

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
王娟娟	2117320001	龙锡恩	乡土地理案例在高中地理教学中的应用研究——以南通市为例	14	045110	学科教学（地理）	是
王妙真	2117320002	董进国	初中地理课程思政教学设计与实践——以八年级上册为例	14	045110	学科教学（地理）	是
刘睿敏	2117320003	王丹	基于学习进阶的高中地理单元教学设计与研究——以“水体的运动”为例	14	045110	学科教学（地理）	是
吴蔚蔚	2117320004	钱鹏	中学地理教学中融入中医药文化的研究	14	045110	学科教学（地理）	是
曹书宁	2117320005	董进国	基于UbD模式的高中地理单元教学设计研究	14	045110	学科教学（地理）	是
范凌云	2117320006	蒋庆丰	基于BOPPPS模式的高中人文地理教学设计与实践研究	14	045110	学科教学（地理）	是
张爽	2117320007	周佩	非遗主题的高中地理研学旅行方案设计研究——以南通市为例	14	045110	学科教学（地理）	是
郝孟尧	2117320008	蒋庆丰	高中地理跨学科主题学习的教学设计与实施策略研究	14	045110	学科教学（地理）	是
梁望	2117320009	董进国	国家安全教育融入初中地理教学的策略研究	14	045110	学科教学（地理）	是
王萌1	2117320010	王丹	高中地理实践教学中实施生态文明教育的策略研究	14	045110	学科教学（地理）	是
魏南馨	2117320011	蒋庆丰	基于初高中区域认知素养衔接的单元式教学设计研究	14	045110	学科教学（地理）	是
孙玥	2117320012	龙锡恩	基于大概念的高中地理单元教学设计研究	14	045110	学科教学（地理）	是
徐洁	2117320013	龙锡恩	基于体验式学习的高中地理教学设计研究	14	045110	学科教学（地理）	是
杨一雯	2117320014	钱鹏	“双新”背景下江海乡土地理课程资源的开发与应用研究——以南通市为例	14	045110	学科教学（地理）	是
崔浩杰	2117320016	刘波	“双减”背景下初中地理“三个课堂”衔接的教学策略研究	14	045110	学科教学（地理）	是
鲍立	2117320017	钱鹏	初中地理与古诗词的学科融合教学策略研究——以八年级为例	14	045110	学科教学（地理）	是
张伟昕	2117320018	刘波	基于具身认知理论培养人地协调观的情境教学策略研究	14	045110	学科教学（地理）	是
刘勇	2117320019	周佩	乡村振兴背景下的高中地理研学旅行设计与实践研究——以南通市为例	14	045110	学科教学（地理）	是
何浩平	2117320020	刘波	POE教学法在高中地理实验教学中的应用研究——以鲁教版必修一为例	14	045110	学科教学（地理）	是
李明昊	2111320001	顾菊平	基于双馈机组的风/储系统谐波检测分析与治理研究	14	085400	电子信息	是
谢巍	2111320002	刘霞霞	基于Petri网的柔性制造系统无死锁调度问题研究	14	085406	控制工程	是
钱宸洋	2111320003	刘霞霞	基于GA-BP神经网络的柔性作业车间的无死锁调度研究	14	085406	控制工程	是
林鹏程	2111320004	张莹	基于深度学习的骨量识别关键技术研究	14	085400	电子信息	是
严俊	2111320005	李俊红	基于麻雀搜索算法和BiLSTM的闭环非线性系统辨识	14	085400	电子信息	是
尹玉强	2111320006	茅靖峰	直流微电网储能接口变换器的滑模控制研究	14	085400	电子信息	是
秦智恒	2111320007	秦岭	两级式单相光伏逆变器中直变变换器控制策略研究	14	085400	电子信息	是
李嘉诚	2111320008	秦岭	电力电子变换器电解电容ESR在线监测方法研究	14	085400	电子信息	是
黄进	2111320009	茅靖峰	隔磁-散热一体式分数量增集中绕组永磁电机设计与分析	14	085400	电子信息	是
钱铨	2111320010	张蔚	纳米晶干式变压器设计与优化研究	14	085400	电子信息	是
潘天成	2111320011	吴晓新	实验智能通风风控制系统研究与实现	14	085400	电子信息	是
张铭心	2111320012	刘霞霞	基于Petri网和智能优化算法的柔性制造系统调度问题研究	14	085400	电子信息	是
钟健	2111320013	秦岭	局部阴影条件下基于改进鲸鱼算法的光伏MPPT研究	14	085400	电子信息	是
顾金玺	2111320014	顾菊平	基于深度学习的纺织络筒机故障分类技术研究	14	085400	电子信息	是
朱捷	2111320015	吴晓新	基于带有滞回特性RC电路模型的SOC与SOP估算方案研究	14	085400	电子信息	是
蒋长妹	2112320001	潘刚伟	亲水性聚乳酸油水分离膜的制备及性能研究	14	085600	材料与化工	是
曹力文	2112320003	霍建刚	水性环保防腐电泳涂膜的制备及性能研究	14	085600	材料与化工	是
苏杭	2112320004	葛明政	基于液态金属的多功能纺织品的制备及其应用研究	14	085600	材料与化工	是
文慧	2112320005	顾传锋	反应型阻燃剂的制备及其对纺织物的阻燃整理研究	14	085600	材料与化工	是
闫卫星	2112320006	黄晓梅	Kevlar长丝/混合树脂UD片材的制备及性能研究	14	085600	材料与化工	是
冯康义	2112320007	马岩	碳纤维增强复合材料仿生薄壁吸能管结构设计及热湿影响分析	14	085600	材料与化工	是
刘佳豪	2112320008	李大伟	聚内烯腈纤维基电压-摩擦电混合纳米发电机的研发与性能研究	14	085600	材料与化工	是
衡兴雷	2112320009	张伟	防水透湿水性聚氨酯膜的制备及其机理研究	14	085600	材料与化工	是
周毓瑶	2114320001	王晓珂	果蝇卵期胰岛素对子代生长发育的影响及作用机制研究	14	105300	公共卫生	是
李妍莉	2114320002	陈刚	聚苯乙烯纳米塑料和细菌菌多糖联合暴露对小鼠孕九睾酮生物合成和炎症的影响	14	105300	公共卫生	是
张文迪	2114320003	褚敏捷	选择性多聚腺苷酸化相关遗传变异与砂肺发病风险的关联性研究	14	105300	公共卫生	是
陈嘉红	2114320004	陈刚	小鼠呼吸道急性暴露聚苯乙烯纳米塑料颗粒诱导肺组织未折叠蛋白反应和蛋白质泛素化研究	14	105300	公共卫生	是
曹小清	2114320005	于春梅	基于纳米多孔膜的柔性可穿戴传感器的构筑及人体汗液成分的实时监测	14	105300	公共卫生	是
孔松杰	2114320006	秦玉岭	溶酶体靶向型铁配合物在肿瘤检测和免疫治疗中的应用研究	14	105300	公共卫生	是
崔海珊	2114320007	于春梅	凝胶纳米毛细管在细菌生长监测和快速抗生素敏感性测试中的应用研究	14	105300	公共卫生	是
庄捷	2114320008	陆青云	久坐时间与大学生心理健康的关系-基于有调节的中介模型的研究	14	105300	公共卫生	是
张泽瑶	2114320009	吴启运	锦通过下调SIRT1引起神经元发生内质网应激和凋亡的机制研究	14	105300	公共卫生	是
何道	2114320011	肖静	基因多态性和血清TLR4水平与DMF职业接触人群NAFLD相关性研究	14	105300	公共卫生	是
贺月	2114320012	秦玉岭	多重酶响应荧光探针的构建及其在细菌性感染鉴别中的应用	14	105300	公共卫生	是
尹楠	2114320013	陆颖	烟酰胺单核苷酸对小鼠肾纤维化和焦虑样行为的改善作用及机制研究	14	105300	公共卫生	是
郑少艳	2114320015	仇梁林	STS基因3'UTR多态性与PFOS暴露男性工人血清睾酮水平的相关性及其机制研究	14	105300	公共卫生	是
