



# 高校决策参考

University Decision Reference

2024年第13期·总第71期

中国人民大学成立吴玉章学院

上海交通大学和上海理工大学签署合作协议


日本筑波大学在吉隆坡开设分校


中国人民大学评价研究中心


中国人民大学国家治理与舆论生态研究院

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


 9月13日，教育部网站发布《2024年度普通高等学校本科专业申报材料公示》。根据公示统计，2024年度拟新增专业535个，涉及353所高校。其中，拟新增最多的专业是足球运动（39个），其次是网络空间安全（37个），随后是运动训练（34个）、健康与医疗保障（17个）、老年医学与健康（14个）。

 日前，国务院学位委员会办公室公示新增博士硕士学位授权审核专家核查及评议结果。其中，大连理工大学、东北大学、湖南大学、电子科技大学、西北农林科技大学和国防科技大学6所高校拟获批新增学位授权自主审核单位。至此，自主审核单位的数量达到38所。


 9月14日，全国哲学社会科学工作办公室公示了2024年国家社会科学基金年度项目立项名单。其中重点项目395项，一般项目2765项，青年项目1996项，西部项目495项。据统计，共有587所高校拟入选。四川大学以66项的拟立项数位居榜首，山东大学以拟立项数59项位居全国第二位，武汉大学和复旦大学以54项的拟立项数并列第三。中国人民大学、华中师范大学、华东师范大学、郑州大学、厦门大学、浙江大学、南京大学、上海大学、西南大学、中山大学、安徽大学、北京大学等高校的拟立项数量超过45项。


## 国内动态


### 学科建设


 **【同济大学成立交通学院】**9月1日，同济大学交通学院正式揭牌成立。该学院融合原交通运输工程学院、铁道与城市轨道交通研究院、磁浮交通工程技术研究中心设立，旨在发展“大交通”学科体系，培养具有战略思维的交通领军人才，打造交通创新高地，进一步加强在交通基础设施、智能


交通、车辆载运、高速磁浮、低空经济等领域的科研攻关和成果转化，提升学科综合实力和国际竞争力。


 **【西安交通大学香港研究院成立】**9月3日，西安交通大学香港研究院正式揭牌。研究院将布局人才汇聚、科学研究、校企融合、成果转化、校友联络、国际合作等六大职能，以与西安交大实现深度融合的202家领军企业为抓手，促进各类创新资源双向流动，创新开展高水平国际科技合作、高端人才引进、高端创新资源共享，推进“政产学研用金”一体化全链条创新，服务陕港两地经济社会高质量发展。

 **【内蒙古大学成立新学院】**9月6日，内蒙古大学绿色化学与环境研究院、人工智能学院正式成立。绿色化学与环境研究院是学校继能源材料化学研究院、生物医学研究院成立之后的第三个交叉科研与育人平台，将着力引进人才、培养人才，立足基础研究，培育相关应用和技术。成立人工智能学院是学校大力推进新工科建设、开辟新赛道的重要举措。


 **【香港中文大学（深圳）成立公共政策学院】**9月13日，香港中文大学（深圳）公共政策学院正式揭牌成立。新学院已开设两个硕士研究生项目——公共政策与城市学。后续学院将继续拓展公共政策硕士项目（人工智能与智慧治理、科技与创新政策、卫生医疗与应急管理、环境与气候政策等方向），城市学硕士项目（城市群发展与治理等方向），以及开设公共政策博士研究生项目。

 **【中国人民大学成立吴玉章学院】**9月14日，中国人民大学吴玉章学院正式成立。新学院以全面培养和提升学生的领导力为中心任务，创新人才培养模式、统筹配置优质资源、重塑课程体系，面向在校学生开设非学位项目，面向长期扎根各行各业一线的杰出人才开展研究生学历教育，旨在培养一批具有国家战略人才潜质的高层次复合型人才。


 **【香港理工大学成立温州技术创新研究院】**9月14日，香港理工大学温州技术创新研究院正式成立。新研究院聚焦海洋工程装备与技术、柔性电子、智能超精密制造技术等重点领域，以高端平台链接海内外优质科创资源，推动科技成果在温转化应用，致力打造国内一流、国际高端的战略技术创新平台。


 **【山东大学进行专业调整】**近日，山东大学发布《2024年度拟申请（含预备案）增设及撤销本科专业公示》。经学院申报、专家评议，拟申请增设（含预备案）智能感知工程、核工程与核技术两个本科专业，拟撤销过程装备与控制工程、车辆工程、水利水电工程、土木工程、物联网工程、文化产业管理、公共事业管理等7个本科专业。

### 人才培养


 **【内蒙古科技大学与香港理工大学签署战略合作协议】**9月9日，内蒙古科技大学与香港理工大学签署战略合作协议。双方将在科学研究、基地共建，人才培养、文化交流等方面开展务实合作，共建研究中心及协同创新中心，深化产学研用合作模式，探讨合作办学新路径，培养具有国际竞争力的复合型人才。


