

## 附件 1

# 2021 年江苏省研究生科研创新计划名单

序号	单位名称	申请人	项目名称	项目类型	研究生层次
KYCX21_0001	南京大学	钱梦旦	《资本论》研究中的价值形式问题及其当代意义	人文社科	博士
KYCX21_0002	南京大学	张建平	城乡融合视角下农地确权与土地市场效率——基于农地认知的调研	人文社科	博士
KYCX21_0003	南京大学	倪一宁	人才结构升级、全球经贸规则与中国对外贸易	人文社科	硕士
KYCX21_0004	南京大学	黄珺珺	互联网金融企业刑事合规问题研究	人文社科	博士
KYCX21_0005	南京大学	毛立琦	投资者保护机构在证券代表人诉讼中的角色定位	人文社科	博士
KYCX21_0006	南京大学	李金锋	美日半导体贸易争端的政治解决过程研究（1985-1992）	人文社科	博士
KYCX21_0007	南京大学	黄海若	以新现实主义层次分析法透析新冠肺炎国际合作的滞后现象	人文社科	博士
KYCX21_0008	南京大学	武琼	美日韩三国人工智能战略比较研究	人文社科	博士
KYCX21_0009	南京大学	陈伟	中国基层政府编外用工的扩张及其解释	人文社科	博士
KYCX21_0010	南京大学	王鸿宇	基于政治经济学批判的资本主义治理谱系学研究	人文社科	博士
KYCX21_0011	南京大学	李心悦	主体与新人的培养——当代左派意识形态理论前沿及其启示	人文社科	博士
KYCX21_0012	南京大学	师悦	中外一流大学博士生分流淘汰机制研究	人文社科	博士
KYCX21_0013	南京大学	庄玥	中等强度运动对超重肥胖大学生腰臀比及体脂率的研究	人文社科	硕士
KYCX21_0014	南京大学	徐晶莹	中国当代新诗的“音乐性”问题研究	人文社科	博士
KYCX21_0015	南京大学	杨珂	文学社会学视域下的清代骈文发展研究	人文社科	博士

序号	单位名称	申请人	项目名称	项目类型	研究生层次
KYCX21_0016	南京大学	尹瑀	明代官话罗马字拼音方案整理集成与研究	人文社科	博士
KYCX21_0017	南京大学	李丹阳	人与技术和谐共进：厄休拉·勒奎恩小说中的技术焦虑研究	人文社科	博士
KYCX21_0018	南京大学	刘小红	言语互动中“不是我说你”的人际元语用研究	人文社科	博士
KYCX21_0019	南京大学	袁凯琳	社会性别史视野下的新中国成立初期妇女群体研究	人文社科	硕士
KYCX21_0020	南京大学	李冰	信任行为视角下商业银行小微信贷风险管理	人文社科	博士
KYCX21_0021	南京大学	何光远	一体化战略与人力资源管理模式的协同演变机制研究	人文社科	博士
KYCX21_0022	南京大学	肖咪咪	多层次结构下的组织身份管理研究	人文社科	博士
KYCX21_0023	南京大学	孙昕聪	第三方评估与非正式问责——以南京市政务公开测评为例	人文社科	博士
KYCX21_0024	南京大学	陈袁博	县级融媒体中心全媒体运营机制构建研究	人文社科	博士
KYCX21_0025	南京大学	石静	科技创新团队知识多样性及其对创新绩效的影响研究	人文社科	博士
KYCX21_0026	南京大学	张卫	面向心理健康的医学文本语义解析与知识图谱构建研究	人文社科	博士
KYCX21_0027	南京大学	王斌	戏曲的影像化创作研究——以黄梅戏和昆曲为例	人文社科	博士
KYCX21_0028	南京大学	徐缘	线性变系数双曲方程高阶 RKDG 方法的误差估计	自然科学	博士
KYCX21_0029	南京大学	王俊杰	基于机器学习与图论的新奇物态探索	自然科学	博士
KYCX21_0030	南京大学	徐珍妮	两体束缚态方程 kernel 的研究	自然科学	博士
KYCX21_0031	南京大学	赵伟民	转角范德华异质结对电荷密度波的影响	自然科学	博士
KYCX21_0032	南京大学	张琪	基于便携式超声平台的智能图像分析系统及其应用	自然科学	博士
KYCX21_0033	南京大学	刘沙沙	单纳米颗粒热重曲线的光学测量	自然科学	博士
KYCX21_0034	南京大学	廖峭波	基于 Heck 碳碳偶联反应修饰含溴共价有机框架研究	自然科学	博士

