

信息资源管理学院 2022 年招收博士研究生的导师名单

序号	专业	导师组成员	职称	学科专长及研究方向	在研项目	备注
1	图书馆学	索传军	教授	1. 语义知识组织（含文献数据化，数据管护等） 2. 科学计量与学术评价	1. 数据驱动的学术评价模式研究 2. 数据管护的理论与实践	
2	情报学	周晓英	教授	1. 情报学理论与方法 2. 健康信息	1. 全媒体语境下的信息流行病学理论与方法研究（国家社科基金重点项目） 2. 健康信息学（双一流资金资助） 3. 信息组织与信息构建（十三五规划教材） 4. 信息资源管理（学校精品教材）	
3		贾君枝	教授	1. 信息组织 2. 知识组织	数据开放环境中的词表重用问题研究（国家社科基金）	
4		闫慧	教授	1. 社群信息学 2. 数字公平	1. 数字中国背景下数字贫困消减行动研究（国家社科基金） 2. 社群信息学（学校精品教材）	
5	档案学	冯惠玲	教授	1. 档案学基础理论 2. 电子文件管理	1. 历史文化村镇数字化保护与传承：理论、方法与应用（国家社科基金重大招标课题） 2. 北京历史文化资源的数字化传播与创新（北京市社会科学基金规划重大项目）	
6		张斌	教授	1. 档案学基础理论 2. 企业档案管理	1. 大数据环境下政务信息资源归档与管理研究（国家社科基金重大项目） 2. 中国档案事业史（国家社科基金重大项目子课题） 3. 现代企业档案管理体制和模式研究（国家档案局科研项目）	
7		刘越男	教授	1. 电子文件管理及长期保存 2. 计算档案学	1. 我国数字档案馆建设战略研究（国家社科基金） 2. 企业档案与数据资产协同管理研究（委托项目）	
8		徐拥军	教授	1. 档案学基础理论 2. 档案法治	1. 新时代我国档案管理体制体制改革研究（国家社会科学基金重点项目） 2. 后现代档案学理论研究（教育部哲学社会科学研究后期资助重大项目）	
9		黄霄羽	教授	1. 外国档案管理理论与方法 2. 档案利用服务	1. 新时代我国档案服务能力建设研究（国家社科重点项目） 2. 面向高质量发展的综合档案馆服务创新策略研究（国家档案局项目） 3. 文化惠民导向的档案馆公共服务策略研究（北京市社科项目）	已招硕博连读
10		钱毅	教授	1. 档案信息化理论与建设 2. 电子档案管理与数字保存	1. 电子文件管理成熟度研究 2. 大数据环境下档案管理机制研究	
11		连志英	教授	1. 档案学基础理论 2. 数字档案资源开发 3. 社群档案 4. 信息文化	1. 社群档案记忆建构与传承研究（国家社科基金项目） 2. 数字档案馆生态系统治理研究（国家社科基金重大项目）子课题数字档案馆资源治理研究	已招硕博连读，名额已满

12		梁继红	副教授	1. 中国档案史（含中国古文书学） 2. 历史档案数字整理与数字人文 3. 档案文献编纂学	1. 中国档案事业史（国家社科基金重大项目） 2. 历史文化村镇数字化保护与传承：理论、方法与应用（国家社科基金重大项目） 3. 新发现的仙居民间历史档案整理研究与数据库建设（国家社科基金一般项目）	已招硕博连读，名额已满
13	信息资源管理	安小米	教授	1. 政府信息资源管理与知识管理 2. 大数据治理与智慧城市发展	1. 我国政府数据治理与利用能力研究（国家社科基金重大项目） 2. 政府大数据治理与综合利用的标准化协同管理体系构建与应用研究（中国人民大学重大项目）	
14		谢丽	副教授	1. 数字信息性质及其管理 2. 数字信息法律与政策	1. 文件档案学科与数字社会演进的联动研究（中央高校基金项目持续支持类）（预研） 2. InterPARES Trust AI（InterPARES 信任人工智能）	
15		钱明辉	教授	1. 品牌信息分析 2. 信息资源管理	1. 社交网络品牌信息粘性影响因素与演化机制研究（校内科学研究基金项目品牌研究计划） 2. 可持续流通认证关键技术研究（国家重点研发计划国家质量基础的共性技术研究与应用重大专项子任务）	
16		牛力	副教授	1. 数字资源知识图谱研究 2. 数字人文技术与方法研究	1. 价值驱动的档案数据知识发现与服务模式研究（国家社科基金） 2. 基于知识地图的“北京记忆”数字资源组织与开发研究（北京市社会科学基金研究基地项目重点课题） 3. 基于知识库的文档智能应用平台构建研究（企业课题）	
17	信息分析	卢小宾	教授	1. 信息分析与咨询 2. 信息服务	1. 新时期产业技术情报分析方法体系研究（国家社科重点项目） 2. 智库信息分析与信息资源保障研究（长江学者项目）	已招硕博连读
18		朝乐门	副教授	1. 数据科学与大数据分析 2. 基于语义 Web 的知识工程	预测性分析结果的数据故事化描述方法及关键技术（国家自然科学基金项目）	已招硕博连读，名额已满
19		任明	副教授	1. 大数据分析 with 智能信息服务 2. 信息资源管理、知识图谱技术及应用	1. 基于在线问答社区的智能信息服务方法（国家自然科学基金） 2. 领域知识图谱构建及其在数字人文中的应用（校级项目） 3. 多方联合建模场景下基于博弈论的深圳数据交易所产品定价机制研究（其他项目）	

注：

1. 报考环节仅填报专业，不填报导师；
2. 我院只招收应试语种为英语的考生；
3. 我院不招收同等学力和非学历教育考生；
4. 因错报引起的后果由考生自行承担。