

高校决策参考

University Decision Reference

2025年第17期·总第94期

"十五五"规划建议明确未来五年教育发展方向 清华大学获批增设六个博士学位点 福耀科技大学与同济大学签约联合培养硕士生 加州大学圣地亚哥分校与圣地亚哥大学联合推出法律人才培养项目

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

- 【"十五五"规划建议明确未来五年教育发展方向】10 月 28 日,《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》正式公布,对未来五年教育发展作出重要部署。《建议》提出要加快高水平科技自立自强,建立健全教育科技人才一体推进的协调机制,强化规划衔接、政策协同、资源统筹、评价联动,促进科技自主创新和人才自主培养良性互动。
- ※ 在人才培养方面,《建议》明确要围绕科技创新、产业发展和国家战略需求协同育人,优化高校布局、分类推进改革、统筹学科设置,深入推进"双一流"高校和国家交叉学科中心建设。同时要加快建设国家战略人才力量,培养造就更多战略科学家、科技领军人才、卓越工程师、大国工匠、高技能人才等各类人才。
- ※ 在办好人民满意教育方面,《建议》提出实施新时代立德树人工程,健全与人口变化相适应的教育资源配置机制,稳步扩大免费教育范围,探索延长义务教育年限。同时要推动基础教育扩优提质,推动高等教育提质扩容,提升职业学校办学能力,深入实施教育数字化战略,优化终身学习公共服务。
- 【2025 年全国新农科建设研讨会明确未来核心任务】日前,由教育部高等教育司指导、全国新农科建设中心主办的"2025年全国新农科建设研讨会"在中国农业大学召开。教育部高等教育司提出以新农科 2.0 为引领,重点推进八项任务:构建涉农人才思政教育体系;布局未来农业学院;促进学科交叉融合;优化农科生源结构;创新农科教协同模式;推进数智赋能教育;突破农业关键核心技术;建设世界农林教育中心。农业农村部提出将强化紧缺人才培养,聚焦生物育种、智慧农业、智能农机装备等前沿领域布局新兴专业,完善多部门联动的基层人才培养机制。国家

林业和草原局明确重点推进四方面工作:强化人才培养的时代导向;推动学科交叉融合;深化产教融合机制;加强国际交流合作。

- 【教育部公布 2025 年师范类专业认证结果】近日,教育部办公厅正式公布 2025 年通过普通高等学校师范类专业认证的专业名单及中期审核结果。经专家考查、认证专家委员会审定,华东师范大学英语专业等 17 个专业通过第三级专业认证,中华女子学院学前教育专业等 576 个专业通过第二级专业认证,认证结论有效期六年,自 2025 年 9 月起至 2031 年 8 月止。同时,北京师范大学化学专业等 386 个专业通过中期审核,继续保持原认证有效期。教育部要求各地强化认证结果使用,将认证情况作为核定生均拨款标准、调整招生名额分配的重要依据。
- 【商务部发布《关于拓展绿色贸易的实施意见》】10 月 30 日, 商务部正式发布《关于拓展绿色贸易的实施意见》。《意见》要 求充分发挥高校在绿色贸易领域的智力支持作用,明确提出支持 行业组织、高校、智库加强绿色贸易课题研究,培养绿色贸易相 关人才。同时,文件还强调要组建绿色贸易专家组,培育一批具 有国际视野的应用型专家队伍,为绿色贸易发展提供人才保障。
- 【重庆市推进高校"双一流"建设 实施一校一策支持方案】目前,重庆市在"双一流"建设推进会上宣布,为 13 所高校实施一校一策支持举措,构建"1+4+13"行动体系,加快推进全市高等教育"双一流"建设。下一步,重庆将聚焦三个重点方向:更加突出培养一流人才、更加突出服务国家战略、更加突出争创世界一流。各高校要围绕国家战略急需和区域发展需求,准确把握质量、特色、贡献三大特征,推动学科建设从有什么做什么转向国家需要什么我们做什么,不断提升优势学科的竞争力、成长力