序号	单位名称	申请人	项目名称	项目类型	研究生层次
KYCX21_0035	南京大学	蔡潇	金属团簇催化 CO <sub>2</sub> 加氢与烷基化耦合制高值化学品	自然科学	博士
KYCX21_0036	南京大学	王海燕	纳米管超微电极光电化学单细胞分析	自然科学	博士
KYCX21_0037	南京大学	刘盛堂	二维纯苯框架材料的合成及应用	自然科学	博士
KYCX21_0038	南京大学	杨林林	高效醇脱氢镍-硼催化剂的理论设计	自然科学	硕士
KYCX21_0039	南京大学	梁鑫源	经济发达地区耕地利用逆集约化现象的内涵、趋势与特征	自然科学	博士
KYCX21_0040	南京大学	黄振辉	全新世以来长江中下游地区孢粉定量化重建集成研究	自然科学	博士
KYCX21_0041	南京大学	沈扬	中国典型城市群近年 NO <sub>2</sub> 昼夜差异及其对 O <sub>3</sub> 污染加剧的影响	自然科学	博士
KYCX21_0042	南京大学	印曼曼	北极放大效应中瞬变涡旋气候效应的观测和模拟研究	自然科学	博士
KYCX21_0043	南京大学	沈丽萍	小脑 oxytocin 能神经传入在自闭症中的作用及机制研究	自然科学	博士
KYCX21_0044	南京大学	刘程丽	放线菌来源的新颖天然产物的发现与生物合成研究	自然科学	博士
KYCX21_0045	南京大学	王明慧	基于纳米金属有机框架材料的胶质瘤外泌体检测方法研究	自然科学	博士
KYCX21_0046	南京大学	赵梦飞	酮体代谢与糖脂代谢偶联调控脂肪组织功能的机制研究	自然科学	博士
KYCX21_0047	南京大学	刘明泽	光学超构表面的多维度光场信息调控及其应用探索研究	自然科学	博士
KYCX21_0048	南京大学	孙浩滢	铁电氧化物薄膜的硅基集成及性能研究	自然科学	博士
KYCX21_0049	南京大学	张嘉汉	基于电纺自组装金字塔结构的透气电子皮肤器件研究	自然科学	博士
KYCX21_0050	南京大学	王晨光	超导微波频率梳	自然科学	博士
KYCX21_0051	南京大学	周建	基于高自旋极化率铁氧化物的自旋场效应晶体管的研究	自然科学	硕士
KYCX21_0052	南京大学	赵庆晔	基于神经网络的混成系统的安全验证	自然科学	博士

序号	单位名称	申请人	项目名称	项目类型	研究生层次
KYCX21_0053	南京大学	徐坚皓	编译器引发的安全漏洞的自动化检测技术	自然科学	博士
KYCX21_0054	南京大学	郭肇强	静态分析工具的缺陷检测有效性增强方法研究	自然科学	博士
KYCX21_0055	南京大学	焦林申	基于电力和不动产大数据的房屋空置研究——以华北某县为例	自然科学	博士
KYCX21_0056	南京大学	汪钊	河源区河流 CO2 排放的动态机制研究	自然科学	博士
KYCX21_0057	南京大学	孙梦雅	基于 PI-FBG 的海水入侵原位监测技术研发及规律研究	自然科学	博士
KYCX21_0058	南京大学	徐金鉴	基于分布式感测的土体龟裂规律研究	自然科学	博士
KYCX21_0059	南京大学	张阿龙	矿区地表径流中不同形态砷的输送通量评估研究	自然科学	博士
KYCX21_0060	南京大学	朱晨曦	低共熔溶剂对废弃聚对苯二甲酸乙二醇酯高效催化回用的研究	自然科学	博士
KYCX21_0061	南京大学	周鑫	面向软工中高可信灰色文献的自动文摘系统的研究与实现	自然科学	博士
KYCX21_0062	南京大学	陈怡	TFE3 融合蛋白介导 NMRK2 多样表达促肾肿瘤代谢适应研究	自然科学	博士
KYCX21_0063	南京大学	张治永	热带念珠菌激活 MDSCs 炎症小体促进结肠癌发生的机制	自然科学	博士
KYCX21_0064	南京大学	郑畅	次级胆酸诱导 CD8+T 细胞活化影响炎症性肠病肠道免疫机制研究	自然科学	博士