李一蓓	2114320016	刘杨	基于丝网印刷技术便携式快速检测生物标志物传感器的构建与应用研究	14	105300	公共卫生	是
闫国栋	2114320017	肖静	居家高龄老年人失能和抑郁的关联通路研究	14	105300	公共卫生	是
邢长明	2114320018	徐广飞	TCDD通过Mfn2影响肝脂代谢的机制研究	14	105300	公共卫生	是
王向东	2114320019	赵新元	基于人群数据与实验探究GPX3在锂引起的氧化应激失衡中的作用及其调控机制	14	105300	公共卫生	是
罗超	2114320020	赵新元	TRPML1靶向调控GPX4降解诱导铁死亡在锂的肾毒性中的作用及机制	14	105300	公共卫生	是
邹超逸	2114320021	陆青云	儿童孤独症与睡眠情况的相关性研究：父母教养方式的中介效应	14	105300	公共卫生	是
熊康	2114320022	叶长青	基于镍基材料改性的产氢电极体系用于富氨废水中尿素降解	14	105300	公共卫生	是
邱晨枫	2113320336	卢红建	吞咽可重复性、血清白蛋白、NIHSS评分联合评估脑卒中后吞咽障碍的应用价值	14	105110	康复医学与理疗学	是
庄妍	2113320509	宋艳	血液透析患者炎性相关膳食模式与认知功能变化轨迹关系的队列研究	14	105400	护理	是
陈文华	2113320510	陈海珍	炎症标志物与肺癌患者化疗期间焦虑抑郁、睡眠障碍、癌性疲乏的相关性研究	14	105400	护理	是
司绣雯	2113320511	秦敏	基于循证理念下经外周输注血管活性药物安全护理干预方案的构建	14	105400	护理	是
王昕	2113320512	张凤	基于二元应对的压力干预方案在妊娠晚期孕妇及其配偶中的应用研究	14	105400	护理	是
王艳艳	2113320513	徐旭娟	产妇产后压力量表的汉化及应用研究	14	105400	护理	是
张婉晴	2113320514	陈宏林	肿瘤患者心理阻力与自杀意念关系：生命意义感和心理痛苦的中介作用机制	14	105400	护理	是
於茗	2113320515	严海鹏	精神科护士情绪智力与关怀行为的关系：共情疲劳和管理关怀感知的中介作用	14	105400	护理	是
顾丹丹	2113320516	谢娟	宫颈癌前病变患者负性情绪的三元应对干预方案构建及应用	14	105400	护理	是
姚玉倩	2113320517	钱湘云	基于计划行为理论的CHB患者自我管理能力干预方案的构建	14	105400	护理	是
单婧	2113320518	刘小琴	宫颈癌患者自我表露与创伤后成长的关系：夫妻亲密关系的中介作用	14	105400	护理	是
胡世琦	2113320519	沈王琴	肿瘤患者的应对方式对生命质量的影响：疾病接受和心理适应的中介作用	14	105400	护理	是
张鑫1	2113320520	何红	老年心力衰竭患者衰弱影响因素分析及风险预测模型的构建	14	105400	护理	是
邹华	2113320521	彭美娜	慢性病患者健康饮食和体力活动的社会支持问卷编制及应用研究	14	105400	护理	是
张钰婷	2113320522	史加海	肺癌患者首次化疗期间症状群的影响因素分析及作用模型初步构建	14	105400	护理	是
朱丽倩	2113320523	徐秀群	认知障碍患者主要照顾者自我效能现状及影响因素研究	14	105400	护理	是
赵静怡	2113320525	郭喻洁	感恩对癌症患者重返工作适应性的影响及其作用机制研究	14	105400	护理	是
郑晨	2113320526	耿桂灵	基于共享决策理论的老年轻2型糖尿病患者自我管理行为干预研究	14	105400	护理	是
刘金	2113320527	徐旭娟	三级医院护士产后返岗工作压力变化趋势及影响因素研究	14	105400	护理	是
王泽普	2113320528	沈红五	强直性脊柱炎患者居家运动依从性提升的信息化干预研究	14	105400	护理	是
黄钰澄	2107320001	姚勇	三苯基溴化膦修饰的两亲性柱芳烃的设计合成及其在肿瘤靶向治疗中的应用	14	085600	材料与化工	是
倪雪薇	2107320002	赵勳	基于原位生长的三氧化钨纳米复合材料制备及其光电化学研究	14	085600	材料与化工	是
汤若文	2107320003	姚勇	基于预功能化柱芳烃的聚合纳米材料及其抗肿瘤活性研究	14	085600	材料与化工	是
李略	2107320004	袁小磊	铂基纳米材料表面微环境的调控及其电化学性能研究	14	085600	材料与化工	是
张琳	2107320005	孙同明	三维高效大电流电解水析氧阳极的构建及性能调控	14	085600	材料与化工	是
袁素玥	2107320006	石健	铁基材料强化氯代硝基芳族化合物厌氧生物降解及机理探究	14	085600	材料与化工	是
吴雨薇	2107320007	刘泉	多金属氧酸盐改性复合膜的制备及其分离增效机制研究	14	085600	材料与化工	是
蔡丽娟	2107320008	朱金丽	基于水溶性柱[5]芳烃的超分子人工光捕获体系的构筑及性能研究	14	085600	材料与化工	是
徐红娟	2107320009	王森	钴单离子磁体的合成与磁性研究	14	085600	材料与化工	是
何杰	2107320010	董红	具有氮杂环结构单元的新型吡唑类化合物的设计、合成与生物活性研究	14	085600	材料与化工	是
于斌	2107320011	张跃华	基于主客体识别作用的超分子纳米前药制备及其抗肿瘤研究	14	085600	材料与化工	是
郭旭	2107320012	蔡燕	基于柱芳烃功能化Au NP@纳米复合材料的构筑及其对生物小分子的超灵敏光电化学检测	14	085600	材料与化工	是
江宏伟	2107320013	葛存旺	基于八氢联苯酚的手性发光材料构筑及光电性质研究	14	085600	材料与化工	是
张薇	2107320014	汤艳峰	块内嵌选择性官能化高效构建氮杂环	14	085600	材料与化工	是
徐新楠	2107320015	田谢	多位点耦合电催化剂的构筑及其在氢-氧能源转化中的应用研究	14	085600	材料与化工	是
徐洁	2107320016	汤艳峰	替莫唑胺与肉桂酸类化合物药物-药物共晶研究	14	085600	材料与化工	是
周力	2107320017	王敏敏	过渡金属镍基纳米结构构筑及其电催化水性能研究	14	085600	材料与化工	是
孙杰	2107320018	吴新星	基于钨催化串联反应构建C-P、C-C键的合成研究	14	085600	材料与化工	是
杨佳文	2107320019	陈婷婷	可控二氧化碳释放体系的构建及其在肿瘤治疗中的应用研究	14	085600	材料与化工	是
朱昌浩	2107320020	朱鹏	水系电解液氢键的创新设计实现超低温锌离子电池	14	085600	材料与化工	是
官云飞	2107320021	曹宇锋	功能化氮掺杂碳催化剂的制备及其在电催化合成氨中的应用	14	085602	化学工程	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
刘毓伟	2107320022	鞠剑峰	高效多金属氧化物的制备及其催化氧化VOCs性能研究	14	085600	材料与化工	是
胡怡	2107320023	黄卫春	基于类黑磷/anus膜的高效抗菌性能研究	14	085600	材料与化工	是
孙程远	2107320024	鞠剑峰	稀土分子基磁致冷材料的合成及性能研究	14	085600	材料与化工	是
徐晨晔	2107320025	李奇	基于咪唑离子液体合成的贵金属电催化剂及其氧/气还原性能研究	14	085600	材料与化工	是
江叶	2107320026	孟献华	工程思维特点下的化学教学研究	14	045106	学科教学（化学）	是
杨琪	2107320027	陈博	基于科学实践视角的高中化学教科书研究	14	045106	学科教学（化学）	是
赵文琦	2107320028	陈博	江苏省中学化学优质课中情境使用的研究	14	045106	学科教学（化学）	是