和发展力,增强战略匹配度和贡献度,为服务国家战略和重庆经济社会发展提供坚实的人才支撑和智力支持。

国内动态

学科建设

- 【西湖大学成立天文系】10月18日,西湖大学天文系正式成立。 该系将秉持"小而精、国际化"的建设理念,重点聚焦系外行星 与天体生物学、星系宇宙学、人工智能与计算天体物理学等前沿 领域,致力于打造具有国际视野的学术平台。根据规划,天文系 将于2026年启动博士生招生。
- ▼ 【清华大学获批增设六个博士学位点】近日,清华大学获批增设 六个博士学位授予点,包括会计博士、设计博士两个专业学位, 区域国别学一级学科,以及空天动力与燃气轮机、交通与城镇化、 低空技术与工程三个交叉学科。这些学位点的设立紧密对接国家 重大战略需求,其中会计博士聚焦财经治理与数字化转型,设计 博士强调艺科融合与文化自信,区域国别学致力于全球治理研究, 三个交叉学科则分别面向空天动力、交通城镇化和低空经济等前 沿领域。
- 【合肥大学成立大陆马牌学院】10月22日,合肥大学"大陆马牌学院"正式揭牌成立。该学院由合肥大学联合德国埃姆登/里尔应用科学大学与大陆马牌轮胎(中国)有限公司共同创办。学院将借鉴德国"双元制"高等教育先进理念,开展工程硕士"双元制"项目,并采用"校企协同项目驱动"培养模式,由校企双导师共同制定个性化培养方案,引导学生直接参与企业技术革新与项目研发。

- 【南京邮电大学成立智慧交通学院】10月25日,南京邮电大学智慧交通学院正式揭牌成立。学院将依托南京邮电大学"电子信息科学与工程学科群"的特色优势,紧跟智能网联、低空经济、自动驾驶等新质生产力发展前沿,积极探索"交通+人工智能""交通+移动通信""交通+空间信息""交通+快递物流"等领域的交叉融合创新。
- ✔ 【中国海洋大学成立香港创新研究院】日前,中国海洋大学香港创新研究院揭牌成立。研究院将与香港特区政府及渔业界在现代海水养殖技术、渔业可持续发展等领域开展紧密合作,旨在赋能香港海洋经济转型升级,助力香港海洋城市和航运中心建设,并发挥香港的独特优势服务国家"一带一路"倡议。
- 【宁波大学成立宁波市道文化研究中心】10月26日,宁波大学成立宁波市道文化研究中心。研究中心将依托宁波大学外国语学院的多语种与国际传播优势,重点开展道家原典整理、道文化与浙东学派融合研究,并搭建数字平台推动中华优秀传统文化的创造性转化与创新性发展,致力于打造集学术研究、文化传承与国际交流于一体的高水平平台。
- 【南京大学成立香港高等研究院】日前,南京大学揭牌成立香港高等研究院。该研究院将依托香港国际创新科技中心优势,打造全方位的对港科教合作新平台,共同探讨在科研平台共建、人才联合培养和产学研融合等领域的合作路径。此次合作将有力助推港澳深度融入国家发展大局,为教育强国、科技强国和人才强国建设贡献力量。

- 【上海交通大学医学院成立临床医学研究院】10月26日,上海交通大学医学院临床医学研究院正式成立。研究院将整合13家附属医院的临床资源,聚焦人群队列、生物样本库与医疗AI等平台建设,旨在打破数据壁垒,探索"临床需求─科研攻关─临床应用"的创新闭环,推动多中心临床试验和原创研究成果转化。
- ► 【南昌大学成立人工智能学院】10 月 27 日,南昌大学人工智能学院正式成立。学院将聚焦"人工智能核心基础理论与架构"和"人工智能+X"交叉融合方向,以"搭建大平台、培育大团队、建设教学基座、做强学科、服务产业链"为战略目标,致力打造省内领先、国内有影响力的人工智能创新高地,为区域发展和国家战略提供人才与科技支撑。

