

北京师范大学教务部文件

师教学位〔2022〕10号

关于公布2022年北京市优秀博士学位论文 推荐结果的通知

根据北京市教育委员会、北京市学位委员会印发的《北京市优秀博士学位论文评选办法》（京教研〔2021〕13号）的要求和《关于开展2022年北京市优秀博士学位论文评选推荐工作的通知》（京教研〔2022〕3号）、《关于开展2022年北京市优秀博士学位论文评选推荐工作的通知》（师教学位〔2022〕5号）的精神，经个人申报、专家推荐、学位评定分委员会审议、专家委员会评审、校内公示和学校审定，推荐2022年北京市优秀博士学位论文候选论文17篇；同时，依托平台项目（北京市高精尖创新中心），推荐论文1篇。

现公布推荐名单（见附件）。

北京师范大学学位评定委员会办公室

2022年4月14日

附件：

2022 年北京市优秀博士学位论文拟推荐名单

(按分会代码排序)

序号	分会名称	作者姓名	论文题目	导师姓名
1	107 教育学二分会	林江泽	八年级流动儿童语文阅读能力表现及影响因素研究	郑国民
2	108 心理学分会	于 晓	执行功能对个体类比推理的影响：发展的视角	陈英和
3	109 认知神经科学分会	刘 婧	人脑记忆动态编码、保持和提取的神经机制研究	薛 贵
4	110 体育学分会	朱丽娜	有氧运动能力对 APOE ε 4 基因影响大学生执行功能的调控作用及机制研究	殷恒婵
5	111 中国语言文学分会	孙 倩	上古器物类名词的名、实、用字及相互关系研究	李运富
6	112 外国语言文学分会	沈 涵	日本近世字书《异体字辨》研究	刘 玲
7	113 历史学分会	王 豪	常州学派起源与演变问题研究	李 帆
8	114 数学分会	黄 龙	(各向异性)欧氏空间上几类具有混合范数的函数空间实变特征及其应用	杨大春
9	115 物理分会	张 钰	石墨烯体系中基于单原子缺陷的自旋和赝自旋的扫描隧道显微镜研究	何 林
10	116 化学分会	孙泽民	基于表界面化学调控的低维无机纳米结构及其电化学性能研究	杨晓晶
11	117 天文学分会	任 逸	本星系群中红超巨星完备样本的建立及其光变研究	姜碧汾
12	118 地理学分会	张军泽	面向 SDGs 的中国可持续发展评估、预测及发展路径研究	傅伯杰
13	119 生物学会	邹敏霞	拟南芥微丝结合蛋白 villin 调控生长素转运与气孔免疫的机制研究	李杰婕
14	122 统计学分会	黄 桥	中国废塑料回收的投入产出研究	王亚菲
15	125 环境科学与工程一分会	王昊天	摄食吸收对不同营养级水生生物富集多环芳烃的影响机制研究	夏星辉
16	126 环境科学与工程二分会	宋凡浩	典型生物质热解过程及其产物形成机制和环境影 响研究	吴丰昌
17	128 艺术学分会	王娅姝	当代欧洲跨族裔电影中的离散叙事	王宜文
18	平台项目（高精尖创新中心）	刘 宁	基于最近发展区计算的精准教学研究	余胜泉