吴荟	2107320029	陈博	高中化学教材中科学史教学重点的研究	14	045106	学科教学（化学）	是
郭凯勃	2107320030	孟献华	全球素养视域下的高中化学主题式教学研究	14	045106	学科教学（化学）	是
姚滢婷	2107320031	陈博	高中化学教师“原电池”主题教学知识的测评研究	14	045106	学科教学（化学）	是
周燕	2109320001	吴爱华	基于改进多时间尺度AEKF-AUKF联合算法的锂电池SoC估计	14	085400	电子信息	是
郭彤	2109320002	曹阳	风力发电用双转子轴向磁通永磁电机设计与优化	14	085400	电子信息	是
吴婷	2109320003	张福豹	基于深度学习和知识工程的铰链缺陷检测方法研究	14	085400	电子信息	是
李鹏飞	2109320004	张福豹	基于回路识别的线束连通性分析与电阻测量系统设计	14	085400	电子信息	是
邓小杰	2109320005	姚建南	矿井提升容器横向振动控制研究	14	085400	电子信息	是
钟尚殷	2109320006	郭勇	高频压电陶瓷调谐微片激光器的回馈干涉效应及测速研究	14	085400	电子信息	是
王雨晴1	2118320001	曹志超	面向效率与延误的城市轨道交通跨站越行开行方案设计研究	14	085400	电子信息	是
王小明	2118320002	许致火	基于毫米波雷达的驾驶员非接触式疲劳感知识别研究	14	085400	电子信息	是
吕荣婧	2118320003	朱森来	面向不同出行距离需求的电动汽车充电诱导研究	14	085410	人工智能	是
邢慧娟	2118320004	许致火	对宽带天线阵列在时域开展校准与波束成形的方法研究	14	085400	电子信息	是
刘佳丽	2118320006	王晗	基于RGB-FIR多模态YOLO的地下车库视觉盲区雷视预警系统	14	085400	电子信息	是
毛志敏	2118320007	曹志超	考虑多类型充电桩和多车型的公交车队排班优化研究	14	085400	电子信息	是
李爽	2118320008	曹阳	面向无人清扫车避障的视觉感知方法研究与应用	14	085400	电子信息	是
于汉涛	2118320009	朱森来	出行计划共享情景下的交通瓶颈拥堵管理研究	14	085410	人工智能	是
肖培成	2118320010	曹阳	基于ARMA过滤器的时空图神经网络短时交通流预测方法	14	085400	电子信息	是
郑俊祥	2118320011	施伦	无人扫地车的路径规划及避障研究	14	085400	电子信息	是
章强	2118320012	施佳佳	基于毫米波雷达的行人步态识别与分类	14	085400	电子信息	是
彭昊锋	2118320013	朱森来	微波段向列型液晶的介电特性表征及其在移相器中的应用	14	085400	电子信息	是
徐少杰	2118320014	王晗	面向危化品水运船舶的人员违禁行为检测系统	14	085400	电子信息	是
王梓腾	2118320015	邵叶泰	基于YOLO的公交站台遗留物检测算法研究	14	085400	电子信息	是
周航	2118320016	施伦	基于地形映射的四足机器人运动规划控制系统研究	14	085400	电子信息	是
吕昌	2118320017	邵叶泰	基于半监督学习的目标检测算法研究	14	085400	电子信息	是
冯寅飞	2118320018	曹志超	应对通勤铁路中断的桥梁公交设计的模型与算法研究	14	085400	电子信息	是
刘禹凡	2118320019	施伦	基于目标分布态势分析的无人扫地车路径规划研究	14	085400	电子信息	是
施炜	2005320027	张志泉	小学三年級语文作业设计的全程优化研究——以N市三所小学为例	14	045115	小学教育	是
郝鸣璐	2105320001	李燕	大班幼儿前书写水平提升的实验研究	14	045118	学前教育	是
刘洋兵	2105320002	王晓芬	幼儿园教师家庭教育指导胜任力研究	14	045118	学前教育	是
金雨萱	2105320003	李燕	大班角色游戏中幼儿语言交往研究	14	045118	学前教育	是
杨林杰	2105320004	王晓芬	幼小衔接联合教研开展现状研究	14	045118	学前教育	是
付玟花	2105320005	钱慧	大班幼儿建构游戏中的同伴多模态互动研究	14	045118	学前教育	是
李悦	2105320006	苗雪红	幼儿户外冒险游戏的环境支持研究——基于N园的个案研究	14	045118	学前教育	是
黄朝	2105320007	苗雪红	中班幼儿在园一日时间生活个案研究	14	045118	学前教育	是
蔡佩芳	2105320008	钱慧	大班幼儿角色游戏中的空间生成研究	14	045118	学前教育	是
李晓梅	2105320009	陶金玲	传统儿童服饰融入幼儿园课程的实践研究	14	045118	学前教育	是
卜叶	2105320010	苗雪红	幼儿园男性教师职业生存状态研究	14	045118	学前教育	是
孙雪明	2105320011	钱慧	大班区域活动中幼儿“串区”现象研究——以N市Y幼儿园为例	14	045118	学前教育	是
田宇	2105320012	陶金玲	中国神话故事融入幼儿园课程的实践研究	14	045118	学前教育	是
付康路	2105320013	李燕	生态学视野下的幼儿劳动教育现状探究	14	045118	学前教育	是
王雪纯	2105320015	王灿明	小学语文情境教学促进儿童深度学习的研究	14	045115	小学教育	是
刘政扶	2105320016	孟献华	基于工程设计理念的小学数学教学研究	14	045115	小学教育	是
陈山明	2105320017	丁锦宏	基于UbD理论的小学数学单元教学设计研究	14	045115	小学教育	是
袁晓祺	2105320018	慕君	叙事理论视角下的小说整本书阅读教学研究——以《呼兰河传》为例	14	045115	小学教育	是
傅婉婷	2105320019	丁锦宏	小学数学“综合与实践”领域跨学科主题教学设计探析	14	045115	小学教育	是
薛秋文	2105320020	赵卫菊	中国和新加坡现行小学数学教科书中“整数”内容的比较研究——以人教版和MarshallCavendish版为例	14	045115	小学教育	是
李萌	2105320021	陆平	统编版小学语文教科书小练笔内容的编排与教学研究	14	045115	小学教育	是
程雨婕	2105320022	顾彬彬	大概念视角下的小学数学度量教学设计研究——以“多边形的面积”为例	14	045115	小学教育	是
颜新	2105320023	赵卫菊	统编版小学语文教科书中的环境教育内容研究	14	045115	小学教育	是
时静芸	2105320024	陆平	小学中高年级科普文阅读教学内容的确定研究	14	045115	小学教育	是
艾竒	2105320025	严奕峰	小学语文跨学科学习设计与实践研究	14	045115	小学教育	是
张博涵	2105320026	顾彬彬	核心素养视角下小学数学项目化学习设计探究	14	045115	小学教育	是
段牧笛	2105320027	顾彬彬	指向理解的小学数学逆向教学设计研究——以“圆的周长”为例	14	045115	小学教育	是
桑晓艺	2105320028	王灿明	小学数学主题式情境教学设计与实践——以四年级“综合与实践”为例	14	045115	小学教育	是
夏菁	2105320029	邓小泉	基于UbD理论的小学语文单元教学设计研究	14	045115	小学教育	是
任紫颖	2105320030	朱水萍	核心问题引领的小学数学“数与运算”教学研究	14	045115	小学教育	是
罗倩	2105320031	慕君	学习任务群背景下小学语文寓言教学研究	14	045115	小学教育	是
史楠	2105320032	李祖祥	红色文化融入小学语文教学的现状研究——以内蒙古自治区E市为例	14	045115	小学教育	是
戴楠	2105320033	朱水萍	数学史融入小学数学教学的现状及对策研究	14	045115	小学教育	是
