

学生姓名	学号	导师姓名	论文题目	学位代码	专业代码	专业名称	是否全日制
吴琴琴	2114330007	鲍宁	全无机钙钛矿微纳结构的生长及其光学性质研究	12	100400	公共卫生与预防医学	否
蒋丽芬	2105330001	许铁梅	“全收获”理念下幼儿园种植项目活动的实践研究	12	040105	学前教育学	否
张平	2105330021	李祖祥	小学语文低学段童话情境教学研究	12	040102	课程与教学论	否
吕军容	2105330070	王珏	高中英语“读后续写”小组合作学习的行动研究	12	040102	课程与教学论	否
汪海云	2105330092	张志泉	高中化学课堂教学中师生互动的研究	12	040102	课程与教学论	否
徐伶伶	2102330002	金品亮	基于遗传算法的电力调度优化问题研究	12	070100	数学	否
姚金洋	2102330004	王金华	广义豪厄尔设计 GHD(n + 5, 3n) 的存在性	12	070100	数学	否
邵勇林	1903330001	吴延建	新时代青年医生思想政治素质提升研究	12	030505	思想政治教育	否
李真	2103330002	高廷溢	癌症患者积极人生态度和消极人生态度的对比研究——基于癌症患者的跟踪访谈	12	030505	思想政治教育	否
周虹	2119330017	刘兆国	异甘草素抗肝纤维化的效应及机制研究	12	100700	药学	否
丁劲峰	2119330021	凌勇	基于亲水性含氮杂环修饰的新型β-吡喃酮衍生物的设计、合成及抗肿瘤活性研究	12	100700	药学	否
张常亮	2119330059	包小峰	评估新型植物乳酸杆菌Lp3a改善功能性便秘的动物模型及临床研究	12	100700	药学	否
汤逸斐	2119330060	范勇义	白桦脂酮的螯毒霉Circinella muscae转化及其抗神经炎症活性研究	12	100700	药学	否
冯莉	2119330065	凌勇	基于前药策略的新型CDDO-Me衍生物的设计、合成及肿瘤综合治疗和诊断研究	12	100700	药学	否
马荣	2113330015	张新化	miR-153-3p通过靶向RUNX2调控骨髓间充质干细胞的成骨分化	12	100101	人体解剖与组织胚胎学	否
沈晓雯	2113330031	肖明兵	下肢深静脉血栓患者临床病理参数分析及其对肺栓塞形成风险的评估价值	12	100201	内科学	否
张佳	2113360128	耿桂灵	冠心病PCI术后患者居家运动康复护理方案的构建与干预研究	12	100221	危重症护理学	否
张莉	1915310018	毛庆辉	特殊浸润性PDMS#材料的制备及应用研究	12	082103	纺织化学与染整工程	是
潘紫羽	1906310009	郭必裕	大学生公益创业可持续性研究——以南京市三个大学生公益创业项目为例	12	040106	高等教育学	是
郭安芳	1909310001	张健	基于紫萼全基因组的紫(红)叶相关分子标记开发与与应用	12	071001	植物学	是
程康	1925310016	朱俐	(-)-表儿茶素通过抑制小胶质细胞的激活预防高脂血症的机制研究	12	100900	特种医学	是
刘晓悦	1919310003	刘建	全媒体背景下我国优秀运动员公众形象自我塑造的问题与对策研究	12	040300	体育学	是
王艳艳	1919310005	陆小建	南通市初三学生体育学习力构建研究	12	040300	体育学	是
侯政委	1919310014	陈新华	“体教融合”视域下南通市中小学校园足球特色学校现状调查与提升路径研究	12	040300	体育学	是
谷海浪	1919310017	刘军	长三角城市群公共体育资源区域差异及优化配置研究	12	040300	体育学	是
成行思	1930310038	沈晓燕	基于蓝牙LoRa的输注泵信息传输及监测系统	12	081000	信息与通信工程	是
张志远	1930310040	胡晖	基于联邦学习的中毒与权重攻击及其防御方法研究	12	081000	信息与通信工程	是
陈岳洋	17160232	周泽	富血小板血浆对糖尿病大鼠视网膜愈合的影响及机制探讨	12	100210	外科学	是
石煜	1931310013	范义辉	BRD4蛋白L1CD结构域对细胞形态的影响及机制研究	12	10102	免疫学	是
洪涛	1931310075	张群	MicroRNA-451通过靶向NLRP3减轻活化的小胶质细胞的炎症反应	12	100210	外科学	是
彭建亚	1931310113	庄乾兴	中枢胆碱能神经系统对胸内核心VPM神经元的调控及其在帕金森病运动障碍中的作用	12	071003	神经生物学	是
张希蕊	1931310116	梁舒	水平斜视术后屈光度、角膜曲率及高阶像差的变化研究	12	101000	医学技术	是
顾婷婷	1931320161	管又飞	M2型丙酮酸激酶PKM2对骨髓整合管上皮细胞在高渗环境下存活的影响及机制	12	100201	内科学	是
贾汝汝	1825310005	吴海梅	ClpP对脑缺血再灌注时α-Synuclein介导的神经元死亡的影响	12	100900	特种医学	是
钱颖科	1901310023	周远富	《通雅》卷四十一《艸部》校疏	12	050100	中国语言文学	是
罗小康	1902310012	谭忠	分数阶G×n核柱面电路网络的电特性	12	072000	物理学	是
钟媛媛	1906310021	冷英	语言干扰效应及其发生阶段	12	040121	心理健康教育	是
郑鹏燕	1919310008	刘建	不同运动项目对初中生意志品质作用的影响研究	12	040300	体育学	是
曹佳昕	1923310003	朱卫忠	血管紧张素11介导心肌细胞SREBP3上调的作用及其分子机制	12	100700	药理学	是
胡军霞	1924310023	顾永静	细胞外基质可优化微环境促进神经损伤修复	12	071000	生物学	是
张志恒	1925310013	高文	发现SARS-CoV-2 S蛋白与宿主受体ACE2相互作用和主蛋白酶活性抑制剂	12	100900	特种医学	是
许昌炎	1930310044	邵叶素	基于深度学习的动态增强磁共振图像乳腺病灶分割研究	12	081000	信息与通信工程	是
俞艳	1931310026	施海燕	BM-NCC-EYs通过施方细胞促进坐骨神经损伤修复作用的研究	12	100104	病理学与病理生理学	是
顾大翔	1931310061	杨力	ABC2介导ABC-DLBC的耐药性研究	12	100201	内科学	是
潘宁馨	1931310091	秦爱民	和厚朴酚抑制实验性豚鼠新生血管生成的作用及机制研究	12	100212	眼科学	是
朱彤	1933310003	张军	“双碳”目标下建筑业高质量发展动力机制研究	12	081400	土木工程	是
刘方慧	1934310008	潘修华	社会组织参与城市社区协同治理的困境及其破解——基于城市社区新冠疫情治理的调查分析	12	120401	行政管理	是
汪慧	1934310009	刘翠霞	城市慢病老人主动健康行为的影响因素与干预策略研究——基于社会生态系统理论视角的分析	12	120404	社会保障	是
刘洁雯	2001310001	黄伟	左宗棠诗话研究	12	050100	中国语言文学	是
张思梦	2001310002	胡捷	朝鲜朝《天问》传播与影响研究	12	050100	中国语言文学	是
蒋肖雯	2001310003	许富宏	清朱熹《重刊武经七书汇解·孙子汇解》研究	12	050100	中国语言文学	是
宋珊珊	2001310004	顾友洋	蓝采和研究	12	050100	中国语言文学	是
沈雨晴	2001310005	封世文	汉语句法和韵律的认知老化研究——以汉语被动句ERP实验为例	12	050100	中国语言文学	是
轩文如	2001310006	封世文	汉语词汇语音及语义加工的认知老化研究——来自ERP的证据	12	050100	中国语言文学	是
王媛媛	2001310007	靳新来	论张惠言小说的还乡书写	12	050100	中国语言文学	是
缪颖琦	2001310008	徐毅	阳明学在朝鲜朝的传播与影响研究	12	050100	中国语言文学	是
马钦榕	2001310009	田宇贺	2016-2020年国务院《政府工作报告》词汇研究	12	050100	中国语言文学	是
王慧	2001310011	封树芬	袁宏道评点文献研究	12	050100	中国语言文学	是
席旻旻	2001310012	靳新来	论张惠言小说的精神困境书写	12	050100	中国语言文学	是
许晓瑜	2001310013	黄芳	司马森拙战文学研究	12	050100	中国语言文学	是
尤心怡	2001310015	顾金春	《大公报》“文艺副刊”(1933-1937)新文学书评研究	12	050100	中国语言文学	是
戴贞霞	2001310016	黄芳	陆文夫文学中的诗性文化研究	12	050100	中国语言文学	是
赵艺苑	2001310017	顾金春	“论语派”作家群书评研究	12	050100	中国语言文学	是
戴怡悦	2001310018	顾友洋	明代唐语选本收录韩愈诗研究	12	050100	中国语言文学	是
相虹娟	2001310019	钱崇贵	唐代字书编纂研究	12	050100	中国语言文学	是
江云	2001310020	方久富	《宋书》成语研究	12	050100	中国语言文学	是
沈文雅	2001310022	张宇城	《玉篇》所录“古文”研究	12	050100	中国语言文学	是
胡琴	2001310024	邵志华	语言与生命之思——阿甘本的姿势诗学研究	12	050100	中国语言文学	是
蔡鑫	2001310025	邵志华	网络小说“叙事交流”研究	12	050100	中国语言文学	是
宋睿	2001310026	张宇城	《一切经音义》所录“古文”研究	12	050100	中国语言文学	是
杜捷	2001310027	徐毅	张耒与友人回交游诗研究	12	050100	中国语言文学	是
孙伟	2001310029	丁富生	张耒书信中的文学观研究	12	050100	中国语言文学	是
都冬杰	2001310030	周建忠	巫文化视域下的《离骚》研究——以“美人”“上征”“求女”为中心	12	050100	中国语言文学	是
汪钱荣	2002310001	赵为华	矩阵数据的分类方法	12	070100	数学	是
李佳欣	2002310002	郭晓君	基于组合优化灰色模型的老龄人口预测研究	12	070100	数学	是
王宇	2002310003	蔡跃	时滞反馈下非线性振动的调幅控制与快慢行为研究	12	070100	数学	是
王晓莹	2002310004	江山	有限元计算格式模拟非稳态反应对流扩散问题	12	070100	数学	是
周莉	2002310005	陈玉娟	几类非局部反应扩散方程组的自由边界问题	12	070100	数学	是
刘洁	2002310006	郭胜雄	Besov空间中二元Novikov系统解关于初值的非一致连续依赖性研究	12	070100	数学	是
张睿	2002310007	郭晓君	基于新型累加灰色模型的人口数量结构预测研究	12	070100	数学	是
徐蕊	2002310008	金品亮	一维双极非等熵Euler-Poisson方程和带时间阻尼的Euler-Korteweg方程解的渐近行为	12	070100	数学	是
韩宇	2002310009	孙林林	关于有限群G-模自同构和广义Norm的一个问题研究	12	070100	数学	是
刘雪	2002310010	江山	白话有限元法处理各向异性弹性力学方程	12	070100	数学	是
徐微	2002310011	朱月萍	加权多参数混合Hardy空间上的一些研究	12	070100	数学	是
温晴岚	2002310012	金品亮	导入低碳要素的电力调度建模与仿真研究	12	070100	数学	是
陈崎麟	2002310013	陈玉娟	关于有限群的f-超中心作用	12	070100	数学	是
汤彦	2002310014	朱月萍	奇异积分算子在加权多参数局部Hardy空间上的有界性	12	070100	数学	是
陈志康	2002310015	孙林林	弹性介质及饱和多孔介质中波传播问题的局部基本解法	12	070100	数学	是
朱春阳	2002310016	赵为华	基于张量分解的图像识别与分类	12	070100	数学	是
甲旺	2002310018	郭胜雄	拟变因斯坦度量数量曲率的界估计	12	070100	数学	是
范婷婷	2002310019	宋国江	巴尔沙木基功能材料的制备与性能研究	12	070200	物理学	是
陆晋丰	2002310020	崔正超	二维层状铁基卤化物物光学和输运性质的理论研究	12	070200	物理学	是
刁恩鸣	2002310021	仲崇贵	二维单层CrXV (X = O, S, Se, Te; Y = F, Br) 薄膜磁相变及磁各向异性的研究	12	070200	物理学	是
臧俊飞	2002310022	王崇勇	高密度热点结构SERS基底制备及其光谱性能的分析	12	070200	物理学	是