人才培养

- 【湘潭大学成立中非研究院】10月19日,湘潭大学中非研究院正式揭牌成立,标志着湖南省首家"区域国别研究中心"正式落地。研究院未来将着力建设"非洲研究学术高地""对非合作智库高地""涉非高端法商人才培养高地"和"中非人文交流高地",致力于打造集人才培养、学术研究、政策咨询与实务合作为一体的高水平平台,为深化中非合作提供智力支撑。
- 【福耀科技大学与同济大学签约联合培养硕士生】10月23日, 福建福耀科技大学官方发布与同济大学2026年联合培养硕士研究生招生通知。根据通知,双方将在计算机科学与技术、机械工程、控制科学与工程、车辆工程、交通运输工程、材料科学与工程等六个专业开展合作,共同培养拔尖科技创新人才。此次联合培养项目采用双导师制,由福耀科技大学和同济大学共同安排导师。联培硕士生学籍属于同济大学,学生需按同济大学要求完成培养计划,满足毕业条件后将获颁同济大学学历学位证书。学生

在同济大学完成课程学习后,可在两校中的任选一所开展学位论文科研工作。

▼ 【重庆大学启动"1+N"拔尖创新人才培养计划】近日,重庆大学正式发布《拔尖创新人才培养"1+N"行动计划》。该计划系统提出涵盖立德树人、培养模式、教学要素等环节的七大行动,以及优化学科专业、创新培养机制等十项核心任务。学校将重点推进本研贯通培养,实施"一院一策"方案,改革评价机制,强化能力导向的课程建设;同时优化学科布局,新增多个博士学位点,实施博士研究生"潮汐招生"模式,建立动态考核机制。这一系列举措标志着学校在构建拔尖创新人才培养体系方面进入系统化推进的新阶段。

对外合作

- 【厦门大学与国家电投集团签署合作协议】10月16日,厦门大学与国家电力投资集团签署战略合作协议。根据协议,双方将在项目落地、科学研究和人才培养等领域开展全方位合作,充分发挥各自优势,共同推动校企合作迈上新台阶。此次签约旨在为实现高水平科技自立自强和建设高质量人才储备提供坚实支撑。
- 【同济大学与中国东航签署合作协议】10 月 21 日,同济大学与中国东方航空集团有限公司签署战略合作协议,并揭牌"产教融合创新实践基地"。根据协议,双方将建立全方位、深层次、可持续的战略合作关系,在智慧民航、人工智能、绿色低碳、国产民机运营及低空经济等领域共同搭建高水平科研平台,加强科技创新、成果转化和高层次人才联合培养。
- **☞ 【上海交通大学与长宁区签署合作协议】10** 月 22 日,上海市长宁区人民政府与上海交通大学签署战略合作框架协议。根据协议,

双方将重点围绕基础教育提质赋能、医学与公共卫生合作、科技创新与产业转化、人才发展与创业就业等领域展开合作,通过建立常态化合作机制,打造校地合作新典范,共同推动长宁区经济社会高质量发展和上海交通大学世界一流大学建设。

