

2022年南开大学优秀硕士学位论文公示名单（学术型）

序号	论文题目	姓名	导师	单位名称
1	多值逻辑的归结原理与自动推理	梁健楠	李娜	哲学院
2	直达自由的最深处——舍勒的自由思想研究	刘靖波	钟汉川	哲学院
3	浅析20世纪美国的中国经济史研究	牛宇苗	关永强	经济学院
4	破解中国制造业产能过剩的新路径：外资开放政策的视角	杨晓冬	毛其淋	经济学院
5	互联网搜索、信息成本与进口产品质量——来自中国企业的证据	胡锟	施炳展	经济学院
6	丈夫外出对留守妻子健康的影响机制研究——基于女性双重角色的视角	王雅馨	丁继红	经济学院
7	人口迁移对教育代际流动性的影响研究	范子昂	攸频	经济学院
8	货币政策、金融科技与商业银行风险承担关系研究	李增杰	梁琪	经济学院
9	税务机关的权力、对税务机关的信任与税收遵从——对滑坡框架的验证	文玉香	李冬妍	经济学院
10	父代收入波动的代际流动影响：基于“国企改革下岗”的自然实验	韩潇	周兴	经济学院
11	政府支出结构与劳动力市场一体化——基于中国省级面板数据的实证分析	张宏洲	薄文广	经济学院
12	企业国际合作研发促进了科技成果转化吗？——从知识创新到产品创新	羊柳青	邓向荣	经济学院
13	全球生产网络的结构特征分析——基于政治经济学的研究视角	秦梦月	乔晓楠	经济学院
14	“双支柱”政策框架对我国企业风险承担的调控效应研究——基于A股上市公司的微观数据	张得珍	陈瑞华	经济学院
15	数字经济背景下全球价值链对性别收入差距的影响	吴晓雯	盛斌	经济学院
16	R&D补贴政策与企业创新能力——基于我国上市公司的研究	冯俞淇	万志宏	国家经济战略研究院
17	绿色金融改革创新、政治关联与企业环保投资	夏奕天	田利辉	金融发展研究院
18	监管复杂度、政策不确定性与银行风险承担	高青青	王博	金融学院
19	人口结构特征与中国房地产定价机制研究	汪元盛	杨昊晰	金融学院
20	大股东参与定向增发与股价风险效应研究	亓先玲	刘晓峰	金融学院

2022年南开大学优秀硕士学位论文公示名单（学术型）

序号	论文题目	姓名	导师	单位名称
21	基于TVP-REGARCH-MIDAS-GH模型的期权定价实证研究	李旭桐	宋敏	金融学院
22	基于两阶段传染病模型的流行病巨灾债券定价研究	徐可心	陈孝伟	金融学院
23	基于贝叶斯定理的证据推理研究	陈婕	王彬	法学院
24	通报批评的规范界定和法律控制	姬展	王瑞雪	法学院
25	高校职务发明创造报酬制度研究	张媛媛	张玲	法学院
26	《国际议程设置缘何失败？——来自框架理论的分析视角》	程弘毅	杨娜	周恩来政府管理学院
27	不确定性与东南亚国家对冲战略的选择逻辑	李源	韩召颖	周恩来政府管理学院
28	职能转变视域下的中国政府生态环境保护职责研究	王智睿	朱光磊	周恩来政府管理学院
29	新时代我国稳边固边的政治整合实践分析研究——以内蒙古自治区新巴尔虎右旗为例	冯辉	高永久	周恩来政府管理学院
30	乡村振兴视阈下布朗族族群认同的国家转向——云南双江南直村的个案研究	郭怡敏	马伟华	周恩来政府管理学院
31	治理情境与街居关系连续谱——以天津市Y街道为例	孙美玲	王庆明	周恩来政府管理学院
32	基于横向府际协作网络的纵向干预有效性研究——以我国三大城市群府际联席会为例	李梦雅	锁利铭	周恩来政府管理学院
33	县域选择性执法问题研究——基于理性选择制度主义的个案考察	薛博文	沈亚平	周恩来政府管理学院
34	历史唯物主义的政治动员意义研究	马子杰	寇清杰	马克思主义学院
35	辩驳“塔克—伍德命题”——兼为马克思主义正义观辩护	陈文祥	孟锐峰	马克思主义学院
36	阿尔都塞意识形态质询及其批判	马长欣	孔明安	马克思主义学院
37	解放区学校德育研究（1945-1949）	孟姣姣	徐曼	马克思主义学院
38	被抹平的物理人与管控中的数据人——斯蒂格勒数字技术批判研究	王楷文	周志强	文学院
39	从调阶异化到变调链——论闽南话连读变调的发展	曾智超	曾晓渝	文学院
40	《对相四言》版本比较及其字词研究	宋宇涵	杨琳	文学院