吴彩星	2105320034	澄海慧	基于自主学习的小学英语智慧课堂实践研究	14	045115	小学教育	是
朱茵	2105320035	张志泉	新课标视域下小学英语作业全流程优化设计研究	14	045115	小学教育	是
张亚萍	2105320036	澄海慧	学科核心素养下小学英语单元整体教学设计研究	14	045115	小学教育	是
姜伊凡	2105320037	李祖祥	译林版小学英语教科书插图研究	14	045115	小学教育	是
王晓璇	2105320038	澄海慧	基于英语学习活动观在阅读教学中培养小学生思维品质的行动研究——以四年级阅读教学为例	14	045115	小学教育	是
刘珍妮	2105320039	徐志刚	小学古诗词审美化教学研究	14	045115	小学教育	是
王帆	2105320041	严奕峰	基于绘本的分享式阅读教学行动研究	14	045115	小学教育	是
陈羽	2105320042	邓小泉	江苏省小学英语特级教师教学研究主张研究	14	045115	小学教育	是
石亚君	2105320043	赵卫菊	中国和新加坡现行小学数学教科书中“综合与实践”内容的比较研究——以苏教版和MarshallCavendish版为例	14	045115	小学教育	是
李妍	2105320046	张志泉	小学英语教学中师生的自我评价研究	14	045115	小学教育	是
宋晖	2105320048	顾彬彬	小学英语优质课堂中教师的多模态话语分析——以第十届全国小学英语观摩课为例	14	045115	小学教育	是
朱庆嵘	2105320050	朱兴国	初中生学业情绪对学习投入的影响：成就目标定向、学业自我效能感的链式中介作用	14	045116	心理健康教育	是
王琪	2105320051	张鹏程	情绪设计、材料呈现方式与难度对多媒体学习的影响	14	045116	心理健康教育	是
卫诚	2105320052	张鹏程	情绪设计对初中生数学多媒体学习的影响	14	045116	心理健康教育	是
王雨晴2	2105320053	杨荣华	初中生相似性与友谊质量的关系：欣赏的中介作用	14	045116	心理健康教育	是
胡康怡	2105320054	冷英	初中生心理理论与社交焦虑的关系：一个有调节的中介模型	14	045116	心理健康教育	是
谢沁	2105320055	朱兴国	负性生活事件对青少年问题行为的影响：社会支持和心理韧性的链式中介作用	14	045116	心理健康教育	是
唐霄	2105320056	潘发达	正念对高中生考试焦虑的影响：自我概念清晰性与心理韧性的链式中介作用	14	045116	心理健康教育	是
马金玲	2105320057	朱兴国	累积生态风险对留守儿童主观幸福感的影響：核心自我评价和积极应对方式的链式中介作用	14	045116	心理健康教育	是
肖明珠	2105320058	冷英	初中生共情和负性情绪的关系：领悟社会支持和心理韧性的链式中介作用	14	045116	心理健康教育	是
毛柔月	2105320059	潘发达	音乐情绪和任务形式对初中生创造性思维的影响	14	045116	心理健康教育	是
杨洋1	2105320060	杨荣华	《高中生家庭环境状况与竞争心理的关系：自我效能和自尊的中介作用》	14	045116	心理健康教育	是
杜圆庆	2105320061	潘发达	高中生亲子关系与网络成瘾：学校联结和自我概念清晰性的链式中介作用	14	045116	心理健康教育	是
焦颖婷	2105320062	李红美	面向高阶思维培养的高中信息技术课堂提问研究	14	045114	现代教育技术	是
马慧冉	2105320063	熊秋娥	面向信息社会责任培育的小學人工智能教学实践研究	14	045114	现代教育技术	是
吴鑫泓	2105320064	贺斌	基于标准的小學人工智能课程开发研究	14	045114	现代教育技术	是
徐琳	2105320065	方旭	中学生人工智能课程学习意愿的影响因素研究	14	045114	现代教育技术	是
朱瑞聪	2105320066	贺斌	中韩初中人工智能教材比较研究	14	045114	现代教育技术	是
左琴	2105320067	贺斌	基于大概念的中学人工智能课程设计研究	14	045114	现代教育技术	是
荆亚光	2105320068	胡祖辉	基于人工智能的信息技术课堂学生行为分析方法及其应用研究	14	045114	现代教育技术	是
刘令歌	2105320069	熊秋娥	新课标背景下信息技术跨学科项目化学习活动设计研究	14	045114	现代教育技术	是
饶莉莎	2105320070	熊秋娥	中小学信息技术教师游戏化教学胜任力研究——以西南地区G市为例	14	045114	现代教育技术	是
黄子玲	2105320071	施振佐	面向计算思维发展的中学信息技术生成性课堂建构与效果验证	14	045114	现代教育技术	是
潘淑婷	2105320072	钱小龙	高中信息技术课程深度学习影响因素研究	14	045114	现代教育技术	是
钱文静	2105320073	李红美	基于大概念的高中信息技术单元教学设计研究	14	045114	现代教育技术	是
范佳敏	2105320075	钱小龙	课堂环境感知对高中生信息技术课程学习成效的影响研究——以学习投入为中介	14	045114	现代教育技术	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
许磊	2105320076	方旭	中小学信息技术教师人工智能教育行为意向的影响因素研究	14	045114	现代教育技术	是
李浚伟	2101320029	美建	历史纪录片在高中中国古代史教学中的运用研究——以《中国》为例	14	045109	学科教学（历史）	是
陈怜文	2101320030	无建	地方红色文化资源在初中历史教学中的运用研究——以南通地区为例	14	045109	学科教学（历史）	是
唐燕	2101320031	蔡志新	单元教学视角下的初中历史问题链设计研究——以“国防建设与外交成就”为例	14	045109	学科教学（历史）	是
李晨晨	2101320032	唐明亮	“项目化学习”在高中历史教学中的应用研究	14	045109	学科教学（历史）	是
李想	2101320033	徐静玉	指向历史解释素养培养的初中历史问题链教学研究——以“西晋的短暂统一和北方各族的内迁”为例	14	045109	学科教学（历史）	是
曹露月	2104320014	马胤	数字经济发展水平对中国出口二元边际的影响研究	14	025400	国际商务	是
江政柏	2104320017	杨春蕾	数字经济对中国制造业出口技术复杂度的影响探究	14	025400	国际商务	是
杨洁	2234320002	孙亚南	自贸试验区设立对企业绿色转型的影响	14	025400	国际商务	是
陆佳佳	2234320003	杨春蕾	数字金融对出口技术复杂度的影响研究	14	025400	国际商务	是
黄雷飞	2234320004	董霞	中国进口水产品质量安全多元主体协同治理研究	14	025400	国际商务	是
李扬帆	2234320005	何新易	数字产业协同创新对我国外贸高质量发展的影响研究	14	025400	国际商务	是
贺捷	2234320006	陈斌	“一带一路”沿线国家数字贸易网络对绿色经济发展的影响研究	14	025400	国际商务	是
王燕玲	2234320007	崔晓蕾	数字化转型对中国制造业企业出口竞争力的影响研究	14	025400	国际商务	是
金亚凤	2234320008	戴云	跨国企业国际化进程对经营绩效的影响研究	14	025400	国际商务	是
陈淑敏	2234320009	陆拥俊	消费升级对我国出口结构优化的影响研究	14	025400	国际商务	是
彭思思	2234320010	杨春蕾	FDI对中国绿色经济效率的影响研究	14	025400	国际商务	是
叶旭婷	2234320011	胡俊峰	外商直接投资对我国绿色经济增长的影响研究	14	025400	国际商务	是