顾小伟	2002310023	仲崇贵	二维过渡金属氧化物CrOx2 (X = Fe, Cl, Br) 的室温铁磁半金属性研究	12	070200	物理学	是
刘仕顺	2002310024	王超男	基于阵列结构修饰的银SERS性能研究	12	070200	物理学	是
彭璐	2002310025	许田	对钙钛矿薄膜缺陷钝化的研究	12	070200	物理学	是
陈海	2002310026	杨晓华	BrF分子(X1, 2, v = 0) Stark和Zeeman超精细光谱模拟	12	070200	物理学	是
沈金伟	2002310027	许田	多层金属纳米耦合结构的SERS基底制备及其性能研究	12	070200	物理学	是
戴程	2003310001	陈玉娟	习近平关于“国之大事”重要论述研究	12	030500	马克思主义理论	是
沈杰	2003310002	吴廷溢	习近平法治思想的辩证思维研究	12	030500	马克思主义理论	是
邵晓梅	2003310003	吴日明	习近平关于调查研究的重要论述研究	12	030500	马克思主义理论	是
周颖	2003310004	韩韵庆	红色文化的高校思想政治教育功能及其实现策略研究	12	030500	马克思主义理论	是
郁宁远	2003310005	蔡洲	习近平关于中共党史重要论述及价值蕴涵研究	12	030500	马克思主义理论	是
李双凤	2003310006	李木洲	习近平关于劳动幸福重要论述及其时代价值	12	030500	马克思主义理论	是
吉丹	2003310007	孙泊	新中国成立以来道德模范评选机制及提升路径研究	12	030500	马克思主义理论	是
孙蕊文	2003310008	成云雷	明清家训中的家训和谐思想研究	12	030500	马克思主义理论	是

学生姓名	学号	导师姓名	论文题目	学位代码	专业代码	专业名称	是否全日制
魏琪然	2003310009	张玉平	习近平人民观探析	12	030500	马克思主义理论	是
王晶	2003310010	顾中文	习近平新时代美好生活观研究	12	030500	马克思主义理论	是
殷静	2003310011	李木洲	新时代青年美好生活观及其培育研究	12	030500	马克思主义理论	是
宋魏晏	2003310012	黄红平	新时代中国共产党政治信仰建设研究	12	030500	马克思主义理论	是
王锦	2003310013	赵长春	习近平关于共同富裕重要论述研究	12	030500	马克思主义理论	是
顾佳佳	2003310014	薛虹	数字经济赋能乡村振兴实践研究	12	030500	马克思主义理论	是
王诗雨	2003310015	蒋国宏	张謇德育思想及其当代价值研究	12	030500	马克思主义理论	是
陈颖淑	2003310016	顾玉平	新时代中国共产党斗争观研究	12	030500	马克思主义理论	是
戴敏	2003310017	孙泊	新时代大学生劳动教育的实践路径研究	12	030500	马克思主义理论	是
杨玲凤	2003310019	侯文华	校史资源融入大学生爱国主义教育研究——以南通大学为例	12	030500	马克思主义理论	是
乔朴	2003310021	王明华	习近平关于新时代斗争精神的重要论述研究	12	030500	马克思主义理论	是
杨永生	2003310022	吴日明	毛泽东生态文明思想及其当代启示研究	12	030500	马克思主义理论	是
魏志鹏	2003310023	赵长春	邓小平共同富裕思想及其当代启示	12	030500	马克思主义理论	是
夏仲沅	2003310024	韩裕庆	新媒体视域下提升大学生思想政治教育实效性研究	12	030500	马克思主义理论	是
杨铁凡	2003310025	黄红平	新时代中国共产党政治能力建设研究	12	030500	马克思主义理论	是
毛葭葭	2003310026	赵云雷	新时代大学生劳模精神教育研究	12	030500	马克思主义理论	是
尤加彬	2003310027	吴延盛	习近平法治思想中的法治主体论	12	030500	马克思主义理论	是
陈李玲	2004310001	王晓燕	乡村医生岗位胜任力指标体系的构建及应用——以N市为例	12	120401	行政管理	是
顾萍	2004310002	潘修华	城市社区协同治理困局及其破解	12	120401	行政管理	是
赵健玮	2004310003	杨风华	长三角城市群协同发展中集体行动现状与优化路径研究	12	120401	行政管理	是
蔡佳雯	2004310004	杨风华	公众参与农村生态环境治理存在的问题及对策研究——基于N市H区的调研分析	12	120401	行政管理	是
薛蓉	2004310005	赵长春	基于“3E”评估体系的湖北省X市农村公共文化服务供给有效性研究	12	120401	行政管理	是
张苏娇	2004310006	袁红	基于三维分析框架的我国工业互联网政策文本量变研究	12	120401	行政管理	是
贾俊倩	2004310007	蒋国宏	改革开放以来我国政府行政价值的演化及其启示研究——基于国务院政府工作报告的文本分析	12	120401	行政管理	是
朱璠	2004310008	杨风华	长三角港口一体化发展中地方利益协调与约束机制研究	12	120401	行政管理	是
李天天	2004310009	潘修华	社会组织廉洁建设的困境与超越	12	120401	行政管理	是
夏茜	2004310010	赵长春	府际合作视角下江苏省南北共建园区发展研究	12	120401	行政管理	是
卓颖	2004310011	袁红	基于MOA模型的低龄老年人社会治理参与影响因素分析	12	120401	行政管理	是
王春	2004310013	袁红	政府数据开放价值实现最优路径研究	12	120401	行政管理	是
段宝相	2004310014	潘修华	南通市水环境协同治理研究	12	120401	行政管理	是
周通	2004310015	王晓燕	市域社会治理现代化评估体系的构建及其应用——以南通市为例	12	120401	行政管理	是
戴雨薇	2004310016	刘翠霞	城市空巢老人日常生活世界的数字化融入障碍及其破除——以南通市为例	12	120404	社会保障	是
阮成波	2004310017	刘翠霞	残疾儿童普惠照护的困境与支持体系研究——以N市为例	12	120404	社会保障	是
刘孙香	2004310018	钱雪飞	0-3岁婴幼儿社区托育服务发展研究——以南通市为例	12	120404	社会保障	是
杜森	2004310019	钱雪飞	个人大病网络众筹的信任危机及应对策略	12	120404	社会保障	是
王佳琳	2004310020	周娟	乡村地域功能分区演变特征及优化路径研究——以中原城市群地区186个县区为例	12	120405	土地资源管理	是
姜沁好	2004310021	郝红	上海市住宅地价时空演变及其影响因素研究	12	120405	土地资源管理	是
陆薇	2004310022	郝红	南通市土地利用动态变化及驱动因素分析	12	120405	土地资源管理	是
郭梦珂	2004310023	蒋乃华	新建对中国全要素生产率的影响及其作用机理研究	12	020200	应用经济学	是
张红倩	2004310024	陈昭锋	技术创新对数字经济企业竞争力的影响分析	12	020200	应用经济学	是
管意	2004310025	印梅	全球价值链嵌入对我国出口汇率弹性的影响研究	12	020200	应用经济学	是
张凡	2004310026	崔晓蕾	投资者短视对公司融资决策的影响研究——基于信息机制	12	020200	应用经济学	是
刘云蛟	2005310001	赵玉娟	环境教育内容融入我国初中英语教科书的现状研究	12	040101	教育学原理	是
顾恬端	2005310003	王灿明	《南通市小学情境德育的实施策略、存在问题及对策研究》	12	040101	教育学原理	是
张吉	2005310004	丁锦宏	在微课中成长——一名师范实习生生涯经历的自我叙述研究	12	040101	教育学原理	是
施莉	2005310005	邓宏章	小学语文教学渗透劳动教育的策略研究	12	040101	教育学原理	是
董博文	2005310006	邹小泉	李吉林教育情境观的演化研究	12	040101	教育学原理	是
张雨彤	2005310007	沈永江	清末民国小学英语教科书的发展研究	12	040102	课程与教学论	是
何懿华	2005310008	李相祥	中韩小学英语教材文化呈现比较研究	12	040102	课程与教学论	是
黄建华	2005310009	马培培	幼儿教师双向衔接认知的比较研究	12	040105	学前教育学	是
曹慧雯	2005310010	陶金玲	民间图画资源在幼儿园课程中的应用研究	12	040105	学前教育学	是
周笑	2005310011	许铁梅	区域游戏中教师情感支持的研究	12	040105	学前教育学	是
陈楠	2005310012	陶金玲	民间传说在幼儿情感教育中的运用研究	12	040105	学前教育学	是
郑应梅	2005310014	吉明梅	法人化改革后日本国立大学学院治理研究	12	040106	高等教育学	是
丁倩月	2005310015	王珏	张謇创办高等专门学校的历史经验与当代价值研究	12	040106	高等教育学	是
丁小凤	2005310016	陆俊波	学校培养因素对全日制教育硕士教学实践能力的影响研究	12	040106	高等教育学	是
吴昉	2005310017	马培培	师范类专业认证中的学生参与研究——以江苏省学前教育专业为例	12	040106	高等教育学	是
江浩然	2005310018	郭必裕	学习支持对来华留学生学习适应的影响研究——以N大学为例	12	040106	高等教育学	是
袁源	2005310019	郭荣祥	跨专业教育学硕士就读体验调查研究——以N大学为例	12	040106	高等教育学	是
林悦洋	2005310020	钱小英	导师指导对硕士研究生职业抱负的影响研究——以自我效能感为中介变量	12	040106	高等教育学	是
朱佳雨	2005310021	邓宏章	技工院校工匠精神培育问题及对策研究——以XX市两所院校为例	12	040108	职业技术教育学	是
曹晋辉	2005310022	邓宏章	高职院校学生职业决策问题及其对策研究	12	040108	职业技术教育学	是
成彦莹	2005310023	钱小英	基于计划行为理论的大学生在线学习行为研究	12	040110	教育技术学	是
王玲玲	2005310024	钱小英	智慧教室环境下职前教师课堂互动教学优化的行动研究	12	040110	教育技术学	是
王晓强	2005310025	丁锦宏	基于区块链的学生品德评价系统的设计与实现	12	040110	教育技术学	是
汤阳玲	2005310026	张鹏程	视觉情绪设计与呈现步调对小学生多媒体学习的影响	12	040121	心理学	是
孙苗苗	2005310027	潘发达	冲突强度与类型对冲突监测诱发积极情绪信号的影响	12	040121	心理教育	是
元淑芬	2005310028	冷英	汉语单音节的音韵编码单元：循环块命名范式的证据	12	040121	心理学	是
杨绍俊	2005310029	朱兴国	大学生恋态对身体意象及对体像词语注意偏向的影响研究	12	040121	心理教育	是
东方闻	2006310001	沈永华	《使女的故事》与《1984》的互文性解读	12	050201	英语语言文学	是
周茜	2006310002	钟再强	寒珍珠三部中国题材小说的女性“婚姻和合”研究	12	050201	英语语言文学	是
薛紫君	2006310003	金军	论小说《老无所依》中的反讽	12	050201	英语语言文学	是
赵倩玉	2006310004	严晓江	帕尔默文化语言学视域下孟浩然诗歌意象英译研究	12	050201	英语语言文学	是
艾茜	2006310005	严晓江	文化图式视阈下陆游诗词英译研究	12	050201	英语语言文学	是
李奕盈	2006310006	石再强	阿迪契《半轮黄日》的女性创伤书写研究	12	050201	英语语言文学	是
周心仪	2006310007	钟晓玲	中国政务新媒体对新冠疫情报道的评价策略研究	12	050201	英语语言文学	是
佟天怡	2006310008	毕国珊	麦克多纳“丽南镇三部曲”中的家庭伦理叙事	12	050201	英语语言文学	是
黄梅	2006310009	张加生	查尔斯·狄更斯的哥特式创作对亨利·劳森的影响研究	12	050201	英语语言文学	是
姚焯莹	2006310010	朱明胜	基于语料库的蓝诗玲与韦利《西游记》英译本可读性研究	12	050201	英语语言文学	是
赵肖亚	2006310011	金军	小说集《金苹果》中的南方游荡者形象研究	12	050201	英语语言文学	是
何雅雅	2006310012	严晓江	白居易诗歌英译中的范畴转换研究	12	050201	英语语言文学	是
汪金玉	2006310015	王雪玉	电商直播中认知与情感信任的话语建构与动态顺应研究	12	050201	英语语言文学	是
曾正兴	2006310016	张加生	亨利·劳森作品中的社会主义思想研究	12	050211	外国语言学及应用语言学	是
