **【武汉大学和中建科工集团签署合作协议】**1月28日，武汉大学和中建科工集团有限公司签署合作协议。根据协议，双方将围绕智能建造、绿色低碳、人工智能等方向，在科研攻关、成果转化与人才培养方面深度协同，打造产学研用融合的典范。

🔗 **【清华大学五道口金融学院和香港金融学院合作】**1月30日，清华大学五道口金融学院与香港金融学院签署合作备忘录，旨在为双方在研究、知识交流及金融业领袖培养等方面的合作建立正式框架。根据备忘录，两院计划在多个潜在领域深化协作。具体措施包括推动教职人员、学者及金融业领袖课程学员的互访交流；联合举办活动、专题研讨会与学术会议；围绕共同关注的金融议题开展合作研究与项目发展等。


🔗 **【清华大学和中国电力建设集团合作】**2月2日，中国电力建设集团有限公司与清华大学签署战略合作协议。根据协议，双方将聚焦服务国家重大工程、前沿科研攻关、平台共建、人才互聘、校企协同育人及高质量共建“一带一路”等六大领域展开深度合作。


🔗 **【兰州大学和中国大唐集团签署合作协议】**2月4日，兰州大学与中国大唐集团有限公司签署战略合作框架协议，并共同揭牌成立“西北新能源与生态创新研究院”。双方将围绕服务国家“双碳”战略和新时代西部大开发战略，聚焦新能源、储能技术、碳减排等领域，共建高水平科研平台，联合开展关键核心技术攻关，协同培养高端人才。


🔗 **【清华大学和保定市签署合作协议】**2月4日，保定市与清华大学签署全面合作协议。根据协议，双方将聚焦新能源汽车、电力装备、具身智能、新材料、医疗健康、人才培养等领域，加强产学研协同攻关和创新成果转化，共同服务国家战略需求。


🔗 **【山东大学和广西大学签署合作协议】**2月5日，山东大学与广西大学签署校际合作框架协议。根据协议，两校将聚力共建联合

研究中心、山东大学广西研究院等实体化平台，强化人才联合培养与科研协同创新。双方未来将依托山东大学基础学科与工程技术优势，结合广西大学面向东盟的区位特色及土木工程、材料科学等学科优势，在学科交叉、资源共享、服务西部陆海新通道建设等领域深化合作。

 **【厦门大学 and 天津大学签署合作协议】**2月7日，厦门大学与天津大学签署战略合作协议。双方将深化科研协同，推动学科交叉融合与产学研一体化；深化育人协同，共建共享优质教育教学资源；深化战略协同，共同围绕国家重大战略需求服务发展大局。

 **【中国海洋大学和康复大学签署合作协议】**2月9日，中国海洋大学与康复大学签署战略合作协议。根据协议，两校将发挥同处青岛的地缘优势和资源互补特点，围绕医工交叉、科技创新等领域深化合作，在人才培养、科学研究、服务社会及国际合作等方面加强资源共享。

 **【中国煤炭地质总局和兰州大学签署合作协议】**2月9日，中国煤炭地质总局与兰州大学签署产学研合作协议。双方将围绕保障国家能源资源安全、黄河流域生态保护等重大战略，在深部矿产资源绿色勘探、西部矿山生态修复、地质大数据智能化应用、地热清洁能源开发及零碳园区建设等领域深化合作，共建联合实验室、实习实践基地等平台，推动基础研究与产业实践深度融合。

 **【清华大学和国家能源集团签署合作协议】**2月13日，清华大学和国家能源集团签署战略合作协议。根据协议，双方将在共建联合科研机构、联合开展科技攻关、打造高质量人才培养基地、推

动科技成果转化、加强资源共享与国际交流等方面开展全方位合作。

🔗 **【郑州大学和香港大学人文社会研究所签署合作协议】**2月24日，郑州大学与香港大学人文社会研究所签署战略合作协议。双方将依托各自学科特长，在考古学、量化历史、文化遗产保护等领域开展合作，共同拓展考古学人才培养的新路径。

### 🔗 其他

🔗 **【上海交通大学获多笔亿元捐赠】**1月16日，上海交通大学学校校董、睿远基金创始人陈光明向母校捐赠人民币1.3亿元，用于支持“睿远青年科技奖”，并定向支持医疗帮扶、商科创新与相关院系建设。2月26日，著名企业家、华住集团创始人季琦向上海交通大学捐赠1亿元人民币，用于设立“全季人文发展基金”，助力校园焕发人文新彩，厚植人文底蕴，支持学校各项事业发展。

🔗 **【药学“101计划”启动】**1月30日至2月1日，药学“101计划”建设启动会召开。该计划是教育部“101计划”在药学领域的拓展，旨在以课程、教材等核心要素建设深化基础学科人才培养模式改革。会议指出，要系统推进核心要素建设，加快构建药学领域自主知识体系，并明确由中国药科大学牵头实施，着力打造药学教育的标杆范式。

