2024 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	高等半导体物理	叶堉
	超短超强激光物理与实验	马文君
	超冷原子物理与量子模拟	宋博
化学与分子工程	f 区元素化学	黄闻亮
学院	高等电化学	刘岩
生命科学学院	高级神经生物学	张研
	博士论文写作讨论和指导	秦跟基
心理与认知科学	儿童心理病理学	易莉
学院	创造力心理学	张燕
软件与微电子学 院	金融数据分析	李素科
	英语	张宏岩
	论文写作指导与规范	李昕旸
新闻与传播学院	医学概论	许静
	翻译与现代中国文学	张丽华
中国语言文学系	汉语方言语法研究	范晓蕾
	语言感知的理论与方法	陆尧
	十化尧胜盟丑由拟上粉字人立	Hendrikus A.M.
历史学系	古代希腊罗马史料与数字人文	van Wijlick
	纳粹德国史研究	李维
考古文博学院	中国陶瓷史研究	丁雨
国际关系学院	联合国与国际组织	赖华夏
	数字经济专题	曹光宇
经济学院	保险科技专题	锁凌燕
	高级微观经济学(一)	石凡奇
光华管理学院	中国经济	周黎安
 法学院	国际组织法	陈晓航
14年9月	纠纷解决	刘哲玮
信息管理系	大数据治理与政策	周庆山
同心自生 术	全民阅读研究	王翩然
政府管理学院	应急管理基础理论和方法	向天怡
	俄语语言学原著研读	周海燕
外国语学院	朝鲜半岛近现代国际关系史	宋文治
	西班牙语叙事文学研究	郑楠
	古代俄语	尹旭
马克思主义学院	马克思主义与 20 世纪中国人文社会 科学	程美东
		i e

院系	资助立项课程名称	负责人
艺术学院	艺术史研究方法	贺询
	电影史研究专题	李道新
	艺术管理前沿问题研究	林一
对外汉语教育学	当代小说与中国社会	李丽
院	句法语义学专题研究	王海峰
深圳研究生院	城市系统优化理论与方法	张浩然
	实验室安全技术	彭涛
	数据可视化与分析方法	余珂
	三维视觉与计算摄像学	高伟
	经济学论文写作	黄炜
	劳动经济学专题	张丹丹
国家发展研究院	中国发展的政治经济学分析	刘诗尧
	全球化与经济发展	余昌华
人口研究所	人类行为与社会环境	张蕾
	当代科技史	曹琪
前沿交叉学科研	研究生论文写作指导	翟崑
究院	交叉学科研究生生涯发展与创新创业	裴剑锋
	南亚地区研究专题	张忞煜
	机器人自适应控制	张飞天
工学院	连续介质力学	毛晟
	实验室安全学	袁小婷
	VLSI 电路分析与设计	王源
集成电路学院	设计自动化与计算系统	孙广宇
	集成电路工程算法	林亦波
电子学院	传感器原理、设计和应用发展	胡又凡
	科技论文写作	刘涛
城市与环境学院	环境科学研究方法	刘茂甸
	生态学技术与方法	王志恒
建筑与景观设计 学院	专题研讨(X):设计美学	李溪
燕京学堂	中国社会分层与流动	邱泽奇
习近平新时代中		
国特色社会主义	习近平经济思想研究	孙蚌珠
思想研究院		
材料科学与工程	先进电池材料与器件	高鑫
学院	磁性材料	彭丽聪
医学部基础医学 院	细胞骨架和生物力学	吴聪颖
医学部药学院	计算机辅助药物设计	刘振明
医学部医学人文 学院	研究生英语学术论文写作基础	魏继红

院系	资助立项课程名称	负责人
医学部公共卫生 学院	健康教育与健康促进	纪颖
	医学统计学专题-医学统计分析及应 用- Stata 软件应用基础	庞元捷
医学部第二临床 医学院	细胞和分子生物学实验	韩娜
医学部第三临床	临床实用细胞与分子生物学进展	徐明
医学院	超声医学	崔立刚
医学部临床肿瘤 学院	肿瘤核医学	杨志