何婧	2234320013	陈晓峰	数字贸易赋能先进制造业出口竞争力提升：理论分析与实证检验	14	025400	国际商务	是
黄欣1	2234320014	王银银	数字经济对中国对外贸易高质量发展的影响研究	14	025400	国际商务	是
马辰威	2234320015	沈小燕	数字化转型对外直接投资的影响研究	14	025400	国际商务	是
郝习文	2234320016	张娟	在RCEP成员国中中国农产品贸易地位与潜力研究	14	025400	国际商务	是
曾浩	2234320017	吕佳	环境规制约束下的外商直接投资对绿色创新效率的影响研究	14	025400	国际商务	是
吴玉斌	2234320018	林珊珊	中国双向FDI协调发展对碳生产率的影响研究	14	025400	国际商务	是
汪静荣	2234320019	董霞	多主体参与下中国进口农产品质量安全治理研究	14	025400	国际商务	是
张靖婷	2234320020	印梅	全球价值链视角下汇率变动对出口的影响——基于我国对RCEP其他成员国制造业出口的分析	14	025400	国际商务	是
沈郁旺	2234320021	苏永照	人工智能发展水平对先进制造业贸易竞争力的影响研究	14	025400	国际商务	是
袁明	2234320022	陈晓峰	数字经济对中国出口规模及质量的影响研究	14	025400	国际商务	是
陈世媛	2008320001	陈艳红	初中生物科学史教学资源库的开发和应用策略研究	14	045107	学科教学（生物）	是
邱志远	2108320001	姚登兵	PBL教学模式下学生生命观念养成的高中生物教学实践研究	14	045107	学科教学（生物）	是
万熙	2108320002	余春梅	POE策略融合科学史在高中生物学概念教学中的研究	14	045107	学科教学（生物）	是
吴盈盈	2108320003	朱素琴	7E模式应用于高中生物科学史教学的实践研究	14	045107	学科教学（生物）	是
肖丹	2108320004	钟非	研学旅行视域下生物多样性教育在高中生物实践活动中的设计研究	14	045107	学科教学（生物）	是
史可	2108320005	邓自发	基于BOPPPS教学模式的高中生物学有效教学实践研究	14	045107	学科教学（生物）	是
王敏	2108320006	曹云英	APOS理论视角下“学案导学”法在高中生物学概念教学中的应用研究	14	045107	学科教学（生物）	是
顾雨薇	2108320007	邓自发	促进深度学习的高中生物Ubd教学模式的设计与应用研究	14	045107	学科教学（生物）	是
曾慧婷	2108320008	朱素琴	基于具身认知的高中生物安全教育实践研究	14	045107	学科教学（生物）	是
刘向艳	2108320009	袁春华	基于3C3R模型的高中生物学PBL教学中问题设计的研究	14	045107	学科教学（生物）	是
何嘉欣	2108320010	陈艳红	高中生物学“慢性病防治”教学资源包的开发与实践研究	14	045107	学科教学（生物）	是
张双玉	2108320011	孙利军	诗词文化情境下培养学生生命观念的中学生物教学实践研究	14	045107	学科教学（生物）	是
张心慧	2108320012	汪保华	慕课式PDR框架提升高中生物学科学解释能力的实践研究	14	045107	学科教学（生物）	是
袁文博	2108320013	靖美东	指向高阶思维发展的高中生物学问题式教学设计研究	14	045107	学科教学（生物）	是
李颖	2108320014	孙利军	古诗词在高中生物学教学中的应用研究	14	045107	学科教学（生物）	是
吴晓航	2108320015	邓自发	指向科学思维发展的图尔敏论证式教学模式在高中生物学教学中的实践研究	14	045107	学科教学（生物）	是
顾纤纤	2002320011	钟志华	基于合情推理能力培养的高中数学教学设计研究	14	045104	学科教学（数学）	是
胡月1	2102320001	陈玉娟	信息技术与中学数学教学整合的策略研究	14	045104	学科教学（数学）	是
崔庆艳	2102320002	陆海华	STEM理念下的高中数学探究活动 教学策略实践研究	14	045104	学科教学（数学）	是
刘文	2102320003	丁卫	基于QAIT模式的高中数学情境教学有效性研究	14	045104	学科教学（数学）	是
李敏1	2102320004	钟志华	情境开发在高中数学教学中的应用研究	14	045104	学科教学（数学）	是
刘梦晓	2102320005	王建宏	课程思政视域下高中数学导数教学研究	14	045104	学科教学（数学）	是
田菁	2102320006	王林峰	高中生数列CPFS结构与理解水平的相关性研究	14	045104	学科教学（数学）	是
周慧敏	2102320007	陆海华	基于HPM的高中生直观想象素养培养的教学设计研究	14	045104	学科教学（数学）	是
王亚萍	2102320008	钟志华	隐喻启发在高中数学教学中的应用研究	14	045104	学科教学（数学）	是
黄欣2	2102320009	赵敏	基于逻辑推理的高中数学可视化教学设计与研究	14	045104	学科教学（数学）	是
李晓娟	2102320010	陈玉娟	数学史视角下高中数学德育资源探索及其教学策略研究	14	045104	学科教学（数学）	是
钟洁如	2102320012	钟志华	回归性策略及其在数学解题教学中的应用研究	14	045104	学科教学（数学）	是
陈欢	2102320013	丁卫	本原性问题驱动下的初中几何教学设计研究	14	045104	学科教学（数学）	是
陈梦瑶	2102320014	丁卫	SOLO分类理论下初中生一元二次方程认知水平调查研究	14	045104	学科教学（数学）	是
董欣玉杰	2106320001	宋建清	初中英语课堂教师情感交往研究——以N市Y中学为例	14	045108	学科教学（英语）	是
张逸1	2106320002	沈永华	初中英语教师情绪劳动策略与工作满意度的相关性研究	14	045108	学科教学（英语）	是
何婷婷	2106320003	葛玉景	高中英语教材与教学中的中华文化呈现对比研究——以沪外教版为例	14	045108	学科教学（英语）	是
陆珏	2106320004	宋建清	初中英语教师话语的态度资源研究——以南通市某中学为例	14	045108	学科教学（英语）	是
朱洁	2106320005	朱明胜	译林版高中英语教材跨文化元素研究	14	045108	学科教学（英语）	是
赵艳芳	2106320006	葛玉景	高中英语教材中的国家认知呈现对比分析——基于译林版和人教版	14	045108	学科教学（英语）	是
张逸1	2106320007	朱明胜	基于视觉语法和符际互补理论的初中英语教材插图分析	14	045108	学科教学（英语）	是
胡月2	2106320008	余军	高中英语阅读教学中的产出导向法实证研究：以南通市某中学高一英语课程教学为例	14	045108	学科教学（英语）	是
梁满满	2106320009	王建新	基于主题语境探究的高中英语读后续写教学研究	14	045108	学科教学（英语）	是
许晓钰	2106320011	石晓玲	基于FIAS的新手型教师与熟手型教师课堂言语互动研究——以某校二年级英语阅读课为例	14	045108	学科教学（英语）	是
代慧婷	2106320012	王雪玉	信任建构视角下高中英语实习教师和专家教师课堂元话语比较研究	14	045108	学科教学（英语）	是
宗金慧	2106320013	黄云	评价理论视域下初中英语教师课堂话语的身份建构研究	14	045108	学科教学（英语）	是
胡月圆	2106320014	何旭良	初中英语课堂朋友型教师身份的多模态建构研究	14	045108	学科教学（英语）	是
王丹丹	2106320015	周文娟	PACE教学模式对初中生英语写作的影响研究	14	045108	学科教学（英语）	是
陈颖	2106320016	黄云	话题熟态度对英语读后续写连贯性的影响	14	045108	学科教学（英语）	是