郑守艳	2006310017	张丽	芥川龙之介小说中的自然意象书写研究	12	050211	外国语言学及应用语言学	是
朱丹妮	2006310018	宋建清	英语致使移动构式能产性的历时研究	12	050211	外国语言学及应用语言学	是
郭鑫鑫	2006310019	宋建清	顺应论视角下外交发言人话语的使用与语用身份建构研究	12	050211	外国语言学及应用语言学	是
李悦	2006310020	钟再强	论日本年号用字“龟”的研究	12	050211	外国语言学及应用语言学	是
李懿鑫	2008310001	张健	柳树组培再生体系的构建与根芽分化分子机理研究	12	071000	生物学	是
戈含秋	2008310002	李平	利用大刍草渗入系群体解析玉米前期耐盐的遗传结构	12	071000	生物学	是
吴淑媛	2008310003	袁卉华	可降解导电自修复MASy水凝胶的神经组织工程支架的构建与功效研究	12	071000	生物学	是
张发霞	2008310004	汪保华	利用重组自交系群体解析玉米前期耐盐遗传结构	12	071000	生物学	是
葛晓娟	2008310005	阮杰	血管内皮特异分子ESM1在血管系统中的作用机制研究	12	071000	生物学	是
李美君	2008310006	汪保华	黄褐斑等基因纤维蛋白原LncRNAs分析及差异基因发现	12	071000	生物学	是
桂桂洋	2008310007	Pedrolaborda	不产毒黄曲霉及其活性物质曲酸的生物应用研究	12	071000	生物学	是
熊峰	2008310008	袁卉华	取向电活性抗氧化神经组织工程支架的仿生构建研究	12	071000	生物学	是
孙张华	2008310010	孙刘宪	基于微流控芯片的植物根系发育及其激素信号的动态研究	12	071000	生物学	是
鲁帅	2008310011	曹云英	代谢组和转录组联合分析揭示OsCIPK17调控水稻抗旱性的作用及其分子机制	12	071000	生物学	是
高翔	2008310012	阮杰	s100家鼠对斑马鱼听觉毛细胞形态与功能调控研究	12	071000	生物学	是
杨杰	2008310013	张健	乔木柳耐淹早期评价体系构建与耐淹枢纽基因功能研究	12	071000	生物学	是
戴远浩	2008310014	孙春梅	柳树高光合效率QTL定位及相关基因鉴定	12	071000	生物学	是
王道东	2008310015	刘军	基于针状电极的植物生长素和水杨酸原位连续检测	12	071000	生物学	是
罗梦婷	2009310001	王恒	基于压电-摩擦复合式纳米发电机的智能轴承自供电关键技术研究	12	080200	机械工程	是
何雅娟	2009310002	王恒	海洋环境下多重组合式密封设计与寿命预测研究	12	080200	机械工程	是
陈研	2009310003	徐海黎	基于双玻璃微探针的结构微纳尺度快速读写方法研究	12	080200	机械工程	是
蒋晨	2009310004	姚兴田	基于深度学习的肌组织瑕疵检测算法研究	12	080200	机械工程	是
王佳佳	2009310005	朱龙彪	蜂科昆虫触角的感知行为采集系统研究	12	080200	机械工程	是
田俊杰	2009310006	刘红梅	白光LED封装玻璃凝胶成型及其器件热性能研究	12	080200	机械工程	是

学生姓名	学号	导师姓名	论文题目	学位代码	专业代码	专业名称	是否全日制
付新锋	2009310007	钱大庆	双阳极铝钴合金电镀技术试验研究	12	080200	机械工程	是
宗洋	2009310008	张磊	基于触觉的灵巧三指机械手设计及位置调整方法研究	12	080200	机械工程	是
陆古月	2009310009	张小萍	动态场景下的复眼昆虫视觉避障感知机制研究	12	080200	机械工程	是
马冬	2009310011	张华	预置铜镍二元镀层的铝铜激光熔接技术研究	12	080200	机械工程	是
温存	2009310012	张小萍	复合靶标中皮肤和UHMWPE纤维复合材料力学特性及冲击响应研究	12	080200	机械工程	是
李敏	2009310013	万国峰	医用钛合金表面等离子喷涂HA/Nb/zrO <sub>2</sub> 复合涂层的组织及性能研究	12	080200	机械工程	是
徐硕	2009310014	花国然	激光微结构对TC4钛合金表面AlCrN涂层界面结合性能的影响研究	12	080200	机械工程	是
程书铭	2009310015	周国然	超高压水射流冲击A级钢表面损伤及射流除锈参数优化的实验研究	12	080200	机械工程	是
张文波	2009310016	翟畅	柔性镜像手康复器设计与研究	12	080200	机械工程	是
陈励威	2009310017	翟畅	基于机器视觉的锯链缺陷检测方法研究	12	080200	机械工程	是
吴同鑫	2009310018	徐勤倩	准脆性复合材料宏观断裂损伤相场模拟研究	12	080200	机械工程	是
沈厚谊	2009310019	袁江	医用缝合线倒刺加工系统设计研究	12	080200	机械工程	是
张宇杰	2009310020	汪兴兴	基于锂电池和超级电容的复合电源控制策略研究	12	080200	机械工程	是
王表杰	2009310021	徐海黎	异形腔体内全景图构建技术研究	12	080200	机械工程	是
周旭光	2009310022	朱龙彪	八边封套制侧刃切齿设备关键技术研究	12	080200	机械工程	是
王传龙	2009310023	施卫东	单叶片离心泵内流场的数值模拟及PIV试验研究	12	080200	机械工程	是
周宇晨	2009310024	陆勇	动态环境下室内移动机器人视觉惯性定位研究	12	080200	机械工程	是
张锋	2009310025	邓勇	绳压工艺对钢丝绳力学特性影响研究	12	080200	机械工程	是
王高伟	2009310027	施卫东	人工淹没射流切削空化形成机理及其冲击性能研究	12	080200	机械工程	是
高岚	2009310028	朱志松	折弯机控制系统关键技术研究	12	080200	机械工程	是
张庆宏	2009310029	施卫东	双向轴流泵内流和压力脉动特征分析及试验研究	12	080200	机械工程	是
陈伟光	2009310030	邓勇	高性能微片固体激光器的输出特性及稳频研究	12	080200	机械工程	是
苏雷	2009310031	张磊	楼梯清洁机器人的结构设计及稳定性研究	12	080200	机械工程	是
李长江	2009310032	周井玲	门座式起重机臂架与象鼻梁结构优化及其寿命分析	12	080200	机械工程	是
耿江江	2009310033	张华丽	基于微流控技术的植物单细胞捕获及根系生长	12	080200	机械工程	是
印宇	2009310034	周井玲	Y375液压卡瓦结构优化设计与试验研究	12	080200	机械工程	是
费胜	2009310035	姚建南	光纤预制玻璃棒偏心量检测系统设计	12	080200	机械工程	是
田闯	2009310037	万晓峰	等离子喷涂生物陶瓷复合涂层增强钛合金性能的研究	12	080200	机械工程	是
许海岩	2009310038	倪培永	非道路风冷两缸柴油机增压器匹配研究	12	080200	机械工程	是
张子恒	2009310039	倪培永	限定空间内柴油和生物柴油燃烧颗粒扩散与吸湿性研究	12	080200	机械工程	是
朱鹏飞	2009310041	曹宇鹏	激光冲击E690高强钢熔覆层微结构响应及拉伸/疲劳性能测试研究	12	080200	机械工程	是
吴激杨	2009310043	倪红军	高含铝灰渣无害化处理装置的设计与试验	12	080200	机械工程	是
李斌	2009310044	李志扬	基于深度学习的铝型材表面缺陷检测方法研究	12	080200	机械工程	是
郝壮壮	2009310045	李志扬	基于深度学习的带钢表面缺陷分类与检测方法研究	12	080200	机械工程	是
朱琳	2010310001	高瞻	基于时空卷积神经网络的脑电信号识别方法研究	12	081000	信息与通信工程	是
宋冰	2010310002	张小洪	基于NB-IoT的电梯智能监控系统设计	12	081000	信息与通信工程	是
申翔林	2010310003	李均均	基于人群密度的异常行为检测与预警方法研究	12	081000	信息与通信工程	是
刘静茹	2010310005	章国强	车联网中基于优化算法的路由协议研究	12	081000	信息与通信工程	是
张子涵	2010310006	孙强	面向复杂信道环境的中继通信系统性能分析	12	081000	信息与通信工程	是
王梦丹	2010310008	施金	基于带状介质集成谐振器的滤波电路技术研究	12	081000	信息与通信工程	是
沈雪	2010310009	周晖	基于深度学习的运动障碍量化评估工具箱研究	12	081000	信息与通信工程	是
耿昕	2010310010	施金	基于贴片天线去耦的多目标设计技术与研究	12	081000	信息与通信工程	是
周洁	2010310011	周晖	无人机辅助移动边缘计算的卸载策略研究	12	081000	信息与通信工程	是
章虹晨	2010310012	许致火	双碳背景下SAR图像地物变化监测研究	12	081000	信息与通信工程	是
张小河	2010310013	陈建新	宽带可重构滤波天线的研究与设计	12	081000	信息与通信工程	是
吴艳	2010310014	沈晓燕	电刺激脊髓CPG的步态调控机理研究	12	081000	信息与通信工程	是
张海玲	2010310015	秦伟	双模介质波导谐振器及其在带通滤波器中的应用研究	12	081000	信息与通信工程	是
王晶	2010310016	王玮	随机抖动下的无人机通信性能分析与传输设计	12	081000	信息与通信工程	是
张敏	2010310017	杨永杰	汽车火灾监测及应急处理系统的设计	12	081000	信息与通信工程	是
楼雄杰	2010310018	沈晓燕	电刺激脊髓CPG的后肢康复训练系统设计	12	081000	信息与通信工程	是
赵欢	2010310019	孙强	基于深度学习的大规模MIMO系统联合设计	12	081000	信息与通信工程	是
薛文浩	2010310020	施金	Sub-6G/6G宽带毫米波复合天线的研究与设计	12	081000	信息与通信工程	是
周秦斌	2010310021	陈敏	工业物联网中高效可靠传输方案设计与性能分析	12	081000	信息与通信工程	是
王明星	2010310022	段玮	RIS与中继辅助NOMA通信系统性能对比研究	12	081000	信息与通信工程	是
李卿	2010310023	朱晓军	基于微结构波导的高灵敏度传感器制备及研究	12	081000	信息与通信工程	是
徐泽民	2010310024	谢正光	基于深度学习的图像超分辨率重建算法研究	12	081000	信息与通信工程	是
潘思博	2010310025	李业	面向非地面网络的TCP拥塞控制算法性能分析与设计	12	081000	信息与通信工程	是
楚加卫	2010310026	王进	基于多信息编码模型的代码注释生成研究	12	081000	信息与通信工程	是
吴磊	2010310027	王伟	无人辅助的合法监听技术研究	12	081000	信息与通信工程	是
胡涛	2010310028	朱友华	GaN基InAlN外延特征及DBR-LED性能分析研究	12	081000	信息与通信工程	是
彭攀伟	2010310029	孙海斌	面向通信功耗和温度的2.5D封装芯片布局优化研究	12	081000	信息与通信工程	是
沈鑫杰	2010310030	丁卫平	基于多通道卷积融合神经网络的脑磁图预测模型与算法研究	12	081000	信息与通信工程	是
刘江浩	2010310031	王略	面向可见光-远红外图像的多模态融合-迁移协同去雾模型的研究	12	081000	信息与通信工程	是
尹逢宇	2010310032	张雪峰	自然语言处理在抑郁诊断上的研究	12	081000	信息与通信工程	是
桑子江	2010310033	邵叶素	基于深度卷积神经网络的前列腺磁共振图像分割研究	12	081000	信息与通信工程	是
张颖	2010310034	章国安	RIS辅助的无线通信系统下行链路物理层安全研究	12	081000	信息与通信工程	是
陈天文	2010310035	杨汶汶	基于多谐振器的圆极化天线研究与设计	12	081000	信息与通信工程	是
王星宇	2010310036	孙海燕	基于氮化铝压电薄膜的SO <sub>2</sub> 模态及二维模态谐振器研究	12	081000	信息与通信工程	是
祝嘉兴	2010310037	章国安	RIS辅助的车联网通信系统性能研究	12	081000	信息与通信工程	是
朱飞宇	2010310038	王杰华	基于混合神经网络的脑电信号感知识别技术研究	12	081000	信息与通信工程	是
沈倪明	2010310039	余晨霖	4H-SiC PIN功率二极管雪崩击穿特性仿真比较研究	12	081000	信息与通信工程	是