- ◆ 【西北工业大学与航空工业自控所共建联合研究中心】10 月 22 日,西北工业大学与航空工业自控所签署合作协议,共同组建"新质传感与智能导航技术联合研究中心"。根据协议,双方将深化校企合作,推动人员交流互动,在复杂体系建模、无人系统研制、智能感知与决策等多方面进一步加强产学研合作,培育高层次复合型人才。
- **▼ 【华中科技大学与国机集团签署合作协议】10** 月 25 日, 华中科技大学与中国机械工业集团有限公司签署战略合作协议。根据协议,双方将聚焦国家重大战略需求,在联合关键技术攻关、科技成果转化与产业化、人才培养共享等方面深化合作,充分发挥高校科研创新与企业产业应用的双重优势,共同探索校企协同创新机制,打造产学研融合新标杆。
- 【中国人民大学与国家林业和草原局签署合作协议】10月27日, 中国人民大学与国家林业和草原局签署战略合作协议。根据协议, 双方将整合高校科研优势与行业实践资源,聚焦林草领域,在知 识体系构建、重大战略研究、科研平台建设和干部人才培养等方 面开展多层次战略合作,为美丽中国建设和林草事业高质量发展 提供坚实支撑。
- ◆【同济大学和四川省签署合作协议】10 月 27 日,四川省人民政府与同济大学签署进一步全面深化战略合作协议。根据协议,双

方将充分发挥四川省科教、产业、资源和同济大学教育、科技、 人才等优势,在高能级产学研合作平台建设、卓越工程师人才培 养、战略决策咨询、文化交流活动、城市公共安全治理、人才培 训就业等领域全面深化战略合作。

国际视野

- 常 【伦敦国王学院与印度 ATLAS 技能科技大学建立升学合作通道】 据官网 10 月 17 日消息,伦敦国王学院商学院与印度孟买 ATLAS 技能科技大学(ATLAS SkillTech University)正式建立合作伙伴 关系,为印度学生开辟通往伦敦顶尖研究生项目的快速通道。根 据协议,符合资格的 ATLAS 学生将享受快速录取流程,可在三 周内获得录取结果,并有机会获得最高 50%学费的奖学金。该项 目还免除申请费用和推荐信要求。此次合作将进一步加强英国与 印度之间的教育联系,为更多印度优秀人才提供在伦敦全球金融、 科技与政策中心深造的机会。
- 『牛津大学与越南深化战略合作』近日,牛津大学与越南签署三项战略合作协议,涵盖医疗健康、可持续航空及人才培养领域。医疗合作方面,牛津大学与越南心英研究院建立"心英──牛津合作伙伴关系",聚焦非传染性疾病的诊断与预防创新,通过联合培训与研究提升医疗能力。可持续航空领域,牛津净零计划与越捷航空合作开展净零航空项目,探索通过地质封存抵消航空排放的创新路径。同时,双方联合启动"先锋奖学金计划",为优秀越南学生提供全额奖学金。
- ◆ 【卡尔斯鲁厄理工学院获资建立分子化学专业信息服务平台】据 官网 10 月 20 日消息,卡尔斯鲁厄理工学院(KIT)近日获得德 国研究基金会(DFG)资助,将牵头建立面向有机与无机分子化

学领域的专业信息服务 (FID Chemistry)。该项目旨在整合分散的科学信息资源,为全德研究人员构建统一的中央研究平台。该平台将提供专业化的信息获取服务,并通过促进科研群体间的互联互通,强化德国国家科研信息基础设施体系。

- ► 【苏黎世联邦理工学院成立阿尔伯特 · 爱因斯坦公共政策学院】 据官网 10 月 21 日消息,苏黎世联邦理工学院正式成立阿尔伯 特·爱因斯坦公共政策学院,旨在加强科学与政策制定之间的协 同。该学院汇聚来自 13 个院系的 70 余名学者,聚焦人工智能与 数字化、环境能源与粮食系统、公共健康、经济与创新等六大领 域。学院将整合教育、科研与政策对话,通过"ETH 政策奖学金" 等项目促进研究者与政策制定者的双向交流,并开发协同研究及 学生参与实际政策议题的创新模式,致力于培养具备跨学科视野 的专门人才,为应对气候变化、公共卫生等全球挑战提供科学支 撑。
- 【埃默里大学护理学院与佐治亚理工学院合作培养护理人才】据官网10月22日消息,埃默里大学内尔•霍奇森•伍德拉夫护理学院与佐治亚理工学院达成合作协议,共同致力于加强佐治亚州的护理人才培养。根据协议,佐治亚理工学院的合格本科毕业生将可直接进入埃默里大学护理学院的护理硕士项目深造。该护理硕士项目是为非护理专业本科毕业生设计的执业前准入课程,学制15个月。完成学业的学生有资格参加全美护士执业资格考试,成为注册护士。
- ◆ 【新加坡国立大学与 IBM 合作成立绿色人工智能研究中心】据 官网 10 月 23 日消息,新加坡国立大学与 IBM 联合成立研究中 心,聚焦于降低人工智能技术的能耗与环境影响,推动绿色 AI