陈旭	2106320017	王雪玉	人际关系管理视域下的初中英语教师课堂话语研究	14	045108	学科教学（英语）	是
毛宇熙	2106320018	徐托	高中英语读后续写连贯性研究	14	045108	学科教学（英语）	是
李文君	2106320019	徐托	基于语料库的高中英语应用文写作错误研究	14	045108	学科教学（英语）	是
薛超前	2106320020	徐托	英语教材性别呈现的多重意义分析——以外研社版高中英语教材为例	14	045108	学科教学（英语）	是
龚金花	2106320021	王建新	江苏中考英语试题中文化内容对教学的反拨效应研究	14	045108	学科教学（英语）	是
仲冬梅	2106320023	宋建清	新译林版高中英语必修教材中习策略指导的呈现研究	14	045108	学科教学（英语）	是
刘一凡	2106320024	王建新	高中生英语阅读能力影响因素及路径分析	14	045108	学科教学（英语）	是
王惠	2106320025	王雪玉	初中英语课堂教学中教师情感的话语建构研究	14	045108	学科教学（英语）	是
胡珊珊	2106320026	何旭良	初中英语课堂师生提问-回答活动中教师支架策略多模态研究	14	045108	学科教学（英语）	是
宋成满	2106320027	沈永华	基于期望确认模型的高中生英语在线学习满意度影响因素研究	14	045108	学科教学（英语）	是
周嘉豪	2106320028	葛玉景	初中英语教材中的课程思政元素呈现研究——以人教版为例	14	045108	学科教学（英语）	是
郝彦奇	2106320029	石晓玲	教师支持的移动学习对中职生英语词汇自主学习能力影响的行动研究	14	045108	学科教学（英语）	是
杨昊宇	2106320030	徐托	基于教育目标分类理论的高中英语窄式阅读实证研究	14	045108	学科教学（英语）	是
徐南欣	2110320008	余晨辉	基于TSMC 5nm 工艺CPU模块的物理设计与实现	14	085403	集成电路工程	是
黄俊	2110320016	唐慧	全向天线的宽带与多频段应用研究	14	085403	集成电路工程	是
张智超	2110320020	谭庶欣	无滤波D类音频功率放大器设计	14	085403	集成电路工程	是
王鑫1	2110320024	余晨辉	宽禁带功率半导体开关逆变电路设计研究	14	085403	集成电路工程	是
徐佳斌	210320040	罗向东	车载SOT芯片的可靠性验证与优化研究	14	085403	集成电路工程	是
黄煌航	2110320053	王强	分布式光伏电站站构安全监测与主动防御系统研究	14	085403	集成电路工程	是
徐鹏鹏	2110320054	刘培生	IGBT功率模块封装散热设计及可靠性分析	14	085403	集成电路工程	是
孙力	2110320060	谭庶欣	车规级低压差线性稳压器设计	14	085403	集成电路工程	是
章一鸣	2110320062	陈海进	面向复杂环境的移动机器人路径规划与硬件加速研究	14	085403	集成电路工程	是
杨雨辰	2110320064	谭庶欣	基于LIN总线协议的车规级LED驱动芯片设计	14	085403	集成电路工程	是
丁梦涵	2101320001	黄伟	群文阅读在初中散文教学中的应用研究	14	045103	学科教学（语文）	是
董玉芳	2101320002	钱荣贵	支架式教学在初中自读课文中的应用研究	14	045103	学科教学（语文）	是
常先	2101320003	张伟	初中小说阅读内容的确定——从文学解读到教学解读	14	045103	学科教学（语文）	是
郭蒙蒙	2101320004	陈亮	初中语文文学类文本中“留白”艺术的教学研究	14	045103	学科教学（语文）	是
郭嘉嘉	2101320005	周建忠	统编版初中语文古典诗词爱国主题教学研究	14	045103	学科教学（语文）	是
崔勇健	2101320006	邵志华	美育视域下初中现当代散文教学研究	14	045103	学科教学（语文）	是
程慧慧	2101320007	周建忠	初中语文“文学阅读与创意表达”学习任务群研究与实践	14	045103	学科教学（语文）	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
宋惠娟	2101320008	徐燕	初中语文口头作业研究	14	045103	学科教学（语文）	是
吴静	2101320009	周远富	部编版高中语文先秦选教教学研究	14	045103	学科教学（语文）	是
陈婧	2101320010	王育红	初中语文教师写作素养研究	14	045103	学科教学（语文）	是
李文琦	2101320011	千金梅	部编版初中语文教材预习提示的编写特点及使用策略研究	14	045103	学科教学（语文）	是
贺芸	2101320012	秦香丽	核心素养视域下高中语文乡土小说教学研究	14	045103	学科教学（语文）	是
邵延斌	2101320013	施贤明	思维导图在初中说明文阅读教学中的应用研究	14	045103	学科教学（语文）	是
孙敬敏	2101320014	刘相臣	语文核心素养视域下的初中现代散文教学策略研究——以部编版教材中散文选文的教学为例	14	045103	学科教学（语文）	是
黄晓宇	2101320015	胡俊国	《陈情表》文本价值与教学内容的确定	14	045103	学科教学（语文）	是
邹乐	2101320016	田宇贺	初中语文儿童视角作品阅读教学研究	14	045103	学科教学（语文）	是
杨鑫	2101320017	徐燕	论初中语文教师作业设计知识与能力	14	045103	学科教学（语文）	是
张明慧	2101320018	贾捷	高中小说大单元教学实施路径研究	14	045103	学科教学（语文）	是
余珍	2101320020	陈春保	初中语文现代诗歌跨媒介阅读教学研究	14	045103	学科教学（语文）	是
王娟	2101320021	张小芳	叙事学视域下的初中小说阅读教学研究	14	045103	学科教学（语文）	是
吴佳欢	2101320022	徐敏	课程思政视角下高中古诗词教学实践研究	14	045103	学科教学（语文）	是
杜煥	2101320023	周远富	新课标背景下初中语文写字教学研究	14	045103	学科教学（语文）	是
潘薇薇	2101320024	胡俊国	初中鲁迅回忆性散文教学内容研究	14	045103	学科教学（语文）	是
陈红	2101320025	张学城	核心素养视域下初中文言文实践教学研究	14	045103	学科教学（语文）	是
汪敏	2101320026	万久富	《散步》的文本解读与教学价值研究	14	045103	学科教学（语文）	是
李奕琪	2101320028	周远富	部编版高中古代论说文思辨性阅读教学研究	14	045103	学科教学（语文）	是
朱春兰	2102320015	成鹏飞	TPACK视域下的高中物理教学设计研究——以动力学为例	14	045105	学科教学（物理）	是
石宏宇	2102320016	谭志中	课程思政融入高中物理情境教学实践探索——以人教版高中物理选择性必修内容为例	14	045105	学科教学（物理）	是
胡悦悦	2102320017	钟崇贵	基于大单元教学理念的高中物理“静电场”教学设计与实践	14	045105	学科教学（物理）	是
王玉玲	2102320018	王全	初中物理“跨学科实践”的教学设计与实践研究——以苏科版物理八年级上册为例	14	045105	学科教学（物理）	是
陈晓梅	2102320019	钟崇贵	核心素养视域下高、初中物理教学衔接的实践研究	14	045105	学科教学（物理）	是
承禹	2102320020	王全	高中物理电学测量性实验教学设计与实践研究	14	045105	学科教学（物理）	是
尹雨	2102320021	谭志中	STSE融入高中物理教学的实践研究——以人教版高中物理选择性必修教材为例	14	045105	学科教学（物理）	是
杨磊原	2102320022	成鹏飞	双线融合教学的开发与与设计--以初中物理“电磁转换”为例	14	045105	学科教学（物理）	是