周宇祥	2010310040	尹海宏	CoSe <sub>2</sub> 碳纳米线在锂电池正极材料中的应用研究	12	081000	信息与通信工程	是
吴良奇	2010310041	唐慧	差分介质谐振器天线的虚拟地应用研究	12	081000	信息与通信工程	是
刘睿	2010310042	张雪峰	基于多模态的双向辐射贴片天线研究	12	081000	信息与通信工程	是
张峰	2010310043	王强	基于DIWPSO的模糊PID温控系统研究	12	081000	信息与通信工程	是
李雪涛	2010310044	罗向东	基于自适应对TIADC通道失配校正算法的研究	12	081000	信息与通信工程	是
金力新	2010310046	唐慧	基于条带介质贴片天线的滤波天线关键技术研究	12	081000	信息与通信工程	是
龚俊帅	2010310047	朱志亮	柔性带通滤波器的设计和性能研究	12	081000	信息与通信工程	是
张建伟	2010310048	罗向东	TIADC非线性误差建模与校正方法研究	12	081000	信息与通信工程	是
冯如	2010310049	李业	面向非地面网络的自适应流媒体系统优化	12	081000	信息与通信工程	是
刘道华	2010310050	王珩	超大规模MIMO可视区域识别技术研究	12	081000	信息与通信工程	是
张一迪	2010310051	顾翔	基于深度学习的区域交通流量预测研究	12	081000	信息与通信工程	是
孙晓虎	2010310052	李洪均	基于时空信息的视频异常行为检测算法研究	12	081000	信息与通信工程	是
赵柔筠	2010310053	杨永杰	基于蓝牙5.1的AOA室内定位系统设计	12	081000	信息与通信工程	是
柯彦斌	2010310054	陈建新	方向图可重构辐射天线的研究与设计	12	081000	信息与通信工程	是
陈飞扬	2010310055	周晖	基于Non-IID数据的高效联邦学习算法研究	12	081000	信息与通信工程	是
周嘉悦	2011310001	钟永彦	涡流线圈电压电泵的理论及试验研究	12	081100	控制科学与工程	是
张罗玉	2011310002	张新松	基于终端滑模的MEMS陀螺自适应控制方法研究	12	081100	控制科学与工程	是
芮佳丽	2011310003	陆国平	一类有色噪声干扰分阶系统的参数辨识	12	081100	控制科学与工程	是
王硕	2011310004	钟永彦	基于运动基元的机械臂轨迹规划及优化控制	12	081100	控制科学与工程	是
张晓彤	2011310005	茅靖峰	光储直流微电网功率协调分配与母线电压鲁棒控制	12	081100	控制科学与工程	是
段冰莹	2011310006	秦岭	DCM单桥臂集成Boost逆变器的研究	12	081100	控制科学与工程	是
周陈辉	2011310007	冯峰	永磁同步电机三相无模型预测控制研究	12	081100	控制科学与工程	是
李雪	2011310008	邱爱兵	基于反馈控制的动态系统故障诊断	12	081100	控制科学与工程	是
吴启越	2011310009	吴晓松	基于深度学习的跨受试者脑电情绪识别研究	12	081100	控制科学与工程	是
李大祥	2011310010	张新松	考虑电动汽车行驶距离约束的多目标EV充电网络规划	12	081100	控制科学与工程	是
张凯	2011310011	徐一鸣	基于视觉惯性融合的室内移动机器人SLAM方法研究	12	081100	控制科学与工程	是
许兴	2011310012	秦岭	ZVS准Z源谐振Boost光伏逆变器研究	12	081100	控制科学与工程	是
韩宇	2011310013	张毅	基于人工智能的肿瘤微环境成像质谱分析方法研究	12	081100	控制科学与工程	是
许益恩	2011310014	张新松	双馈风电机组自适应虚拟惯量控制研究	12	081100	控制科学与工程	是
何彦彬	2011310015	张磊	虑及齿槽转矩和电磁损耗的AFSPM模型预测控制策略研究	12	081100	控制科学与工程	是
葛天天	2011310016	冯峰	六相永磁驱动型构型充电系统容错控制研究	12	081100	控制科学与工程	是
任浩峰	2011310017	朱建峰	风光互补分布式发电能量管理研究	12	081100	控制科学与工程	是
吴典	2011310018	郭晓丽	考虑寄生参数时SiC MOSFET串扰机理及抑制策略研究	12	081100	控制科学与工程	是
陆公义	2011310019	茅靖峰	堤坝管涌现象的机器视觉检测识别与研究	12	081100	控制科学与工程	是
印春云	2011310020	王子靖	考虑传感器故障的孤岛微电网智能容错控制研究	12	081100	控制科学与工程	是
刘焱森	2011310021	陆国平	网络环境下多智能体系统的二分同步研究与应用	12	081100	控制科学与工程	是

学生姓名	学号	导师姓名	论文题目	学位代码	专业代码	专业名称	是否全日制
彭琦	2011310022	徐一鸣	面向风电机组实时运动状态的超视场对象检测跟踪	12	081100	控制科学与工程	是
马成成	2011310023	吴晓新	卡片式模块化单相光伏逆变器变器的研究与设计	12	081100	控制科学与工程	是
朱广明	2011310024	朱子骥	焊接机器人焊接质量监测与优化关键技术研究	12	081100	控制科学与工程	是
徐晓斌	2011310025	邱爱兵	基于变磁阻法磁场调制型复合电机的设计与优化	12	081100	控制科学与工程	是
陈沛	2011310026	郭晓丽	基于电池储能系统的火电厂二次调频研究	12	081100	控制科学与工程	是
褚云混	2011310027	茅子骥	锂离子电池建模与SOC估计	12	081100	控制科学与工程	是
纪晓东	2011310028	陆国平	水下焊接机器人焊接质量检测关键技术研究	12	081100	控制科学与工程	是
张思旭	2011310029	顾岭平	双馈感应发电机机组低电压穿越技术研究	12	081100	控制科学与工程	是
周磊	2011310030	秦崧	交错并联Buck/Boost集成式光伏储能变流器研究	12	081100	控制科学与工程	是
李凯凯	2011310031	段峰	新能源汽车永磁同步电机控制关键技术研究	12	081100	控制科学与工程	是
吴劲松	2011310032	邱爱兵	基于事件触发的故障诊断及其应用	12	081100	控制科学与工程	是
李磊	2012310001	胡琳林	静电纺阻燃PO纤维膜的制备及性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
陈雨洁	2012310002	徐思峻	席夫碱/尿酸抗菌纤维膜的制备及性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
冯玲玲	2012310003	徐思峻	柔性纳米纤维摩擦发电机的制备及性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
徐碧琳	2012310004	毛庆辉	MXenes杂化纤维的制备及其在柔性超级电容器中的应用	12	082100	纺织科学与工程	是
楼婷飞	2012310005	高晓红	纳米炭基光催化材料的制备及其染料降解与抗菌性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
徐杨	2012310006	王高峰	有机硅嵌段水性聚氨酯的制备及其在毛织物整理中的应用研究	12	082100	纺织科学与工程	是
陈鸿	2012310007	葛建龙	柔韧碳纳米纤维膜的制备、结构表征及其油水分离性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
王梦肖	2012310008	曹海建	三维浅交联Kevlar/PEP 装甲材料的制备及性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
李聪聪	2012310009	黄晓梅	三维深角联Kevlar/PA6装甲材料的制备及性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
罗歆	2012310011	毛庆辉	智能响应型石墨烯水凝胶纤维的制备及应用研究	12	082100	纺织科学与工程	是
谢单单	2012310012	张伟	三维体相苜蓿纤维材料的制备及其吸附分离应用性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
胡世祺	2012310013	刘其霞	基于液相预氧化的聚丙烯基活性碳纤维的制备及其吸附性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
成悦	2012310014	付译敏	纤维素基复合气凝胶传感器的制备及人体健康监测应用研究	12	082100	纺织科学与工程	是
夏勇	2012310015	姚理荣	可重复使用生物防护复合面料的制备与性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
王涛	2012310016	管永华	超吸水性纤维材料的制备及应用研究	12	082100	纺织科学与工程	是
鲍杰	2012310017	管永华	硅氧烷接枝超支化细胞增殖抑制树脂及其应用性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
王颖杰	2012310018	王海楼	三维角联锁纤维复合材料力学性能的结构效应	12	082100	纺织科学与工程	是
冯凯	2012310019	张伟	PVC纤维与织物制备及其增强水泥基复合材料研究	12	082100	纺织科学与工程	是
陈一帆	2012310020	孙宏伟	铝箔玻璃纤维热防护复合材料的制备及性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
汤丰丞	2012310021	张瑜	基于光谱选择性透过的辐射冷却材料的制备及其性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
陈昊	2012310022	臧伟锋	功能化羧基纤维素气凝胶的制备及性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
徐康景	2012310023	王春梅	铜金属有机框架纤维复合材料的制备及性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
张宇	2012310024	戴家宇	Zn/Mn杂化纳米碳纤维的制备及其在锂离子电池中的应用研究	12	082100	纺织科学与工程	是
甘振程	2012310025	张广宇	氨基改性海藻酸钠纤维吸附材料的制备及性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
朱楠	2012310026	张瑞萍	温敏变色纺织品的制备及性能分析	12	082100	纺织科学与工程	是
刘诺	2012310027	李素英	LDH改性聚丙烯纤维的制备及其抗老化性能研究	12	082100	纺织科学与工程	是
翟燕茹	2012310028	沈岳	青年女性手部形态特征分析及防护手套开发	12	082104	服装设计与工程	是
陈毓妹	2012310029	唐虹	医用可重复防护服研制与耐洗液性研究	12	082104	服装设计与工程	是
胡亦雯	2012310030	唐虹	仿球纤维性能表征及服装研制	12	082104	服装设计与工程	是
徐飞妮	2012310031	葛彦	女青年生理期内裤压力舒适性研究	12	082104	服装设计与工程	是
毛利洲	2012310032	沈岳	柔性防刺制面料开发及性能研究	12	082104	服装设计与工程	是
沈康丽	2013310001	庄尧兴	组胺双向调控外侧苍白球小清蛋白阳性神经元的兴奋性并促进动物的运动行为	12	071003	生理学	是
黎瑞	2013310003	陈罡	施万细胞来源CXCL2通过介导巨噬细胞神经内浸润诱导小鼠乳腺癌疼痛	12	071003	生理学	是
薛蕊	2013310004	陈罡	过表达ACE2的间充质干细胞通过抑制细胞焦亡减轻新型冠状病毒感染引起的肺损伤	12	100101	人体解剖与组织胚胎学	是
季春婕	2013310006	张新置	外泌体circHCCID1在海马神经再生中的作用及分子机制研究	12	100101	人体解剖与组织胚胎学	是
吴俊豪	2013310007	陈罡	Muse细胞治疗小鼠实验性银屑病的作用及机制	12	100101	人体解剖与组织胚胎学	是
官川惠	2013310008	吕广明	基于组织透明化技术的皮质脊髓束三维可视化模型构建	12	100101	人体解剖与组织胚胎学	是