🔗 **【西安交通大学获捐1亿元】**2月8日，西安交通大学举行“百卅交大·伴爱同行”年度捐赠仪式，现场签约及确认的捐赠总额达到1.06亿元人民币。这笔资金将重点用于支持学校的人才培养、科学研究、学科建设及校园基础设施改造，部分捐赠还将定向用

于支持该校对口帮扶的陕西省安康市平利县乡村建设，体现了高校汇聚社会资源、服务国家战略与地方发展的多重功能。

## 国际视野

🔗 **【南洋理工大学与理工学院合作推出大学加速路径项目】**据官网 1 月 7 日消息，新加坡南洋理工大学南洋商学院与新加坡五所理工学院签署合作协议，自 2026 学年起启动大学加速路径项目。修读商科及相关专业文凭的理工学院学生，将有机会提前修读南洋商学院的两门本科模块课程。若学生后续被南洋理工大学录取且达到相应成绩要求，可将其提前修读的模块成绩转移，以满足毕业要求，从而加速完成本科学业。南洋理工大学已与南洋理工学院、义安理工学院、共和理工学院、淡马锡理工学院及新加坡理工学院签署相关协议启动合作。

🔗 **【普渡大学与谷歌合作】**据官网 1 月 12 日消息，普渡大学与谷歌公共部门宣布建立战略伙伴关系。合作涵盖五大领域：加入谷歌加速研究合作项目，师生可访问谷歌云 AI 企业工具；获准访问张量处理单元（TPU），提升学校创新能力；成为谷歌 DeepMind 联合科学家工具的信任测试者；在普渡数据科学与 AI 大厅设立谷歌 AI Hub 空间，促进跨学科协作；共同推动本科生 AI 毕业能力要求。





🔗 **【新加坡国立大学推出高级管理人员人工智能硕士项目】**据官网 1 月 15 日消息，新加坡国立大学亚洲数字金融学院正式推出高级管理人员人工智能与数字化转型硕士项目，旨在培养能够将人工智能潜力转化为经济现实的战略领导人才，应对 AI 项目因缺乏战略领导而难以规模化的行业挑战。该项目为期 12 个月，采用

兼读制与模块化混合教学形式，融合线上学习与线下沉浸体验。学员将参与新加坡、旧金山、香港和深圳等地的全球研修，接触创新生态系统。

🔗 **【斯坦福大学成立公正环境未来中心】**据官网 1 月 23 日消息，斯坦福大学多尔可持续发展学院正式成立“公正环境未来中心”（Stanford Center for Just Environmental Futures），旨在确保可持续性努力能够增进人类尊严与生态韧性。该中心将作为跨学科社区的知识与文化枢纽，致力于整合社区需求与可持续性实践，应对环境退化、气候变化与不平等相互交织的挑战。

🔗 **【剑桥大学与印度深化合作】**据官网 1 月 27 日消息，剑桥大学宣布一系列与印度深化合作的新举措，涵盖研究、技术、学生入学等领域。核心举措包括：成立“剑桥—印度高级研究中心”（Cambridge-India CAS），聚焦创新、研究与学习，促进知识交流与政策影响；拓宽本科入学通道，接受印度 CBSE Class XII 文凭用于部分课程申请；建立“剑桥印度研究基金会”公司，为印度学生提供助学金与奖学金支持。

🔗 **【苏黎世联邦理工学院牵头新建三个国家研究能力中心】**据官网 1 月 30 日消息，瑞士联邦政府新批准六个国家研究能力中心（NCCR），其中苏黎世联邦理工学院（ETH Zurich）牵头三个，分别聚焦生命起源、精密测量与气候极端事件应对。“起源”中心联合洛桑大学，融合多学科探索生命起源与地外生命迹象。“精密”中心联合巴塞尔大学，开发基于量子与光子技术的超高精度测量方法，推动基础物理突破与高技术创新。“气候+”中心与伯尔尼大学共建，融合气候与社会科学，开发极端气候应对方案，为健康、农业等领域提供决策支持。