郭仕滋	2102320023	王全	促进学生核心素养发展的ETA高中物理教学实践研究——以“电磁感应”为例	14	045105	学科教学（物理）	是
杨磊	2102320024	谭志中	归纳推理融入高中电磁学教学的探索与实践	14	045105	学科教学（物理）	是
陈亚歌	2102320025	袁国秋	面向光热电增强的多元醇复合相变材料的制备及应用研究	14	085400	电子信息	是
周雪	2102320026	袁国秋	基于黑体吸收-相变储能材料的分体式太阳能盐装置研究	14	085400	电子信息	是
张琦	2102320027	王素	基于模板的可调纳米间隔的金属阵列的SERS基底制备及其性能研究	14	085400	电子信息	是
覃文智	2102320028	赵敏	基于记忆事件触发机制的信息物理系统安全控制与滤波	14	085400	电子信息	是
黄世文	2102320029	潘宝珠	高精度双面抛光工艺研究	14	085400	电子信息	是
吴迪	2102320030	潘宝珠	高变倍比瞄准镜光学系统设计	14	085400	电子信息	是
仇荣升	2102320031	黄艳艳	基于磁性材料的低频高效超材料吸波体的设计与研究	14	085400	电子信息	是
白睿	2102320032	王素	间隙碘氧化对钙钛矿拉曼影响的研究	14	085400	电子信息	是
黄海萍	1930320001	陈亮	面向交通信息的车联网传输性能研究	14	085211	计算机技术	是
吴小慧	2010320002	陈亮	基于边缘计算的车联网视频传输算法设计与实现	14	085404	计算机技术	是
顾铭华	2010320047	李跃华	基于ROS的室内移动机器人导航优化算法研究与实现	14	085404	计算机技术	是
徐雷	2110320001	高鹏	基于图像处理的数据拟合方法研究	14	085404	计算机技术	是
纪晓迪	2110320002	孙强	硬件损伤下的去蜂窝大规模MIMO性能分析与优化设计	14	085402	通信工程(含宽带网络、移动通信等)	是
曹可欣	2110320003	程学云	基于线路变换的量子比特路由研究与实现	14	085404	计算机技术	是
南彦蛟	2110320004	陈亮	车载边缘计算中V2X传输协作方案设计与实现	14	085404	计算机技术	是
钱杨	2110320005	管致锦	量子线路多任务映射策略研究及实现	14	085404	计算机技术	是
韩秋云	2110320006	王杰华	面向康复训练的太极拳动作识别与应用	14	085404	计算机技术	是
杜超楠	2110320007	顾翔	基于深度学习的车道线检测算法研究与应用	14	085404	计算机技术	是
周彦琳	2110320009	陈翔	开发人员问答论坛帖子标题自动补全方法研究	14	085404	计算机技术	是
张振华	2110320010	李跃华	基于深度学习的自助售货机商品检测算法研究与应用	14	085404	计算机技术	是
沈陈瑞	2110320011	魏小林	基于源码可视化及语义分析的软件缺陷检测研究	14	085404	计算机技术	是
陈新宇	2110320012	程学云	量子线路分布式映射传输代价优化研究及实现	14	085404	计算机技术	是
施正阳	2110320014	张晚峰	基于语义信息的室内视觉SLAM系统的研究与实现	14	085404	计算机技术	是
宋梦强	2110320015	朱晓军	基于气球型弯曲光纤传感器的制备及应用研究	14	085402	通信工程(含宽带网络、移动通信等)	是
杨杨	2110320017	王进	全天时人群计数方法研究	14	085404	计算机技术	是
陶寒	2110320018	张晚峰	基于图匹配的点云配准系统的研究与实现	14	085404	计算机技术	是
罗奇才	2110320019	施振佳	基于图神经网络的多粒度社区发现算法研究与实现	14	085404	计算机技术	是
顾亚峰	2110320021	陈翔	基于预训练模型的API自动补全方法研究	14	085404	计算机技术	是
刘仁杰	2110320022	管致锦	面向串扰约束的量子线路映射研究与系统实现	14	085404	计算机技术	是
梁瑞	2110320023	王进	面向可见光与红外图像的地点识别	14	085404	计算机技术	是
沈昊	2110320025	魏小林	基于代码深度语义的软件漏洞检测方法研究	14	085404	计算机技术	是
文宝	2110320026	陈亮	基于多模态神经网络模型的代码补全系统的研究与实现	14	085404	计算机技术	是
王海鹏	2110320028	丁卫平	基于模糊逻辑的深度学习方法及其在医学图像分割中应用	14	085404	计算机技术	是
许宏伟	2110320029	陈亮	车联网广播消息拥塞控制优化设计与实现	14	085404	计算机技术	是
李响	2110320030	程学云	面向噪声约束的量子线路输出校准方法研究与实现	14	085404	计算机技术	是
王惠荣	2110320031	徐慧	基于改进YOLOv7的无人机航拍图像目标检测研究	14	085404	计算机技术	是
余子淳	2110320032	杨汶汶	多天线的去耦耦合设计与设计	14	085402	通信工程(含宽带网络、移动通信等)	是
李嘉信	2110320033	李洪均	基于空间信息优化的交通场景多目标跟踪算法研究与应用	14	085404	计算机技术	是
顾煜洋	2110320034	李跃华	基于嵌入式平台的杂草检测和定位研究及实现	14	085404	计算机技术	是
范鑫	2110320036	杨汶汶	面向5G基站应用的透波天线研究	14	085402	通信工程(含宽带网络、移动通信等)	是
仲轩	2110320037	李跃华	餐饮后厨作业人员着装规范检测算法研究与应用	14	085404	计算机技术	是
陈方宁	2110320038	王则林	基于图对比学习的电商推荐系统研究与实现	14	085404	计算机技术	是
吴博文	2110320039	施金	片集成介质谐振器宽带天线的研究与实现	14	085402	通信工程(含宽带网络、移动通信等)	是
大钧	2110320041	邱泰安	基于智能计算的NR-V2X资源分配优化机制研究	14	085404	计算机技术	是
顾天乐	2110320042	邱泰安	基于叠层贴片天线相控阵的阻抗匹配技术研究	14	085402	通信工程(含宽带网络、移动通信等)	是
许倬	2110320043	陈海进	弹性针布密集植针几何参数测量技术研究	14	085402	通信工程(含宽带网络、移动通信等)	是
吴涛	2110320044	王进	深度神经网络错误定位研究与实现	14	085404	计算机技术	是
张宇	2110320045	陈亮	车联网中应急消息传输策略研究与实现	14	085404	计算机技术	是
张翁坚	2110320046	施振佳	基于注意力机制和图卷积神经网络的异构网络表示学习方法研究和实现	14	085404	计算机技术	是
沈逸恒	2110320047	魏小林	基于预训练模型的Bash代码注释生成方法研究	14	085404	计算机技术	是
王海1	2110320048	吉晓东	混合概率信道下的全双工固定翼无人机中继快速优化研究	14	085404	计算机技术	是
石翔宇	2110320049	魏小林	融合多维度特征的软件缺陷定位研究	14	085402	通信工程(含宽带网络、移动通信等)	是
夏鸿峻	2110320050	陈翔	基于专家与语义特征融合的即时软件缺陷预测方法研究	14	085404	计算机技术	是
孙显干	2110320051	王强	分布式光伏电站运维监测系统研究	14	085402	通信工程(含宽带网络、移动通信等)	是
魏东	2110320052	张晚峰	基于惯性传感器的人类活动识别系统的研究与实现	14	085404	计算机技术	是
曹硕裕	2110320055	王进	低分辨率场景下特征融合视线估计方法研究	14	085404	计算机技术	是