邢家俊	2013310009	陈罡	施万细胞参与乳腺癌嗜神经侵袭诱发疼痛作用的初探	12	100101	人体解剖与组织胚胎学	是
宋豪林	2013310010	张志军	尿毒症疼痛中Catechin作用机制的研究	12	100101	人体解剖与组织胚胎学	是
韩迎雯	2013310012	程纯	Fc $\gamma$ R IIb结合衔接蛋白DAP12在小鼠脾细胞活性诱导过程中发挥的作用和机制研究	12	100102	免疫学	是
胡玉雯	2013310013	周晓荣	CDK5在食管癌中上调并调控食管癌细胞的增殖和迁移	12	100102	免疫学	是
陈亦琦	2013310014	周晓荣	乙酰左旋肉碱的抗肿瘤作用和机制研究	12	100102	免疫学	是
叶晓坤	2013310015	邵晓铁	miRNA let-7a调控肾小管上皮细胞凋亡参与尿毒症急性肾损伤的机制研究	12	100102	免疫学	是
周平	2013310016	姚敏	干预HMG3 mRNA转录经NF- $\kappa$ B通路对肝癌进展的抑制作用	12	100102	免疫学	是
王安琪	2013310017	邵晓铁	Reg3 B通过CD39调控巨噬细胞再编程参与心肌缺血损伤和修复的机制研究	12	100102	免疫学	是
李炜翰	2013310019	张二浩	KMT2D蛋白的低复杂度结构域促进胰腺癌发生发展的机制研究	12	100102	免疫学	是
郑雯	2013310020	范义辉	NBP1识别靶mRNA的序列特征和下游降解通路研究	12	100103	病原生物学	是
曾佳	2013310021	刘晓娟	中性粒细胞胞外诱捕网通过激活TLR4/HIF-1 $\alpha$ 通路加剧小鼠蛛网膜下腔出血的形成	12	100103	病原生物学	是
李钰	2013310022	张冬梅	OGT介导蛋白O-GlcNAc糖基化修饰在脂多糖诱导神经中枢神经系统炎症中的作用及机制研究	12	100103	病原生物学	是
冯玉婷	2013310023	冯金荣	白念珠菌GSI1基因功能鉴定及其在毒力调控中的作用	12	100103	病原生物学	是
史淑慧	2013310024	冯金荣	乳腺癌中PD-L1/2-SE超增强子的关键位点、转录因子及其在脂多糖诱导PD-L1表达中的作用研究	12	100103	病原生物学	是
陈果	2013310025	段义农	miR-140-5p在日本血吸虫感染小鼠IL-10促进巨噬细胞B7-H4表达中的作用及机制研究	12	100103	病原生物学	是
仲月	2013310026	陈冬梅	microRNA-7b在刚地弓形虫诱导的Foxp3表达下调中的作用及其机制研究	12	100103	病原生物学	是
鲍恩芳	2013310027	王姗姗	miR-143-3p在骨髓瘤细胞生长及耐药过程中的机制研究	12	100103	病原生物学	是
刘琴	2013310031	毛仁芳	OLA1在胚胎血管发生中的作用研究	12	100104	病理学与病理生理学	是
姜莎	2013310032	季菊玲	谷氨酸离子型受体NMDA亚基2D在肝癌及相关微环境中作用和机制的初步研究	12	100104	病理学与病理生理学	是
沈梦奇	2013310033	钱志刚	ApoE-7/-小鼠巨噬细胞铁代谢相关机制研究	12	100104	病理学与病理生理学	是
邹心如	2013310034	李俐俐	Nrf2-HMOX1通路通过抑制铁死亡促进肿瘤顺铂耐药的机制研究	12	100104	病理学与病理生理学	是
曹漫雨	2013310036	黄剑飞	胶质瘤微环境中FUOM的作用及与临床特征的相关性研究	12	100104	病理学与病理生理学	是
雷公允	2013310038	毛仁芳	USP7在血管生成中的作用及机制研究	12	100104	病理学与病理生理学	是
何莹	2013310039	闫璐	GFER-1duna通路参与介导雌二醇诱导MNG诱导的大鼠肝细胞损伤	12	100105	法医学	是
冯哲	2013310040	耿劲松	支持患者参与临床决策的肿瘤新技术价值评估工具研究	12	100121	医学信息学	是
冉雪	2013310041	蒋葵	糖尿病人群健康素养知识及智能测评系统的研究和实现	12	100121	医学信息学	是
王沛华	2013310042	吴泽鹏	生理信号的多特征时空融合与迁移学习	12	100121	医学信息学	是
白梓安	2013310043	张羽群	糖尿病患者个体化是部计算机力学仿真研究	12	100121	医学信息学	是
赵斐斐	2013310044	周亚军	溴结构域蛋白4 (Brd4) 参与TGF $\beta$ 1诱导HSC激活以及纤维化的分子基础	12	100122	医学生物化学与分子生物学	是
杨明明	2013310045	顾建兰	TDP-43在昼夜节律稳态中的作用及机制研究	12	100122	医学生物化学与分子生物学	是
周正	2013310046	钱晓	SIRT1调节Tau表达在阿尔茨海默病记忆障碍中的机制研究	12	100122	医学生物化学与分子生物学	是
刘俊	2013310047	秘晓林	果蝇ATM蛋白激酶和p53转录因子调节的基因网络的系统分析	12	100122	医学生物化学与分子生物学	是
韩萍	2013310048	赵青	Nrf2信号通路调控铁死亡在少弱精症形成中的作用机制研究	12	100123	生殖医学	是
张梦雅	2013310050	曾浩	Mettl15 调节精子变形的作用与机制	12	100123	生殖医学	是
周阳	2013310051	曾浩	钙库调节蛋白SERCAR2在精子发生中的作用与机制研究	12	100123	生殖医学	是
朱诗瑶	2013310053	李文清	黑藻纳米片用于雄性小鼠受孕及其机制研究	12	100123	生殖医学	是
康嘉慧	2013310055	解刚才	基于单细胞转录组测序探究小鼠睾丸衰老分子特征	12	100123	生殖医学	是
康爱文	2013310056	张小宁	葛根素对果蝇寿命的作用和机制研究	12	100123	生殖医学	是
唐园	2013310058	孙斐	精浆miRNA在非梗阻性无精子症中的取精结局预测研究	12	100123	生殖医学	是
汤汉宇	2013310059	孙斐	4-甲基咪唑对小鼠卵母细胞成熟和受精的毒性作用	12	100123	生殖医学	是
李海涛	2013310063	曾浩	葛根素对白消安引起的雌性小鼠睾丸损伤的保护作用和机制研究	12	100123	生殖医学	是
殷梦婷	2013310065	秦刚	中国女性接种巨细胞病毒疫苗预防先天性感染的决策模型研究	12	100201	内科学	是
顾季婧	2013310066	宋国齐	FTO及其抑制剂 MA 对 DLBCL 利妥昔单抗耐药的影响	12	100201	内科学	是
王思忆	2013310067	郭悦华	高表达PD-L1的外泌体在类风湿关节炎治疗中的应用研究	12	100201	内科学	是
王景慧	2013310068	顾娟娟	利用全外显子测序在中国肥胖人群中发现新的致病突变	12	100201	内科学	是
吴书楨	2013310069	陆圣华	RBMI1对肝纤维化发生发展的影响及其机制研究	12	100201	内科学	是
吴桐	2013310070	曾一鸣	跨膜运输蛋白TMED8在胰腺癌恶性进程中的作用及机制研究	12	100201	内科学	是
姚瑶	2013310071	管义飞	P13K/AKT/mTOR通路在肾脏髓质集合管上皮细胞抵抗高渗损伤中的作用及机制研究	12	100201	内科学	是
姚莉红	2013310073	盛红专	甜菜碱通过抑制羧基转氨酶1信号通路减轻心肌肥厚的机制研究	12	100201	内科学	是
谭卓菁	2013310074	袁蔚	益智补脑颗粒通过抑制DMP2/Smad信号通路改善阿霉素诱导的肾小球纤维化	12	100201	内科学	是
卢茜	2013310075	顾志峰	诱导型调节性T细胞来源的囊泡对类风湿关节炎的疗效研究	12	100201	内科学	是
朱然	2013310077	施展云	基于scRNA-seq的内皮细胞异质性介导狼疮性肾炎发病机制的研究	12	100201	内科学	是
薛庆锋	2013310079	施文瑜	CD39通过腺苷调节DLBCL微环境机制研究	12	100201	内科学	是
沈西伟	2013310080	赵建美	PDGF- $\beta$ B在川崎病血小板增多中的作用及机制研究	12	100202	儿科学	是
刘畅	2013310082	曹双林	YTHDF2介导的m6A修饰在银屑病中的作用及机制研究	12	100206	皮肤病与性病	是
李曼曼	2013310083	冯峰	基于CT影像组学预测结肠直肠癌卫星灶不稳定状态及术后无病生存期的研究	12	100207	影像医学与核医学	是
徐国栋	2013310084	贾中正	DECT诊断腕关节RA骨髓水肿的研究	12	100207	影像医学与核医学	是
胡文琪	2013310085	从辉	基于离心式高通量数字 PCR 芯片的病毒核酸分析体系的研究	12	100208	临床检验诊断学	是
杨升	2013310086	王建新	液相色谱串联质谱法检测 $\beta$ 2微球蛋白的研究	12	100208	临床检验诊断学	是

学生姓名	学号	导师姓名	论文题目	学位代码	专业代码	专业名称	是否全日制
郑鸣	2013310087	鞠少卿	CircFUT8通过hsa-miR-944/CASK/INK信号轴促进胃癌进展的机制研究	12	100208	临床检验诊断学	是
顾心亮	2013310089	鞠少卿	5'-tRNA <sup>Gly</sup> 靶向OGDH增强Warburg效应调控胃癌代谢重编程的机制及标志物研究	12	100208	临床检验诊断学	是
傅杰	2013310090	孙斐	Mertk在精子发生中的作用及机制研究	12	100210	外科学	是
陈政儒	2013310091	孙斐	输精管结扎术对附睾的影响	12	100210	外科学	是
李之杰	2013310092	周友浪	二甲双胍通过纳米粒水凝胶缓释系统抑制 肌腱损伤诱导的粘连	12	100210	外科学	是
付杨博	2013310093	孙斐	Vha68-3在果蝇睾丸干细胞微环境衰老过程中的作用和机制研究	12	100210	外科学	是
夏博宇	2013310094	刘庆生	Hrd1-PPAR $\alpha$ 信号在心肌缺血再灌注损伤调控中的作用及机制研究	12	100210	外科学	是
堵佳豪	2013310095	秦环东	工程化的金属有机框架诱导自噬增强打破细胞内铁稳态协同纳米催化促进肿瘤铁死亡治疗的机制研究	12	100210	外科学	是
张润洋	2013310096	陈向东	血小板膜衍生物基因纳米靶向干预PI22表达促进损伤修复的实验研究	12	100210	外科学	是
钱晨昱	2013310097	薛万江	长链非编码RNA AC010457.1调控PI3K/AKT促进胃癌进展的机制研究	12	100210	外科学	是
骆方鑫	2013310098	陈亚峰	Ang A-Alamandine-Hrd1信号轴在绝经后骨质疏松疾病进程中的作用及其机制研究	12	100210	外科学	是
方乃之	2013310099	陈钟	肝细胞癌失巢凋亡基因相关亚型的识别及预后模型构建	12	100210	外科学	是
卢洋	2013310100	陈建庆	星形胶质细胞来源的小细胞外囊泡对大鼠脑脊液损伤后纤维化形成的影响	12	100210	外科学	是
杨宇	2013310103	陈建庆	HO-1修饰MSCs促进小鼠脑缺血损伤修复的研究	12	100210	外科学	是
李奇	2013310104	刘银	NRG1通过抑制CREB-BDNF信号介导小鼠心肌缺血再灌注损伤的机制研究	12	100210	外科学	是
彭龙	2013310105	陈建	创伤性脑损伤后成、幼年星形胶质细胞转化分化差异及机制的研究	12	100210	外科学	是
丁晓颖	2013310107	杨晓清	脐带间充质干细胞通过mu-circ-0000465介导PI3K/AKT改善复发性流产的机制研究	12	100211	妇产科学	是
谢同园	2013310108	张玉泉	BM-MSCs改善SD孕鼠胎盘血运模型妊娠过程的实验研究	12	100211	妇产科学	是
杜蓉	2013310109	张玉泉	铁死亡在顺铂引起的早发性卵巢功能不全大鼠模型中的作用机制研究	12	100211	妇产科学	是
徐德华	2013310110	张玉泉	MCC950通过ROS/NLRP3调控血管内皮细胞焦亡抑制妊娠大鼠深静脉血栓形成的机制研究	12	100211	妇产科学	是
张昊越	2013310111	奚爱民	SKP2通过调控FOXO1表达影响脉络膜新生血管的生成	12	100212	眼科学	是
郭洋辰	2013310112	奚爱民	Lumican在新血管管壁年龄相关性黄斑变性中的作用和机制研究	12	100212	眼科学	是
吴安然	2013310113	管怀进	E3泛素连接酶Parkin介导GSP1泛素化降解在年龄相关性白内障发病中的作用	12	100212	眼科学	是
征丹妮	2013310115	张鲁平	一个非综合征型耳聋家系GAS2基因突变致聋机制研究	12	100213	耳鼻咽喉科学	是
