

2025 年北京大学研究生课程建设资助立项结果

院系	资助立项课程名称	负责人
物理学院	中尺度动力学	杨邱
	地球流体力学	俞妍
化学与分子工程学院	生化分析	周颖琳
	现代理论与计算化学	刘剑
生命科学学院	文献强化阅读与学术报告	刘君
	进化和群体基因组学的概念、方法与前沿	张蔚
地球与空间科学学院	科技论文写作与学术规范	曾招城
	构造地质学专业英语写作	程丰
心理与认知科学学院	工程心理学	陈立翰
	高级心理测量	童佳瑾
软件与微电子学院	基于多智能体技术的软件开发方法	朱郑州
新闻与传播学院	新闻传播思想社会史专题	张慧瑜
中国语言文学系	语言学前沿问题讲座	汪锋
	数字人文视野下的文献语言研究	雷塘洵
历史学系	殖民主义理论与专题	曹寅
考古文博学院	微观考古学	姜晓晨阳
哲学系	儒家哲学研究	王鑫
	人工智能伦理	Sebastian Sunday Grève
	基因伦理研究专题	王昱洲
国际关系学院	俄罗斯东欧社会政治演变	戴惟静
经济学院	数据分析与经济决策	施新政
	金融经济学	宋芳秀
光华管理学院	高级宏观金融经济学	陈泽丰
法学院	国际经济法与国际私法原著研读	赵宏
	区域国别法研究专题	章永乐
信息管理系	出版学概论	张久珍
	机器学习应用实践	王继民
政府管理学院	比较政治学专题研究	王丽萍
	区域发展理论与实践	沈体雁
	政治学基本理论研究	马啸
外国语学院	中国与东南亚关系研究	吴杰伟
	西班牙语国家诗歌	范晔
	朝鲜半岛问题研究	李婷婷
马克思主义学院	中国近现代史基本问题研究	路宽

院系	资助立项课程名称	负责人
艺术学院	艺术哲学导论	Matteo Ravasio
	海外中国美术史研究	刘晨
	表演理论与实践	周映辰
对外汉语教育学院	语言学流派与前沿	闫姗姗
深圳研究生院	高级程序设计与实践	罗桂波
	法律分析、写作和检索	浦锦柯
	环境量子化学	冀豪栋
国家发展研究院	高级宏观经济学	李林潼
	发展中国的城市经济学	彭聪
教育学院	基础教育课程与教学论	郑蕾
	专业文献选读	汪琼
人口研究所	社会工作理论与实务	方祖仪
	社会项目评估方法	韩晴
集成电路学院	嵌入式系统编程与实践	燕博南
城市与环境学院	面向国土空间规划的空间分析应用	吴龙峰
	生态数据分析技术与方法	吴林蔚
环境科学与工程学院	环境暴露学 2: 内暴露	邱兴华
	水科学研究数据与方法实践	李东锋
燕京学堂	批判性思维与学术写作	谢侃侃
	中国外交的文化维度	陈长伟
现代农学院	数字技术与经济发展研讨课	王悦
材料科学与工程学院	固体化学: 基础与应用	傅晓阳
力学与工程科学学院	科学计算	丁陈森
	先进热调控材料与技术	彭雨粲
先进制造与机器人学院	控制数学基础	李阿明
公共卫生学院	医学统计学基础	周虹
	临床研究创新性设计进展	侯艳
护理学院	临床护理研究方法	吴雪
	临床药疗监护	李湘萍
医学技术研究院	高级医学人工智能	黄益星
第一临床医学院	胜任力导向的儿科学临床培训	齐建光
第二临床医学院	妇产科学临床技能培训	王建六
	外科学临床技能培训	高志冬
	人工智能辅助的基于案例的内科临床思维训练	隋准
口腔医学院	口腔正畸学	李巍然
临床肿瘤学院	肿瘤学总论	季加孚