

苏州科技大学文件

苏科〔2021〕22号

关于公布苏州科技大学2020年优秀硕士学位论文评选结果的通知

各学院（部）、各部门、各单位：

根据《苏州科技大学优秀硕士学位论文评选奖励办法》，经相关学院学位评定分委员会推荐和审核，校学位评定委员会审定，推荐《基于多元数据的城市街区紧凑度与骑行活动研究——以苏州为例》等39篇论文为苏州科技大学2020年优秀硕士学位论文，其中学术学位24篇，专业学位15篇。

学校决定对获得2020年优秀硕士学位论文的作者及指导教师予以表彰，希望各学院采取积极措施，加大对研究生学位论文的指导和质量监督力度，引导研究生指导教师和研究生针对学科发展前沿和经济社会发展需求，积极开展科学研究，锐意进取，

不断提高研究生培养质量。

特此通知。

附件：苏州科技大学 2020 年优秀硕士学位论文名单



苏州科技大学校长办公室

2021 年 3 月 23 日印发

附件:

苏州科技大学 2020 年优秀硕士学位论文名单

学术学位 (24 篇)

序号	学号	作者姓名	学科 (专业)	论文题目
1	1711011003	傅彬	建筑学	基于多元数据的城市街区紧凑度与骑行活动研究——以苏州为例
2	1711011009	朱希	建筑学	民国以来苏州砖石建筑遗产修缮技术发展研究
3	1711012018	吴紫薇	城乡规划学	供需关系视角下城市社区卫生服务设施评价与优化研究——以苏州相城区为例
4	1711012015	万晓敏	城乡规划学	基于社会网络视角的苏州农民安置区活动空间适老性优化策略研究
5	1711013009	张阳	风景园林学	长三角城市“公园一建设用地”系统的耦合关联研究
6	1711023002	侯静雯	环境科学	有机改性蒙脱土对苯的吸附机理研究
7	1711022009	许芬	市政工程	基于酮/Cl-活化过一硫酸盐降解有机污染物的研究
8	1711024003	王兆宇	供热、供燃气、通风及空调工程	振荡热管传热特性及热利用应用研究
9	1711031021	李真真	结构工程	连接板件弯曲屈服耗能支撑滞回性能试验研究及有限元分析
10	1711031020	孔燕	结构工程	ECC 材料力学性能的试验研究与数值模拟
11	1711031013	岁亮	结构工程	钢筋 ECC 复合受扭柱的滞回性能与恢复力模型研究
12	1711041001	曹松青	光学工程	基于光电检测与信息处理的风电系统先进控制策略研究
13	1711041003	孙钰	光学工程	基于生成对抗网络的文本生成图像方法研究
14	1711051004	侯依青	管理科学与工程	中国原油期货市场溢出效应的研究
15	1711062008	贾凌雁	专门史	镇以关兴: 明清浒墅镇研究
16	1711061007	罗立盛	世界史	巴黎和会上的澳大利亚外交
17	1711072005	包晨婷	中国哲学	周易和合思想研究
18	1711072008	史雅兰	中国哲学	惠能忍辱思想研究
19	1711083005	徐鑫鑫	应用数学	非保守动力学系统的 Herglotz 变分问题及其对称性与摄动理论

序号	学号	作者姓名	学科（专业）	论文题目
20	1711082004	吴桑	概率论与数理统计	参与分红寿险合同的定价与最优投资组合问题研究
21	1711084007	朱冯	光学工程	应变和掺杂对氧化钨光学性质的调控研究
22	1711092001	沈涛	化学工艺	不同粒径纳米氧化铈的体内代谢和生物活性研究
23	1711093007	朱琳	材料学	蒎类衍生物制备、弱光上转换性能与应用研究
24	1711131003	丁雯钰	光学工程	单晶硅疏水表面微结构设计及其性能研究

专业学位（15 篇）

序号	学号	作者姓名	类别（领域）	论文题目
1	1713011006	汤嘉	建筑与土木工程	苏州古城基于传统民居改造的民宿设计研究
2	1713012008	金冬安	城市规划	苏州古城传统街区生活性街道空间适老性优化策略研究
3	1713021010	陆明羽	环境工程	基于 ANAMMOX 脱氮的中晚期垃圾渗滤液生物处理系统中试研究
4	1713021019	徐劼	环境工程	掺杂改性提升 LaCoO ₃ 型钙钛矿活化 PMS 降解有机污染物的能力
5	1713021025	章豪	环境工程	基于磷回收的聚磷生物膜强化吸磷研究
6	1713022003	曹文烽	建筑与土木工程	紫外线消毒对北方地区管网水质影响研究
7	1713022013	张振宗	建筑与土木工程	富铋型卤氧化铋光催化材料可见光下对水中有机物的降解与机理研究
8	1713022017	周麟晨	建筑与土木工程	添加剂促进 HCFC-141b 水合物生成实验研究
9	1713031066	朱超宇	建筑与土木工程	高性能 CFRP 板增强钢筋混凝土梁抗弯性能研究
10	1713031049	杨亚	建筑与土木工程	钢结构模块化建筑单元连接件压紧度检测方法研究
11	1713041015	徐启元	建筑与土木工程	智慧城市下群智感知网络位置隐私保护研究
12	1713091012	周敏	环境工程	MOF 材料固定纤维素酶及其在离子液体中转化农林废弃物
13	1713101009	钱雯奕	美术	图像并置在我毕业创作中的探索及运用
14	1713101010	汪佳文	美术	桃花坞木刻年画“一团和气”图式的创新表现研究
15	1713102018	刘洁迪	艺术设计	维吾尔族地毯图案的创新表现研究——以木质装饰表现为例