王雪纯	2013310116	张鲁平	一个非综合征型耳聋家系 KCNQ4 基因新突变位点分析及其功能研究	12	100213	耳鼻咽喉科学	是
李媛媛	2013310117	杨磊	GRWD1抑制核仁应激降低肝细胞癌奥沙利铂敏感性的机制研究	12	100214	肿瘤学	是
程章	2013310118	贺剑飞	胶质瘤微环境中PEKIP2与巨噬细胞调控生物学行为的研究	12	100214	肿瘤学	是
张建平	2013310119	程纯	DTYMK通过调控OCT4的稳定性激活肝癌细胞恶性表型的机制研究	12	100214	肿瘤学	是
秦晨歌	2013310120	范理宏	黄精+苍术通过APE1/STAT3轴抑制非小细胞肺癌进展机制研究	12	100214	肿瘤学	是
吉利莉	2013310121	何松	LAP3 调控 YY1 在弥漫性大 B 细胞淋巴瘤中抑制增殖的机制研究	12	100214	肿瘤学	是
王元	2013310122	文瑜	KIF1C与弥漫性大B细胞淋巴瘤进展的相关性研究	12	100214	肿瘤学	是
徐庶	2013310123	倪笑健	TAX1BP3通过MAPK/mTOR信号通路调控自噬信号轴的激活促进TNBC转移的机制研究	12	100214	肿瘤学	是
姜楠	2013310124	郭爱松	凝血酶抑制大鼠肝纤维化星形胶质细胞CYP27A1表达的机制研究	12	100215	康复医学与理疗学	是
朱善	2013310125	刘苏	蛋白 O-GlcNAcylation 在糖尿病合并脑缺血损伤中的作用及机制研究	12	100215	康复医学与理疗学	是
黄春玲	2013310126	刘苏	CircMETTL9在创伤性脑损伤后神经炎症中的作用及机制研究	12	100215	康复医学与理疗学	是
赵琪虹	2013310130	曹苏	血管屏障蛋白p-Src/p120/VE-cadherin信号通路促进慢性术后疼痛的作用	12	100217	麻醉学	是
花倩	2013310131	曹苏	HIF-1 $\alpha$ -eNOS在激活KATP拮抗剂后早期DRG损伤中的作用	12	100217	麻醉学	是
郭孔薇	2013310132	陈建荣	BRG1在缺血性卒中后神经炎症中的作用及机制研究	12	100218	急诊医学	是
严彦	2013310133	黄中伟	小鼠脓毒症急性肾损伤过程中核心调控基因的筛选与研究	12	100218	急诊医学	是
颜大钧	2013310134	祁雪峰	基于转录组测序分析的脓毒症相关肌萎缩分子机制研究	12	100218	急诊医学	是
梁倩	2013310135	崔雷	妊娠期系统性红斑狼疮患者生育意愿的现状 & 影响因素分析	12	100221	急救重症护理学	是
严淑莹	2013310136	张凤	围产期体力活动变化轨迹对疲乏影响的纵向队列研究	12	100221	急救重症护理学	是
许欣莹	2013310137	徐旭娟	宫内血糖暴露对子代乳牙萌出和视力发育的影响研究	12	100221	急救重症护理学	是
唐钰	2013310138	郭瑜洁	癌症患者重返工作适应性干预方案的构建及效果验证	12	100221	急救重症护理学	是
宋秀秀	2013310139	吴娟	ICU幸存者睡眠障碍风险预测模型构建和验证	12	100221	急救重症护理学	是
吴华	2013310140	陈宏娟	癌症化疗患者正念水平与焦虑的关系：应对方式与人际需求的中介作用	12	100221	急救重症护理学	是
张好	2013310142	陈燕	大健康观下高校学生生态责任伦理研究	12	100222	人文医学	是
高星昱	2013310143	高建林	家庭环境对长寿家庭照护者死亡态度的影响研究	12	100222	人文医学	是
林肖肖	2013310144	黄蓉	患者就医伦理责任认知研究	12	100222	人文医学	是
戴嘉益	2013310145	景萍芬	环状RNA hsa_circ_0001479在胃癌进展中的作用及分子调控机制研究	12	101000	医学技术	是
蔡爱婷	2013310146	王峰	基于ctDNA突变位点检测的化疗生物传感器的构建及评价	12	101000	医学技术	是
孙静	2013310147	王旭东	外泌体 LMCD1-AS1通过活化 NF- $\kappa$ B 信号通路促进CMS4型结肠癌神经侵袭机制研究	12	101000	医学技术	是
张顺皓	2013310148	王旭东	SLAMP6通过STAT3/CXCL10信号轴增强肠癌抗PD-L1免疫治疗疗效的研究	12	101000	医学技术	是
胡宇豪	2013310149	王峰	Hsa_piR_016975通过诱导EMT和抑制铁死亡促进肝癌恶性进展与索拉非尼耐药	12	101000	医学技术	是
陆志峰	2013310151	俞莹	FS-LASIK与SMILE手术前后的眼轴参数的变化及其与视觉质量的相关性研究	12	101000	医学技术	是
吉云鹏	2013320279	赵雪峰	反复氮气暴露对缺血再灌注损伤后急性期炎症反应过程的作用研究	12	100204	神经病学	是
周胜奇	2013320307	张超	超声引导下微波消融治疗非哺乳期乳腺炎的临床研究	12	100207	影像医学与核医学	是
王甜甜	2014310001	仲亚琴	基于DCE的老年人养老需求及养老机构偏好研究	12	100400	公共卫生与预防医学	是
冯子尹	2014310002	顾海鹰	基于血液透析构建非体外红细胞载体体系实现糖尿病肾病治疗机制研究	12	100400	公共卫生与预防医学	是
李婧雅	2014310003	马强	医务人员主动主义行为的影响机制研究	12	100400	公共卫生与预防医学	是
陈欣欢	2014310004	吴丽	基于可编码pDots的差分传感平台构建及其重金属离子检测应用研究	12	100400	公共卫生与预防医学	是
杨超杰	2014310005	黄海伟	一种NAD(P)H激活的荧光探针用于临床术中快速病理诊断和肿瘤组织学分级鉴定	12	100400	公共卫生与预防医学	是
徐永满	2014310006	吴丽	NGO1智能响应免疫调节剂的制备及其在肿瘤细胞检测和精准治疗中的应用	12	100400	公共卫生与预防医学	是
姜梦媛	2014310007	于春梅	基于碳纳米管复合材料传感器的构建及细胞内神经递质信号分子实时原位监测	12	100400	公共卫生与预防医学	是
徐嘉雯	2014310008	顾海鹰	肝炎病毒的直接电化学研究及其在应用	12	100400	公共卫生与预防医学	是
金慧	2014310009	高月清	慢病门诊报销政策执行助推干预研究——基于南通的实证	12	100400	公共卫生与预防医学	是
张珂	2014310010	秦玉玲	极性敏感发光分子的设计、合成及其在细胞内脂滴特异性标记和活体肝脏脂肪病监测方面的应用研究	12	100400	公共卫生与预防医学	是
沙舟	2014310011	顾海鹰	RNA的直接电化学研究及其在应用	12	100400	公共卫生与预防医学	是
殷诚杰	2014310012	马强	长时间工作与疫情防控一线医务人员心理健康关系：基于IDR理论的调节中介模型	12	100400	公共卫生与预防医学	是
周妍	2014310013	褚敏捷	基于多组学筛选的遗传变异与砂肺易感性的关联研究	12	100401	流行病学与卫生统计学	是
王瑾	2014310014	连玉龙	轮班与2型糖尿病关联及机制研究	12	100401	流行病学与卫生统计学	是
朱乐佳	2014310015	连玉龙	职业接触汽油与贫血相关性的队列研究	12	100401	流行病学与卫生统计学	是
曹雨馨	2014310016	庄勋	中国MSM人群HIV预防和筛查策略的卫生经济学评价	12	100401	流行病学与卫生统计学	是
邵安娜	2014310017	褚敏捷	选择性多聚磷酸盐关联的遗传变异与肺癌发病风险的关联研究	12	100401	流行病学与卫生统计学	是
李福菊	2014310018	沈毅	系统探索长链非编码RNAs及其遗传变异与肺癌发病风险的关联	12	100401	流行病学与卫生统计学	是
段晓阳	2014310019	庄勋	HIV疫苗对中国MSM人群艾滋病流行趋势的影响及卫生经济学评价	12	100401	流行病学与卫生统计学	是
黄梦丽	2014310020	高建林	中老年人轻度认知障碍风险预测模型的建立与验证	12	100401	流行病学与卫生统计学	是
丁丽艳	2014310021	沈毅	妊娠期糖尿病基于microRNA调控网络的研究	12	100401	流行病学与卫生统计学	是
周阳	2014310022	庄勋	青少年抑郁症状的影响因素及其路径关系探究：有调节的链式中介模型	12	100401	流行病学与卫生统计学	是
黄昊	2014310023	庄勋	基于社会网络理论的虚拟社区MSM人群特征研究	12	100401	流行病学与卫生统计学	是
毛俊杰	2014310024	秦俐	中国人群新型结核疫苗接种策略及卫生经济学评价研究	12	100401	流行病学与卫生统计学	是
郭艳玲	2014310025	周清稳	污水中尿素降解协同节能产氢体系的研究	12	100402	劳动卫生与环境卫生学	是
赵子轩	2014310026	吴启运	METTL3在聚苯乙烯纳米塑料诱导肺毒性中的作用及调控机制研究	12	100402	劳动卫生与环境卫生学	是
胡文轩	2014310027	王晓刚	孕期聚苯乙烯纳米塑料暴露对亲代和子代小鼠非酒精性脂肪肝发生的影响及其机制研究	12	100402	劳动卫生与环境卫生学	是
胡润之	2014310028	陈刚	聚苯乙烯纳米塑料对小鼠肾脏紧密连接结构的影响及作用机制	12	100402	劳动卫生与环境卫生学	是
梁逸伦	2014310029	陈刚	As2O3增强miR161降解抑制DEAS-2B细胞凋亡的机制研究	12	100402	劳动卫生与环境卫生学	是
李婷	2014310030	仇梁林	miR-23a-3p/Oatp3a1在全氟辛酸诱导支持细胞损伤中的作用研究	12	100403	营养与食品卫生学	是
丛唯雯	2014310031	徐广运	TCDD通过AhR/c-Chl $\beta$ -catenin信号通路对C17.2神经前体细胞增殖抑制的影响及机制研究	12	100403	营养与食品卫生学	是
丁文洁	2014310033	吴启运	短链氯化石蜡通过I $\kappa$ B/STAT3信号通路诱导星形胶质细胞活化机制研究	12	100403	营养与食品卫生学	是
王亚红	2014310034	鲍宇	3D打印分析装置在植物激素电化分析中的应用	12	100403	营养与食品卫生学	是
黄涵雨	2015310002	夏成前	逆城镇化视角下江苏体育特色小镇助力乡村振兴的研究	12	040300	体育学	是
傅映雪	2015310003	刘建	新媒体时代中国传统武术文化传播困境及应对策略研究	12	040300	体育学	是
钱海	2015310004	孙华辉	江苏省城市社区公共体育服务质量评价体系构建及实证研究	12	040300	体育学	是
张凯莉	2015310006	郭月姝	我国中学体育学科核心素养的百年演进研究——基于课程标准的文本分析	12	040300	体育学	是
解文洁	2015310007	郭月姝	体教融合到体教融合政策工具的选择与优化研究	12	040300	体育学	是
臧泽宇	2015310008	邹海清	江苏省体育教育专业本科生学习性投入对学习收获影响研究	12	040300	体育学	是
申阳阳	2015310009	娄涛	经颅脉冲电刺激缓解大学生运动员疲劳的实验研究	12	040300	体育学	是
武庆昌	2015310010	刘建	经颅脉冲电刺激不同干预方案对运动性疲劳的干预效果研究	12	040300	体育学	是
刘佳鹏	2015310013	刘军	新时代中学体育教师的胜任力模型构建与实证研究	12	040300	体育学	是
陆召晨	2015310014	刘军	南通市公共体育服务供给模式研究	12	040300	体育学	是
宋庆祥	2015310015	刘军	长三角城市群公共体育资源配置协调水平评价指标体系构建	12	040300	体育学	是
李煜天	2015310016	车旭升	中外足球裁判员管理机制比较研究	12	040300	体育学	是
王昌飞	2015310018	陆小凡	农村文化新秩序下沧州八极拳的传承与发展研究	12	040300	体育学	是
马吉祥	2015310019	陈新华	体教融合视角下南通竞技体育后备人才培养的困境与出路研究	12	040300	体育学	是
乐钟远	2015310021	夏成前	新时代南通农村体育助力建设宜居宜业和美乡村的个案研究	12	040300	体育学	是
袁媛	2016310001	李明霞	《从扶贫到乡村振兴：20世纪90年代以来的乡村题材绘画研究》	12	130400	美术学	是
韩晶晶	2016310002	李朝霞	《明清儿童题材绘画中游戏图像研究》	12	130400	美术学	是

学生姓名	学号	导师姓名	论文题目	学位代码	专业代码	专业名称	是否全日制
吴楚	2016310003	李朝霞	盐垦地区红色文化场域下社会美术研究	12	130400	美术学	是