发展。该中心将致力于研发高效能计算架构、优化算法能效比及可持续数据处理技术,旨在解决 AI 技术快速发展带来的能源消耗问题。双方将通过整合学术研究与产业实践,探索从硬件优化到软件算法的全链条节能方案,为全球人工智能领域的可持续发展提供创新解决方案。

- ► 【加州大学圣地亚哥分校与圣地亚哥大学联合推出法律人才培养项目】据官网 10 月 23 日消息,加州大学圣地亚哥分校与圣地亚哥大学法学院共同推出"法学院加速通道"(Accelerated Pathway to USD School of Law)项目,为优秀本科生提供在六年内完成本科及法律博士学位的快速通道。该项目由加州大学圣地亚哥分校社会科学学院政治学系负责实施,每年将招收不超过 25 名学生,首期学生将于 2026 年秋季确定,2027 年 12 月正式入学法学院。
- 【慕尼黑工业大学与斯坦福大学建立可持续发展战略联盟】据官网10月27日消息,慕尼黑工业大学(TUM)与斯坦福大学杜尔可持续发展学院正式建立战略合作伙伴关系,重点聚焦可持续发展与创业精神的深度融合,通过联合研究、教学和创新实践转化推动实质性进展。合作内容涵盖三大核心领域:双方将共建"生活实验室",以大学校园为试验场,开展脱碳技术和可持续建筑环境创新实践;将共同组织"全球可持续发展挑战赛",激励青年学子提出能源转型等关键领域的解决方案;依托 TUM 的创业平台 UnternehmerTUM 和 TUM 风险实验室,加速前沿技术的商业化进程。
- ◆ 【柏林夏里特医学院联合多所高校启动"新公共卫生"博士培养项目】据官网 10 月 30 日消息,柏林夏里特医学院联合柏林艾莉

- 斯·沙洛蒙应用科学大学、柏林公共卫生学院、德累斯顿工业大学与费希塔大学,共同启动"新公共卫生——全生命周期健康促进与疾病预防"博士培养项目。这一跨学科博士项目将聚焦全生命周期健康研究,涵盖家庭社会化环境、青少年教育就业、职场健康促进及健康老龄化四大领域。
- ✔ 【帝国理工与法国国家科研中心深化合作】据官网 10 月 31 日消息, 伦敦帝国理工学院和法国国家科研中心(CNRS)合作推出国际研究中心合作计划(International Research Centres programme), 致力于推动全球科研合作与青年人才培养。该计划联合芝加哥大学、东京大学等全球六所顶尖高校,旨在通过联合实验室、博士培养网络及跨学科项目加速科技创新。
- ▼ 【哥本哈根大学启动 AI 计划】据官网 10 月 31 日消息,哥本哈根大学宣布启动综合性 AI 计划,旨在通过 UCPH AI 平台整合校内顶尖研究资源,推动人工智能在公共服务领域的负责任应用。该计划将聚焦三大方向:加强高校间研究合作、深化产学研协同、开展继续教育提升社会 AI 素养。学校将组建专家指导委员会统筹推进相关工作,并积极参与欧盟人工智能战略实施,确保技术发展符合伦理规范和民主价值,助力丹麦把握人工智能时代发展机遇。



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 2025 年 10 月 16 日—2025 年 10 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 杜嫱

2025年11月7日