2022年南开大学优秀硕士学位论文公示名单（学术型）

序号	论文题目	姓名	导师	单位名称
41	从延安走向当代：歌剧《白毛女》版本新论	吴琼	李瑞山	文学院
42	普希金小说中的驿站空间	宋欣欣	王丽丹	外国语学院
43	关于日本古代地方行政监察制度的考察	陆荟	王凯	外国语学院
44	英汉双音节词音高突显模式对比研究	蔚佳琦	郭嘉	外国语学院
45	悬念、科学和嵌入式文本：关联理论视角下《罗杰疑案》中侦探小说元素翻译的对比研究	赵峻婕	胡翠娥	外国语学院
46	试析进步主义时期美国印第安人自我构建——以美国印第安人协会为例	陈禹衡	罗宣	历史学院
47	异域之眼：朝鲜王朝对台湾郑氏政权的认知与想象	雷雨晴	孙卫国	历史学院
48	战后天津民食问题研究（1945-1949）	袁凯旋	王先明	历史学院
49	明代墓内设祭现象研究	梁霓	刘毅	历史学院
50	信息偶遇对电商平台用户契合行为的影响研究	温雅芝	焦媛媛	商学院
51	我国保险公司治理质量影响因素实证研究——基于公司特质的视角	刘琦	郝臣	商学院
52	数字化时代基于时空结构特征的劳动过程分析与改进对策——以互联网平台的直播行业为例	徐晓祯	杨斌	商学院
53	研发费用单列政策对研发费用价值相关性的影响研究	聂雨丹	刘志远	商学院
54	智能网联汽车供应链风险评价与演化研究	田思雨	李勇建	商学院
55	健康信息对慢性病患者健康行为改变的作用机制研究	范斯诺	李月琳	商学院
56	线性映射和算子值测度的扩张理论	包琪瑶	刘锐	数学科学学院
57	高维环面上一致代数的极大理想空间	刘童	李磊	数学科学学院
58	蛋白质接触图中饱和与最优堆结构的计数问题	徐妍妍	郭强辉	数学科学学院
59	基于预测的残基间距离信息的蛋白质模型质量评估方法	叶丽莎	杨建益	数学科学学院
60	WSe ₂ 激子光谱在石墨烯/转角石墨烯电子态探测中的应用	胡倩颖	曹学伟	物理科学学院