李月明	2016310004	张卫	郑午昌美术史观与20世纪初中日美术交流研究	12	130400	美术学	是
姜凡	2016310006	陆晓云	20世纪中国画戏曲人物题材研究	12	130400	美术学	是
李睿	2016310007	李朝霞	“十七年”(1949-1966)上海地区中国画中的工人形象研究	12	130400	美术学	是
张彩虹	2016310008	闵清阳	新四军美术研究	12	130400	美术学	是
李阳	2016310009	吴旭春	清初关中遗民书画群体的金石书法研究	12	130400	美术学	是
曹厚培	2016310010	吴旭春	张廷济刻帖鉴藏研究	12	130400	美术学	是
陈杰	2016310011	周亚东	蒙台梭利教学法在学龄前美术教育中的本土化研究	12	130400	美术学	是
刘建	2016310012	闵清阳	《负重光意境观念研究》	12	130400	美术学	是
李承寅	2016310013	於玲玲	朴素派绘画中的树图像研究	12	130400	美术学	是
王梦童	2018310001	张军	基于贝叶斯网络的装配式混凝土建筑质量影响因素研究	12	081400	土木工程	是
谈晓霞	2018310002	孙召花	锌污染软土电动修复改进试验与数值分析研究	12	081400	土木工程	是
郭容	2018310003	刘红梅	建筑垃圾资源化利用的碳排放研究—以江苏省为例	12	081400	土木工程	是
孙洪浩	2018310004	刘红梅	建筑垃圾资源化成本管理效益补偿模型研究	12	081400	土木工程	是
顾钰雯	2018310005	徐德信	地面堆载对既有地铁盾构隧道受力和变形的影响研究	12	081400	土木工程	是
朱蕊培	2018310006	曹小建	预腐蚀对细晶表面316L不锈钢疲劳性能的影响	12	081400	土木工程	是
王泉凯	2018310007	钱鹏	基于激光扫描与BIM的地铁站施工几何精度检测研究	12	081400	土木工程	是
吴添羽	2018310008	孙召花	软黏土电渗加固试验及机理研究	12	081400	土木工程	是
张涵	2018310009	曹小建	南通海相沉积土固化试验及强度预测模型研究	12	081400	土木工程	是
石文康	2018310010	徐勤倩	基于强化学习的国省干线沥青路面养护决策研究	12	081400	土木工程	是
彭杰	2018310012	包华	基于钢管桩桩的劲扩复合桩内界面力学特性研究	12	081400	土木工程	是
邵芸芸	2019310001	陆春风	紫萼檀干预 RIPK3 介导的程序性坏死防治酒精性肝病的作用机制研究	12	100700	药学	是
蒋星	2019310002	范博义	香樟叶的化学成分和生物活性研究	12	100700	药学	是
徐梦婷	2019310004	于艳楠	基于 CRISPR-Cas 技术的外泌体检测研究	12	100700	药学	是
施佳楠	2019310005	孟国梁	二氢杨梅素对APAP诱导肾损伤作用及机制研究	12	100700	药学	是
朱怡昕	2019310006	包小峰	小檗碱的抗炎活性分析及外泌体增强作用研究	12	100700	药学	是
刘婷婷	2019310007	许白慧	非变性 II 型胶原蛋白 W/O/W 复合乳液的制备及诱导黏膜免疫的初步研究	12	100700	药学	是
刘云	2019310008	张延安	新型氨基糖苷类 BTRK/PLT3 双靶点抑制剂的设计、合成及急性髓系白血病活性研究	12	100700	药学	是
张舒平	2019310009	孟国梁	ROR $\alpha$ 在硫化氢改善糖尿病心肌病中的作用及机制研究	12	100700	药学	是
郭梓睿	2019310010	颜廷东	核糖体 RNA 加工蛋白 15 (RRP15) 在结肠癌生长中的作用及调节机制研究	12	100700	药学	是
刘慧	2019310011	朱卫忠	负载细胞膜非渗透性肽 AC3-1 纳米粒的制备及其对心肌细胞再灌注损伤的保护作用	12	100700	药学	是
殷帅	2019310012	王开开	近红外可激发 AIE 纳米粒用于肿瘤的联合治疗	12	100700	药学	是
蒋佳怡	2019310013	李金龙	芫花葛根中具有抑制 ACLY 活性的脂素的发现研究	12	100700	药学	是
陆游佳	2019310014	陈广通	熊果酮的微生物转化及其衍生物的神经保护活性研究	12	100700	药学	是
王秋香	2019310015	朱红艳	纳米乳超分子水凝胶用于改善地塞米松眼部吸收的研究	12	100700	药学	是
王悦	2019310016	黄超	青春期中枢神经细胞活化对慢性应激所致成年小鼠抑郁行为的长期保护作用	12	100700	药学	是
王玲	2019310017	陶金	基于肠道微生态的熟地黄-山药膏对 2 型糖尿病小鼠模型的作用研究	12	100700	药学	是
陈妍	2019310018	朱红艳	靶向肿瘤转移前生态位的仿外泌体核酸药物递送系统的构建	12	100700	药学	是
黄婕	2019310019	江波	S1K 抑制剂 HG-9-91-01 逆转抗拮抗 CUMS 模型的作用研究	12	100700	药学	是
管海静	2019310020	姚娟娟	线粒体 COX5A 在 VSMC 表型转化中的作用及机制	12	100700	药学	是
叶文婷	2019310021	黄超	中枢固有免疫激活预防青少年期间歇性酒精暴露所致成年小鼠行为异常的作用及机制研究	12	100700	药学	是
潘文阳	2019310022	包小峰	新型益生菌配方可通过调控肠-肠脑-微生物轴从而预防阿尔茨海默症	12	100700	药学	是
顾晶晶	2019310023	易玄	装载 DMXAA 的纳米胶束用于乳腺癌的多模态治疗研究	12	100700	药学	是
钱梅佳	2019310024	李俊旭	$\alpha$ -2-GABA 受体参与基于疼痛抑制行为的去甲肾上腺素镇痛效应机制研究	12	100700	药学	是
刘心培	2019310025	易玄	细菌膜-脂载体药系统用于脑胶质母细胞瘤的放射-免疫联合治疗研究	12	100700	药学	是
于陆陆	2019310026	朱清	去甲青藤碱在大鼠体内的药动学及代谢研究	12	100700	药学	是
王春燕	2019310027	许超	基于 LXR $\alpha$ 信号通路研究芍药苷改善 ApoE $^{-/-}$ 小鼠动脉粥样硬化胆固醇逆向转运的作用	12	100700	药学	是
顾悦	2019310028	黄超	免疫佐剂单磷酸酯 A 预防性抑制肿瘤发生的作用特点及机制研究	12	100700	药学	是
金怡兰	2019310029	王伟奇	光激活型纳米递送系统在肿瘤免疫治疗中的应用	12	100700	药学	是
陈艳妹	2019310030	江波	海马 F3/Contactin 在抑郁神经生物学中的相关作用研究	12	100700	药学	是
梁绣琪	2019310031	姚娟娟	Ang II 诱导小鼠 pVAT 病理变化的分子靶标筛选以及靶点 Cx36 在调节脂肪细胞分化及功能中的作用及机制	12	100700	药学	是
李昱	2019310032	张延安	山萘酚类化合物的合成及抗肿瘤活性	12	100700	药学	是
曹吉	2019310033	许晓亮	RIPK3 对心力衰竭发生与发展的调控作用及机制研究	12	100700	药学	是
郑原林	2019310034	朱红艳	基于吉西他滨的纳米制剂的制备及其对胰腺癌耐药性的研究	12	100700	药学	是
李世鑫	2019310035	罗加红	FTS 通过抑制半胱氨酸-3 多途径改善 AD 神经炎症的分子机制研究	12	100700	药学	是
潘鸣时	2019310036	熊彪	一锅法合成 3-乙酰基吡咯和三甲基苯基吡咯的研究	12	100700	药学	是
许中原	2019310037	凌勇	肿瘤微环境可激活的 $\beta$ -咪唑类小分子抑制剂的研究及其在肿瘤成像和治疗中的应用研究	12	100700	药学	是
胡志超	2019310038	麻耀颖	海马 Skp2 通过 PI3K-Akt-GSK3 $\beta$ 信号调控小鼠焦虑样行为	12	100700	药学	是
徐佳玮	2022310001	杨宇林	材料的表面弹性和拓扑协同调控癌细胞行为和功能的机制研究	12	071000	生物学	是
刘畅	2022310003	周松林	SKP-SC 外泌体来源的 miR-25-3p 促进神经再生的作用及机制研究	12	071000	生物学	是
许诗慧	2022310004	顾芸	Gnaol 影响施万细胞髓鞘功能的研究	12	071000	生物学	是
王俊凤	2022310005	刘梅	Kif15 基因在小胶质细胞中的作用研究	12	071000	生物学	是
明梦茹	2022310006	丁斐	衰老对周围神经蛋白乙酰化修饰的影响	12	071000	生物学	是
郑田田	2022310007	李贵才	卵清蛋白神经移植植物制备及用于周围神经损伤治疗的研究	12	071000	生物学	是
陈雨希	2022310008	徐斌	炎症和小胶质细胞在视网膜 Muller 细胞重编程和神经再生中的作用研究	12	071000	生物学	是
张云松	2022310010	易斌	转录因子 BCL11A 影响施万细胞表型调控周围神经再生	12	071000	生物学	是
郝慧菲	2022310011	王勇军	HIF-1 $\alpha$ 促进损伤脊髓中星形胶质细胞 MIF 表达的作用及机制研究	12	071000	生物学	是
刘程娜	2022310012	杨宇林	壳聚糖介导施万细胞清除髓鞘调控周围神经再生的研究	12	071000	生物学	是
程晓	2022310013	何江虹	Myo1f 对施万细胞在微纳结构材料表面定向迁移的影响	12	071000	生物学	是
惠美琦	2022310014	严美娟	人参皂苷 Rb3 对应激诱导抑郁模型鼠行为的影响	12	071000	生物学	是
李立	2022310015	孙成良	NDUFV1 在帕金森模型中保护多巴胺能神经元的保护作用研究	12	071000	生物学	是
吴钰婷	2022310016	姚娟娟	CD44 在白色脂肪生成中的作用及机制研究	12	071000	生物学	是
冯宇政	2022310017	姚娟娟	Toll 样受体 4 调控周围神经损伤修复与再生的机制研究	12	071000	生物学	是
张敏	2022310018	顾晓松	牛膝多糖对失神经肌萎缩的保护作用及自噬机制研究	12	071000	生物学	是
王洁	2022310019	顾芸	HDAC3 在 GABRG2 (F343L) 突变难治性癫痫中的作用及机制研究	12	071000	生物学	是
帕丽扎提·艾斯卡尔	2022310020	顾芸	miR-218a-5p 可调节神经感觉和运动神经再生	12	071000	生物学	是
尹国力	2022310021	刘东	斑马鱼内耳毛细胞发育与损伤后再生与分子机制研究	12	071000	生物学	是
郑铁林	2022310022	于彬	MGA 去甲基化酶 A1kbh5 通过影响 Lpin2 的 mRNA 稳定性调控轴突再生	12	071000	生物学	是
林海旭	2022310023	刘梅	LOC100909675 与 CTCF 协同作用于 Cdk1 mRNA 水平调控星形胶质细胞增殖	12	071000	生物学	是
李文慧	2022310024	杨宇民	基于聚乙二醇二丙烯酸酯/脱氧核糖核酸水凝胶的制备与应用	12	071000	生物学	是
王艺潼	2022310025	丁斐	ABPPk 对小鼠短暂性缺血性脑损伤后神经炎症的调节作用	12	071000	生物学	是
马钰	2022310026	陈琛	PD-1 靶向 H-2 银痛活性及副作用研究	12	071000	生物学	是
黄婷婷	2022310027	凌璟	光动力抗菌素蛋白止血膜的制备与性能研究	12	071000	生物学	是
陈子馨	2022310028	周松林	DUSP26 调控神经轴突再生的作用及机制	12	071000	生物学	是
张小娇	2022310029	汤欣	Neurotrophin-1, -2 对周围神经损伤修复的促进作用	12	071000	生物学	是
吉雅楠	2022310030	孙华林	寒来昔布对后肢去负荷引起肌萎缩的影响及其机制初探	12	071000	生物学	是
魏静静	2022310031	张鲁中	基于聚( $\beta$ -氨基酸)可注射水凝胶的制备及其在大鼠脊髓损伤中的应用	12	071000	生物学	是
曹宇琪	2022310032	于彬	单细胞测序解析脊髓微环境内皮细胞异质性及血管生成调控机制	12	071000	生物学	是
周强	2022310033	丁斐	SKP-SC 来源的 miR-30b-5p 促进神经轴突再生的作用及机制研究	12	071000	生物学	是
张旭	2022310034	顾晓松	含取向微通道的壳聚糖/hMSC-ECM 仿生神经移植物的构建及其促进周围神经再生的研究	12	071000	生物学	是
戚彩伟	2022310035	刘爽	GIP 通过调控神经元的葡萄糖摄入抵抗氧化应激作用的效应及机制研究	12	071000	生物学	是