### 对外合作

 **【上海交通大学和上海理工大学签署合作协议】**9月6日，上海交通大学与上海理工大学共同签署合作协议。上海理工大学能源与动力工程学院、理学院、智能科技学院分别与上海交大机械与动力工程学院、数学科学学院、物理与天文学院签署专项合作协议。根据协议，双方将以国家战略需求为导向，在学科建设、人才培养、科技攻关、干部和人才队伍交流互派等方面开展深度的务实合作。


 **【复旦大学与爱思唯尔签署战略合作备忘录】**9月6日，复旦大学与爱思唯尔签署战略合作备忘录。根据备忘录，双方将依托复旦大学的学科优势与爱思唯尔在科技出版、信息分析等方面优势，通过组织学术出版研讨及培


训、开拓科研信息服务等新模式，积极探索在学术出版与学术交流领域的合作，以提升双方的学术影响力。

 **【西安交通大学与中国气象局签署合作协议】**9月10日，西安交通大学与中国气象局签署战略合作协议。双方将以此次协议签署为契机，抓住“秦创原”建设机遇，围绕地球系统数值预报、人工智能和大数据气象应用、气象探测、能源气象保障、低空经济、城市气候与人居环境、健康气象、人工影响天气等领域联合开展高水平科技攻关，共建“政产学研用”高效融合的科技创新平台。


 **【香港中文大学（深圳）与贵阳市合作】**日前，香港中文大学（深圳）、深圳市大数据研究院与贵阳市政府、贵安新区管理委员会签署战略合作协议。此次合作将聚焦于人工智能算力协作、产业促进和数据赋能等领域，旨在推动大数据技术和产业的创新发展。合作各方将联合开展技术攻关，协同申报国家重大项目，并围绕人工智能、大数据及智慧城市等前沿领域进行深入研究和产业创新及应用。


## 国际视野


 **【日本筑波大学在吉隆坡开设分校】**9月2日，日本筑波大学在马来西亚首都吉隆坡开设分校。这将是首所在海外授予日本学士学位的大学。分校设有筑波大学新院系“跨学科科学与设计专业学群”，开设信息工程、生命环境学和政治学等课程，授课使用日语和英语，日语为必修科目。


 **【牛津大学成立以人为本的AI实验室】**据官网9月5日消息，牛津大学宣布成立以人为本的AI实验室（HAI Lab）。该实验室旨在创建“从哲学到代码”的创新路径，结合哲学家和AI专家的力量，将理性、去中心化和人类自主等理念融入AI技术，引导AI技术为人类福祉服务。这一实验室设在牛津大学的AI伦理研究所，标志着牛津在推动AI伦理发展方面的进一步承诺。



 **【加州大学伯克利分校成立环境管理中心】**据官网 9 月 5 日消息，加州大学伯克利分校宣布成立 Stone 环境管理中心，旨在通过社区参与的研究、培训和政策推动大规模自然保护与恢复工作，致力于提高自然保护的速度、规模、公平性和持久性。该中心首个项目“超越黄石实验室”聚焦黄石地区的生态保护，研究生态健康、人口动态等问题。中心还计划在北加州启动第二个实验室，进一步推动科学与社区合作，促进生态保护的可持续发展。

 **【宾夕法尼亚大学成立媒体、技术与民主中心】**据官网 9 月 5 日消息，宾夕法尼亚大学宣布成立媒体、技术与民主中心。该中心将设立于宾大工程学院，并与其他五所学院合作，旨在研究媒体和信息技术如何影响全球对话。中心的主要任务是整合数据，促进法律、政治学、媒体和人工智能等领域的跨学科研究，并为社会提供基于实证的解决方案。

 **【墨尔本大学与索尼集团合作】**据官网 9 月 12 日消息，墨尔本大学与索尼集团达成联合研究协议，致力于开发创新的技术驱动外科培训项目。该项目旨在通过尖端机器人技术和 3D 视频仿真技术，满足全球对外科手术日益增长的需求。该技术将用于培训切口、缝合和病变切除等基本外科技能，目标是让护士和全科医生等医疗人员能够胜任相对简单的手术，从而缓解医院外科部门的压力。

 **【伦敦大学学院与 YouTube 合作】**据官网 9 月 13 日消息，伦敦大学学院（UCL）与 YouTube 达成合作，旨在为儿童和青少年提供更多高质量的心理健​​康内容。UCL 心理健康专家将在该平台上分享专业知识，确保年轻人能够获得准确、基于证据的心理健​​康信息。此次合作计划培训 100 多名临床学者，打造 UCL 的“临床创作者网络”，通过视频传播最新研究成果。此举不仅能帮助年轻人获取有用信息，还可减轻专业心理健康服务的压力。



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2024年9月1日—2024年9月15日。

---

主编：周光礼 周勇 贾俊雪

---

副主编：田洪 李彪 刘昌乾

中国人民大学评价研究中心

中国人民大学国家治理与舆论生态研究院

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

2024年9月19日