2022年南开大学优秀硕士学位论文公示名单（学术型）

序号	论文题目	姓名	导师	单位名称
61	磁光、非线性效应和奇异点在宇称-时间对称波导中作用的研究	孙林山	陈璟	物理科学学院
62	腔磁振子系统中量子关联的研究	赵国淦	王永	物理科学学院
63	共形引力中的黑洞微扰论若干问题研究	李阳	缪炎刚	物理科学学院
64	单原子层MoS ₂ 忆阻器件逻辑运算研究	周郅璨	刘前 张心正	物理科学学院
65	富锂锰基正极材料的锂离子导体包覆研究	刘九鼎	程方益	化学学院
66	pH介导的外泌体分离富集及其膜蛋白检测研究	刘昕倬	刘定斌	化学学院
67	磁性微孔有机网络复合物的制备及其磁固相萃取应用研究	何欣桥	杨成雄	化学学院
68	有机膦催化的1,7-稠合吡啶类化合物的合成研究	林俊辉	黄有	化学学院
69	葫芦脲与溴苯基吡啶盐衍生物组装体的构筑及其磷光行为	苏廷	刘育	化学学院
70	基于两种大环的超分子组装体构筑及其生物效应研究	唐冕	张瀛溟	化学学院
71	基于β-二酮二氟化硼络合物的室温磷光聚合物的制备与性能研究	高玉蕾	孙平川	化学学院
72	聚合物溶液在多相流体中的相转变	李百慧	史伟超	化学学院
73	原子层沉积技术制备纳米复合电极材料及其电化学性能研究	杨雨霁	朱剑	材料科学与工程学院
74	内蒙古典型草原植物多样性和模拟土壤水分变化对生态系统功能的影响	姜曼	赵念席	生命科学学院
75	应用海马-前额叶皮层神经振荡模式分析探索重复经颅磁刺激在创伤后应激障碍中的作用及机制	张琪悦	张涛	生命科学学院
76	有机污染物高效矿化菌株的构建及其在生物修复中的应用	霍凯悦	杨超	生命科学学院
77	PRMT1对上皮细胞有丝分裂纺锤体定向的调控	吴雪梅	李登文	生命科学学院
78	复方丹参滴丸抑制异丙肾上腺素诱导的心力衰竭及其机制研究	刘雨欣	韩际宏	生命科学学院
79	三类致病菌血清型分型体系的建立与新发血清型的鉴定	王婧	王磊	泰达生物技术研究院
80	基于电介质超表面的太赫兹多功能波前及偏振调控研究	袁以吴	程洁嵘	电子信息与光学工程学院

2022年南开大学优秀硕士学位论文公示名单（学术型）

序号	论文题目	姓名	导师	单位名称
81	二位电极材料的电子结构和比电容性质研究	李雯婷	王维华	电子信息与光学工程学院
82	Tl2Ba2CaCu2O8高温超导太赫兹超材料中的约瑟夫森等离子体谐振	郭蓉	季鲁	电子信息与光学工程学院
83	面向图像压缩感知重建的模型驱动深度学习算法研究	黄英杰	赵迎新	电子信息与光学工程学院
84	网络化智能群体的博弈演化与合作机制研究	刘思媛	张春燕	人工智能学院
85	面向区域监测的无人机视觉覆盖轨迹规划与优化	张晓阳	王鸿鹏	人工智能学院
86	基于噪声抑制的显著性物体检测研究	翟英杰	杨巨峰	计算机学院
87	复杂场景下的高性能流体模拟技术研究	徐奔	任博	计算机学院
88	环境受体中VOCs活性物种初始浓度估算方法研究	顾瑶	张裕芬	环境科学与工程学院
89	石墨相氮化碳基光催化剂的制备及其选择性氧化性能研究	白新宇	鞠美庭	环境科学与工程学院
90	藻类有机物对四环素光降解影响机制及产物毒性研究	魏连雪	鲁金凤	环境科学与工程学院
91	垃圾填埋场中典型微塑料的分布特征与老化行为研究	张颖	汪磊	环境科学与工程学院
92	典型环境内分泌干扰物的人体暴露评估研究	华俐婷	孙红文	环境科学与工程学院
93	基于三维激光雷达的环境自适应位置识别方法	公岩松	孙凤池	软件学院
94	legumain对单侧颈总动脉结扎小鼠认知功能的作用及机制研究	柴雪晴	杨卓	医学院
95	EGCG干预对IL-23水平和巨噬细胞极化影响及作用机制研究	谷佳欣	王硕	医学院
96	基于化学生物学的桂皮醛镇静作用机制研究	刘凯昕	白钢	药学院
97	维生素D通过促进染色体外DNA的降解抑制肝细胞癌恶性演进的机制研究	覃陆宁	孙涛	药学院
98	分枝杆菌聚酮合酶相关蛋白MtbPapA2、MSMEG_4728及Stf0的结构和功能研究	向展	刘祥	药学院
99	新型冠状病毒中和性抗体ISM-E4的结构与功能研究	缴鹏	饶子和	药学院
100	靶向降解FLT3-ITD PROTAC分子的筛选与药效学评价	马岚	杨光	药学院