曹兴远	2022310036	王勇军	D-DT 调控星形胶质细胞炎症特异性蛋白白蛋白-18 介导神经炎症反应的机制研究	12	071000	生物学	是
宋逸兴	2022310037	邢贵才	发育中的多巴胺信号在自闭症形成中的作用及机制初探	12	071000	生物学	是
吴林良	2022310038	李燕	磁性响应性各向异性 Fe3O4 /PVDF 压电支架制备及调控神经再生的研究	12	071000	生物学	是
陈智峰	2022310039	顾晓松	Arid5a 在周围神经损伤修复中的作用及分子机制初步研究	12	071000	生物学	是
卢博文	2022310040	徐绘	昼夜节律在斑马鱼视网膜再生中的作用研究	12	071000	生物学	是
曹弘伟	2022310041	顾晓松	基于高通量测序探讨神经再生剂对轴突损伤后 DRG 处的基因表达影响及其“多靶点”分子作用机制初探	12	071000	生物学	是
陈泽霖	2022310042	孙华林	m6A 甲基化在失神经肌萎缩过程中的表达模式及其对肌萎缩的影响	12	071000	生物学	是
彭勇	2022310043	杨宇民	自组装短肽水凝胶原位转化 M2 巨噬细胞促进周围神经损伤修复	12	071000	生物学	是
张文学	2022310044	刘爽	周围神经损伤修复过程中 GIP 促进血管再生的效应及机制研究	12	071000	生物学	是
程政航	2022310045	丁斐	神经纤维细胞来源外囊泡促进周围神经再生的作用与机制研究	12	071000	生物学	是
周志豪	2022310046	刘梅	MEF2C-KIF2C 对轴突生长的作用研究	12	071000	生物学	是
李瀚阳	2022310047	陈雷	Maresin1 增加 IL-10 的表达促进斑马鱼脊髓损伤后的功能恢复	12	071000	生物学	是
梁文鹏	2022310048	张琦	炎症在发热相关癫痫中的作用及机制研究	12	071000	生物学	是
张璇	2022310049	于彬	背根神经节神经节轴突再生相关代谢物筛选及其功能研究	12	071000	生物学	是
孙祥琳	2022310051	王国华	长链非编码 RNA LINC00524/LINC01929 调控乳腺癌增殖和侵袭转移的作用研究	12	100900	特种医学	是
张馨予	2022310052	王国华	HDAC3 介导的铁紊乱在急性脑白质损伤中的作用研究	12	100900	特种医学	是

学生姓名	学号	导师姓名	论文题目	学位代码	专业代码	专业名称	是否全日制
徐梦林	2023310003	高永静	卵泡抑素调节背根神经节神经兴奋性的机制	12	100900	特种医学	是
黄旭	2023310004	陈忠平	肺或肝选择性的脂酶纳米颗粒用于肿瘤精准治疗	12	100900	特种医学	是
万保兰	2023310005	朱俐	CX3CR1在低氧低糖诱导小鼠记忆损伤中的作用机制研究	12	100900	特种医学	是
张怡	2023310006	高永静	解整合素-金属蛋白酶8 (ADAM8) 在神经病理性疼痛中的作用及机制研究	12	100900	特种医学	是
祁勉	2023310007	李霞	高压氧早期干预调控小鼠胶质细胞ROS介导的NLRP3炎症小体激活减轻脑梗死后出血转化的研究	12	100900	特种医学	是
帅珂	2023310008	吴小梅	低氧预适应诱导自噬通过C1p改善缺血小鼠记忆能力的作用及机制研究	12	100900	特种医学	是
许文静	2023310009	刘通	硫酸吗啉酮介导小鼠慢性肾脏病疼痛的实验研究	12	100900	特种医学	是
陈雯	2023310010	王华容	恐惧诉求对新手驾驶员危险感知的影响: 基于眼动与fNIRS的证据	12	100900	特种医学	是
马永勤	2023310011	王国华	盐皮质激素通过增加内耳内淋巴液容量参与运动病的发生	12	100900	特种医学	是
陈佳娟	2023310012	朱俐	间歇性低氧训练通过上调小鼠胶质细胞中TFEB相关自噬改善Aβ病理和认知损伤的机制	12	100900	特种医学	是
周佳娟	2023310013	李霞	高压氧调控肺成纤维细胞能量代谢减轻肺纤维化的机制研究	12	100900	特种医学	是
叶思雨	2023310014	高永静	中心体蛋白55在结肠炎进展中的作用及机制研究	12	100900	特种医学	是
折佟平	2023310015	李霞	氨气通过抑制星形胶质细胞炎症反应保护缺血再灌注后血脑屏障的机制研究	12	100900	特种医学	是
王安娜	2023310016	王华容	儿童交通安全素养体系构建及测评工具的开发与应用	12	100900	特种医学	是
朱林鹏	2023310017	高永静	CDCP1在三叉神经病理性疼痛中的作用和机制研究	12	100900	特种医学	是
姜辉	2023310018	骆信	高原低氧暴露下冷诱导蛋白(CIRP)对小鼠学习记忆的影响及机制研究	12	100900	特种医学	是
龚浩	2023310019	高永静	成纤维细胞生长因子3在神经病理性疼痛中的作用及机制研究	12	100900	特种医学	是
卞美培	2023310020	朱俐	基于NRF1对小鼠胶质细胞吞噬突触的调控研究模拟高原暴露对小鼠空间记忆遗忘的影响	12	100900	特种医学	是
王继帅	2023310021	高永静	AREG/EGFR信号轴在DRG和脊髓水平调控神经病理性疼痛的机制研究	12	100900	特种医学	是
张秋斐	2023310022	王华容	运动水平与心理韧性的关系研究	12	100900	特种医学	是
张欣惠	2101330002	邵志华	张悦然小说的悲情书写研究	12	050106	中国现当代文学	否
刘跃芹	2102330001	郭晓君	两条路的Cartesian积的局部替换图的(d, 1, 1)-标号	12	070100	数学	否
吴春香	2102330012	仲崇贵	石墨(硅)烯及氧化石墨(硅)烯吸附的多铁性研究	12	070200	物理学	否
葛建华	2102330023	丁卫	高维 Frenkel-Kontorova 模型的最小叶状结构	12	070104	应用数学	否
朱宗群	2103330001	成云雷	新时代初中学生劳动观教育的现状及对策研究	12	030505	思想政治教育	否
王玉凤	2105330008	王珏	小学美术趣味水墨画教学研究	12	040102	课程与教学论	否
潘莉	2105330009	沈永江	中职美术校本课程《扬州刺绣》开发研究	12	040102	课程与教学论	否
俞莹	2105330010	孟献华	中国工艺融入初中化学教学的研究	12	040102	课程与教学论	否
汤胜男	2105330011	沈永江	新时代小学劳动教育课程构建及其问题研究	12	040102	课程与教学论	否
徐章璐	2105330013	陆平	促进批判性思维发展的初中论述文阅读教学研究	12	040102	课程与教学论	否
吴玲玲	2105330016	李相祥	初中英语语法的情境教学研究	12	040102	课程与教学论	否
倪悦玉	2105330019	陶金玲	民间印染资源融入幼儿园课程的实践研究	12	040105	学前教育学	否
朱殊	2105330031	王珏	扬州市初中主题式乡土地理课程研究	12	040102	课程与教学论	否
袁姣姣	2105330032	王珏	地理实践力视角下扬州市初中研学旅行课程研究	12	040102	课程与教学论	否
王颖	2105330035	邓宏宝	高职公共英语课程思政目标定位与实施策略研究	12	040106	高等教育学	否
徐贝	2105330040	邓宏宝	小学英语课堂游戏教学法实施现状与改进策略研究——以扬中市部分小学为例	12	040101	教育原理	否
顾慧敏	2105330059	朱永萍	以学习为中心的小学高年级英语写作教学策略研究	12	040102	课程与教学论	否
徐雷	2105330062	陆培培	小初衔接背景下小学教学教育渗透教育相结合的行动研究	12	040102	课程与教学论	否
孟莉莉	2105330069	陈平	中职语文课程思政教育现状调查及改进路径研究	12	040102	课程与教学论	否
陈建静	2113330001	谢幸尔	基于知行信模式的老年慢性心力衰竭患者运动康复干预的效果评价	12	100221	康复治疗学	否
丁霞	2113330005	顾志峰	基于老年综合评估的社区老年人失眼现状调查及影响因素分析	12	100221	康复治疗学	否
陈春国	2113330008	倪启超	Dvl2、YAP1对luminal型乳腺癌预后的相关性研究	12	100210	外科学	否
徐绘婷	2113330009	王峰	Hsa circ 0079598在胃癌中的表达及意义	12	100208	临床检验诊断学	否
姚凯锋	2113330021	王丽华	基于五音疗疾理论预防预防帕金森病发生吞咽障碍的效果研究	12	100221	康复治疗学	否
赵燕	2113330023	于鸿	SURF4和BIRC3在食管鳞状细胞癌中的表达和相关性研究	12	100104	病理学与病理生理学	否
朱冬燕	2113330032	刘苏	重复经颅磁刺激联合任务导向性训练对脑卒中患者下肢功能的影响	12	100215	康复医学与理疗学	否
王梁	2113330033	刘苏	体外冲击波联合肌内贴对慢性非特异性腰痛的治疗观察	12	100215	康复医学与理疗学	否
邹丽敏	2113330037	段义农	六种生物标志物联合检测在社区获得性肺炎诊断及危重程度评估中的研究	12	100103	病原生物学	否
徐嘉	2113330052	吕广明	基于解剖学特征的原发性三叉神经痛颅底影像学融合研究	12	100101	人体解剖与组织胚胎学	否
李雪芳	2113330058	张志军	过表达IGF的羊水干细胞对坐骨神经损伤修复的影响	12	100101	人体解剖与组织胚胎学	否
周祥军	2113360126	周国雄	白藜芦醇调控肠道菌群-巨噬细胞-精氨酸代谢轴缓解炎症性肠病的机制研究	12	100201	内科学	否
王庆卿	2113360203	黄新忠	TPT1在肾细胞癌中的异常表达及其相关机制研究	12	100201	内科学	否
谭祥娥	2114330002	徐广飞	高脂饮食与低剂量TCDD联合作用对肥胖易感大鼠胰岛素抵抗的影响	12	100400	公共卫生与预防医学	否
王晓梅	2114330009	仲亚琴	妊娠期压力与产前抑郁: 主观幸福感的中介效应和家庭功能的调节效应	12	100400	公共卫生与预防医学	否
张秦	2114330017	赵新元	某化纤企业低浓度丙酮接触人群职业健康现状调查	12	100400	公共卫生与预防医学	否
王海荣	2114330023	连玉龙	2012-2021年如皋市法定报告性传播疾病流行特征分析及趋势预测	12	100400	公共卫生与预防医学	否
钱云	2114330031	陈刚	南通市空气质量与呼吸系统疾病门诊就诊量相关性研究	12	100400	公共卫生与预防医学	否
余湘君	2114330032	陈刚	如皋市磨头镇农村老年人意外跌倒现状调查及危险因素分析	12	100400	公共卫生与预防医学	否
马志江	2116330002	张卫	尤元曲水墨水论研究	12	130400	美术学	否
顾葛胖	2116330011	陆晓云	情境教育视野下的南通地域美术教育研究	12	130400	美术学	否
顾雁	2116330012	陆晓云	互动式绘本融入小学低年级美术教育研究	12	130400	美术学	否
胡蝶	2116330015	张卫	袁运甫彩墨画艺术研究	12	130400	美术学	否
吴琦麟	2119330009	凌勇	新型酰胺芳基噻唑类BTK/FLT3双靶点抑制剂的设计、合成及抗淋巴瘤作用研究	12	100700	药学	否
刘会军	2119330022	黄超	固有免疫激活对慢性应激所致焦虑样行为的预防作用及机制初探	12	100700	药学	否
葛齐敏	2119330030	包小峰	一种罗哌卡因长效注射剂的设计与评价	12	100700	药学	否
李春霞	2119330034	许晓乐	MDM2介导RXRβ泛素化降解参与动脉粥样硬化性线粒体损伤及相关炎症反应	12	100700	药学	否
蔡玉辰	2119330045	刘兆国	紫草素对顺铂肾毒性的保护作用及机制研究	12	100700	药学	否
薛婷	2119330069	黄超	KR1BB1: 一种通过促进小鼠胶质细胞分支样突起伸长抑制神经炎症的新化合物	12	100700	药学	否
丁玺	2119330073	龚志华	基于生物信息学的紫杉醇类似物对微管蛋白结合行为及稳定性分子机制研究	12	100700	药学	否
陈瑞祥	2119330074	孟国梁	毛兰素抗肝纤维化的效应及机制研究	12	100700	药学	否
孙梦娟	2201330001	周远富	《通雅》卷三十一《器用》校证	12	050100	中国语言文学	否
华锦梅	2202330001	王林峰	二次曲率衰减流形上的体积增长及其应用	12	070100	数学	否
吴燕	2202330002	李保军	关于有限群正则子的一些新结论	12	070100	数学	否