-  **【巴黎综合理工学院推出人工智能与量化金融硕士项目】**据官网 2 月 1 日消息，巴黎综合理工学院与巴黎国立统计与经济管理学院宣布联合推出“人工智能与量化投资”理学硕士项目，旨在利用 AI 突破当前金融市场与量化投资的技术局限，培养能够应对复杂问题的高层次人才。项目将于 2026 年 9 月启动，课程涵盖应用于金融文档分析的生成式 AI、风险管理的机器学习及投资组合构建等内容。
-  **【宾夕法尼亚大学推出软件系统与网络安全硕士项目】**据官网 2 月 2 日消息，宾夕法尼亚大学工程学院正式推出全新的软件系统与网络安全工程理学硕士项目，将软件系统与网络安全两大领域的进阶训练整合于单一学位，提供在线与线下两种修读形式。该项目旨在回应现代计算系统日益复杂、安全威胁不断演变的行业需求，培养具备双向专业能力的复合型人才。
-  **【剑桥大学与曼彻斯特大学推进合作】**据官网 2 月 5 日消息，剑桥大学与曼彻斯特大学建立开创性创新伙伴关系。此次合作旨在通过大学与城市创新生态系统的多层级连接，推动创意、人才与投资的双向流动，汇集专业知识与资源，促进英国经济增长与包容性创新。
-  **【芝加哥大学生物科学分部推出两个新硕士项目】**据官网 2 月 5 日消息，芝加哥大学生物科学分部将于 2026 年秋季正式推出两个硕士项目：威胁与应对管理理学硕士及生物医学信息学理学硕士。威胁与应对管理项目设立网络安全、国家安全、气候与环境安全三个专业方向，依托急诊医学系师资，为学生提供灾害医学、医院应急准备等一线实践经验。生物医学信息学项目培养学生运

用数据科学与信息学工具改善临床决策与医疗效果，可选修生物信息学或临床信息学方向。





🔗 【哥伦比亚大学工程学院推出人工智能理学硕士项目】据官网 2 月 6 日消息，哥伦比亚大学工程学院宣布新设人工智能理学硕士项目，融合计算机科学与工程核心课程及多领域专业方向，培养具备扎实 AI 基础与跨领域应用能力的高层次人才。专业方向涵盖高级计算、机器人、金融工程、生物医学、政策、医学、公共卫生、建筑、统计及艺术等领域，由工程学院与哥伦比亚多所学院合作开设。

🔗 【埃默里大学推出临床营养理学硕士项目】据官网 2 月 11 日消息，埃默里大学内尔·霍奇森·伍德拉夫护理学院将于 2026 年秋季启动临床营养理学硕士项目，旨在培养下一代注册营养师。该项目为在线四年制，融合高级研究生教育、研究及监督实践，培养学生具备循证临床能力与职业道德，以在医疗系统、社区组织及全球人群中推动变革。

🔗 【杜克大学推出环境与神学双学位项目】据官网 2 月 12 日消息，杜克大学尼古拉斯环境学院与杜克神学院宣布新设两个双学位项目：神学研究硕士/环境管理硕士或林业硕士，以及神学硕士/环境管理硕士或林业硕士。项目旨在融合环境科学与神学及道德领导力，培养学生为在宗教、非营利、政府及私营部门从事领导、服务与倡导工作做好准备。

🔗 【莫纳什大学与赛默飞世尔科技推出 Catalyst 博士项目】据官网 2 月 12 日消息，莫纳什大学与赛默飞世尔科技正式启动 Catalyst

博士项目。项目研究涵盖可持续性、商业挑战、政府关系及企业传播等领域，聚焦理解系统、利益相关者及决策环境，将研究洞见转化为支持组织绩效与外部参与的实际建议。

-  **【墨尔本大学与萨摩亚国立大学建立合作】**据官网 2 月 19 日消息，墨尔本大学与萨摩亚国立大学签署谅解备忘录，双方将围绕气候适应、海洋治理及太平洋文化典藏保护等领域共同开展新项目。去年，墨尔本大学已与所罗门群岛国立大学及南太平洋大学签署备忘录，此次合作进一步扩展其太平洋合作网络。
  
-  **【多伦多大学与爱立信建立战略合作伙伴关系】**据官网 2 月 19 日消息，多伦多大学与爱立信签署战略合作协议，共同推进先进计算、无线通信及人工智能领域研发，提升手机网络速度、效率与成本效益，同时加强人才培养。
  
-  **【牛津大学与利物浦大学签署合作协议】**据官网 2 月 24 日消息，牛津大学与利物浦大学签署谅解备忘录。双方将在物理科学、健康与生命科学等领域深化合作，重点围绕气候变化与健康相关全球挑战，加强化学与材料科学研究合作，并探索疫苗开发、感染预防与控制、神经科学及女性健康等生命科学优先领域。
  
-  **【康奈尔大学推出首个在线本科学位项目】**据官网 2 月 26 日消息，康奈尔大学将于 2027 年 8 月启动首个兼职、全在线专业研究学士学位项目，由继续教育学院提供，旨在为成人学习者提供灵活、职业导向的本科教育路径。首个专业为“组织、市场与社会”，整合商业、经济学、政策与社会科学内容。



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：2026 年 1 月 1 日—2026 年 2 月 28 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

2026 年 3 月 5 日