

# 南开大学2024年优秀博士学位论文公示名单

序号	论文题目	作者	导师	专业名称	培养单位
1	马克思公社所有制思想研究	李无双	杨桂华	马克思主义哲学	哲学院
2	数字并购、企业创新与市场绩效：国际经验和中国证据	唐浩丹	蒋殿春	世界经济	经济学院
3	外商撤资对中国内资企业出口的影响研究	贾辉辉	严兵	世界经济	经济学院
4	生产网络地位、企业间贸易关联与供应关系动态调整	但佳丽	包群	国际贸易学	经济学院
5	转型视域下融资平台债务风险的扩张机制、治理绩效与防范战略研究	姜晓妮	郭玉清	财政学	经济学院
6	我国地方政府债务风险隐患形成机理及风险防范研究	陈晨	刘澜飏	金融学	金融学院
7	数据竞争行为的法律规制研究	马贤茹	陈兵	经济法学	法学院
8	中国政府职责体系构建中的权责清单制度研究	赵志远	朱光磊	政治学理论	周恩来政府管理学院
9	越层指导与注意力竞逐：中国“示范城市”建设中的政府行为研究	谢伊云	吴晓林	行政管理	周恩来政府管理学院
10	异质性视角下心理健康素养研究	翟宏堃	李强	社会心理学	社会学院
11	唯物史观视域下资本主义国家福利制度变迁逻辑研究	武香慧	王生升	马克思主义基本原理	马克思主义学院
12	19世纪美国岛屿书写中的文学地图绘制	侯杰	刘英	英语语言文学	外国语学院
13	近代中国新式蜂业研究	杨凯	王利华	中国史	历史学院
14	唐代河东区域社会与地方治理——基于石刻史料的考察	史正玉	夏炎	中国史	历史学院
15	非家族股东治理对家族企业创新投入的影响研究	杜善重	马连福	公司治理	商学院
16	环保激励政策下双寡头企业环保质量及产量决策研究	赵赛	方磊	管理科学与工程	商学院
17	基于顾客感知的酒店机器人服务失败及其对酒店评价的影响研究	杨红艳	徐虹	旅游管理	旅游与服务学院

# 南开大学2024年优秀博士学位论文公示名单

序号	论文题目	作者	导师	专业名称	培养单位
18	非一致双曲流的封闭引理及其应用	刘兴中	李明	基础数学	数学科学学院
19	Anti-pre-Lie代数及两类Poisson型代数的双代数理论	刘贵来	白承铭	基础数学	陈省身数学研究所
20	高压下轻元素单质固体及水合物的新结构和物性研究	李含飞	董校	凝聚态物理	物理科学学院
21	过渡金属催化烯烃的氢碳官能团化反应研究	韩井强	资伟伟	有机化学	化学学院
22	基于芴环的小分子受体材料的设计合成及其光伏性能研究	黄坊坊	陈永胜	高分子化学与物理	化学学院
23	形貌可控多肽组装体系在疾病治疗中的应用	宋艳秋	余志林	高分子化学与物理	化学学院
24	人源线粒体呼吸链复合物II结构及其功能研究	杜占强	饶子和	生物化学与分子生物学	生命科学学院
25	ACS分子演化关键事件的解析及双酶活性响应信号的初步研究	徐畅	王宁宁	植物学	生命科学学院
26	基于有害结局路径的TK-TD模型解释和预测重金属对斑马鱼的联合毒性	杨岚鹏	朱琳	生态学	环境科学与工程学院
27	全氟/多氟烷基化合物的生物有效性及多途径暴露过程研究	朱玉敏	祝凌燕	环境科学	环境科学与工程学院
28	地杆菌异化硝酸盐还原为铵及其在土壤氮保留中的应用	万雨轩	王鑫	环境工程	环境科学与工程学院
29	金属纳米谐振腔耦合系统及非经典电磁边界条件准简正模式理论研究	陶灿	刘海涛	光学工程	电子信息与光学工程学院
30	基于纳米氧化镍的钙钛矿/晶硅两端叠层太阳电池的研究	李仁杰	赵颖	电子科学与技术	电子信息与光学工程学院
31	手性杂化金属卤化物的合成及非线性光学性质研究	郑永申	徐加良	材料物理与化学	材料科学与工程学院
32	多飞行机器人协同吊运系统建模与控制方法研究	柴毅	韩建达	控制科学与工程	人工智能学院
33	基于云原生5G网络的多源360°视频传输资源调度问题研究	苑新婧	徐敬东	计算机科学与技术	计算机学院
34	基于纳米活性材料的催化治疗在急性脑损伤中的作用及机制研究	王和平	薛雪	药理学	药学院