刘星	2110320056	朱晓军	基于七芯光纤的气球型温度光纤传感器研究	14	085402	通信工程(含宽带网络、移动通信等)	是
吴一凡	2110320057	徐慧	弱依赖数据集的城市道路语义分割方法研究	14	085404	计算机技术	是
徐博洋	2110320058	沈晓燕	基于RSSI-APIT算法的室内定位系统	14	085402	通信工程(含宽带网络、移动通信等)	是
朱恒	2110320059	高鹏	融合机器学习的数据仿真与碰撞检测	14	085404	计算机技术	是
程邓阳	2110320061	顾翔	基于深度学习的车辆轨迹预测研究	14	085404	计算机技术	是
徐昂	2110320063	王则林	基于VisionTransformer的图像特征提取研究与实现	14	085404	计算机技术	是
耿宇1	2110320065	丁卫平	基于粒度计算的深度可解释性方法研究及其在肺癌医学图像中的应用	14	085404	计算机技术	是
黄俊卿	2119320001	王玉琴	岩藻糖基化修饰及其抑制刺在肝癌缺血再灌注损伤中的作用研究	14	105500	药 学	是
孙颖芳	2119320002	汤志远	FITM2调控MAGs代谢影响NSCLC细胞增殖及DDP耐药的作用及机制研究	14	105500	药 学	是
印健健	2119320003	朱红艳	氧化前素对慢性脑低灌注大鼠认知功能的保护作用及机制研究	14	105500	药 学	是
王佳茜	2119320004	刘功清	以菠萝蛋白酶为配体的双金属纳米簇的制备及其生物学应用研究	14	105500	药 学	是
姜有琴	2119320005	赵育	烯经的碳硒化和氢胺化反应研究	14	105500	药 学	是
王明慧	2119320006	吴峰	维拉帕米通过抑制TXNIP缓解星形胶质细胞糖酵解障碍治疗阿尔兹海默病	14	105500	药 学	是
张蕊雯	2119320007	许伯慧	脂质纳米粒用于提高阿昔替尼眼部生物利用度的研究	14	105500	药 学	是
耿佳乐	2119320008	姜志华	经典名方茵陈蒿汤饮片-基淮样品-颗粒关键质量属性传递规律研究	14	105500	药 学	是
周茜茜	2119320009	王伟奇	基于海藻酸钠的可注射水凝胶用于肿瘤化疗-声动力治疗	14	105500	药 学	是
何天琦	2119320010	顾锦华	异酯皮苷对肠缺血再灌注损伤的保护作用及机制研究	14	105500	药 学	是
王永皓	2119320011	刘功清	3-硝基咪唑与噻唑化合物的合成研究	14	105500	药 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
赵成烨	2119320012	陈广通	漆心材化学成分和抗炎活性研究	14	105500	药学	是
陈向阳	2119320013	苏高星	装载马来酸噻吗洛尔阴离子型与装载双氢磷酸钠阳离子型载药接触镜的开发	14	105500	药学	是
丁凯	2119320014	高红艳	靶向肝星状细胞的智能基因递送系统用于肝纤维化的治疗研究	14	105500	药学	是
刘小卫	2119320015	陈勇	小分子药物TM的口腔黏膜给药剂制研究	14	105500	药学	是
俞佳丽	2013320021	景宏美	基于网络药理学研究麝香保心丸对慢性心力衰竭的作用机制	14	105101	内科学	是
季潭柳	21320097	顾俊	基于双链死亡相关lncRNAs构建肺腺癌预后和肿瘤免疫景观的创新模型	14	105101	内科学	是
应秀远	2013320108	鲍柏军	外泌体携载组织因子致胰腺癌血液高凝状态的研究	14	105101	内科学	是
张末	2013320132	孙郁雨	PKM2通过HIF1- α /VEGFA通路调节腰骶关节突关节炎中关节软骨新生血管形成的机制研究	14	105109	外科学	是
卢玥	2013320333	张玉泉	宫颈LEEP术对宫颈活检准确性的再评估及宫颈LEEP术取用红卡对HPV转阴率的影响	14	105110	妇产科学	是
王子辰	2013320356	喻莹	FS-LASIK术中不同侧切角度对术后眼表恢复的影响	14	105111	眼科学	是
赵亚何	2013320400	吴志军	AGK促进直肠腺癌进展及对放射敏感性的影响	14	105113	肿瘤学	是
胡樱子	2013320447	冯兴梅	镱量子点/聚二甲基硅氧烷纳米复合材料的制备及在牙科的应用研究	14	105200	口腔医学	是
张家稳	2013320449	冯兴梅	LncKCNQ1OT1/hsa-miR-153-3p/RUNX2调控轴促进牙髓干细胞成牙本质分化的作用研究	14	105200	口腔医学	是
季楠	2113360003	祁雷	南通市某看守所男性在押人员童年创伤对心理健康状况的影响研究	14	105127	全科医学	否
王俊俊	2113360013	何志贤	甲状腺癌充气式经腋窝入路与传统手术的临床对比分析	14	105109	外科学	否
冒玉香	2113360019	何英	超声影像特征联合临床特征的Nomogram模型在甲状腺乳头状癌中央区淋巴结转移术前诊断中的应用研究	14	105107	影像医学与核医学	否
朱鹏飞	2113360022	何英	基于临床和超声图像特征的列线图模型在桥本甲状腺炎合并甲状腺乳头状癌中央区淋巴结转移术前评估中的价值	14	105107	影像医学与核医学	否
王新龙	2113360030	龚沈初	基于QCT对男性2型糖尿病患者短期血糖波动与骨代谢标志物及骨密度的相关性研究	14	105107	影像医学与核医学	否
李敏2	2113360036	祁雷	可解释机器学习模型在脓毒症相关性脑病患者发生院内死亡预测中的应用	14	105117	急诊医学	否
马飞燕	2113360038	崔磊	二维斑点追踪超声心动图评价2型糖尿病患者糖尿病肾病早期左心室收缩功能	14	105107	影像医学与核医学	否
贺道昀	2113360042	黄中伟	中长链脂肪乳剂治疗急性有机磷农药中毒的临床疗效观察	14	105117	急诊医学	否
郝汉中	2113360059	倪雪君	声触组织组量化成像（VTIQ）技术联合MRI成像在乳腺实性结节良恶性鉴别诊断中的应用价值	14	105107	影像医学与核医学	否
蔡仕楠	2113360064	何伯圣	基于双能量CT能谱参数对胃癌术前T分期的诊断研究	14	105107	影像医学与核医学	否
朱玖	2113360083	周媛	甲苯磺酸瑞马唑仑复合瑞芬太尼在老年患者无痛胃镜检查中的应用	14	105116	麻醉学	否
秦桂香	2113360086	吕学东	改良BLUE方案肺超声评分在机械通气患者中的应用价值	14	105101	内科学	否
江晓冬	2113360221	何伯圣	基于CTA影像特征的孤立性肠系膜上动脉夹层治疗方式选择模型的建立和评价	14	105107	影像医学与核医学	否
陶秀婷	2113360239	周媛	不同入路腰方肌阻滞对直肌根治术患者术后疼痛影响	14	105116	麻醉学	否
夏雪	2113360254	阮中宝	非瓣膜性心房颤动患者肺动脉高压与缺血性脑卒中相关性研究	14	105101	内科学	否
钱逸超	2113360272	祁雷	外周血NLR、PLR及其联合应用对老年社区获得性肺炎 诊断和预后评估的意义	14	105109	全科医学	否
王燕	2113360283	祁雷	南通部分地区新生儿先天性心脏病患儿妊娠环境危险因素研究	14	105109	全科医学	否
于燕	2113360290	刘华	核酸内切酶Dicer及其互作蛋白TARBP2与抑癌基因P53在小细胞肺癌中的表达及相关性分析	14	105101	内科学	否
沈周明	2113360304	卞兆连	影响慢加急性肝衰竭患者预后的因素分析	14	105101	内科学	否
陈晓明	2113360308	祁雷	合理饮食宣教对高尿酸血症并发症改善作用研究	14	105109	全科医学	否
李芳琴	2013320046	唐祝云	2型糖尿病合并超重/肥胖患者血清内酯酶化酶水平与阿片-促黑素细胞皮质激素、神经肽Y水平的相关性分析	14	105101	内科学	是
许增耀	2013320104	盛红专	基于冠脉动脉造影的影像组学列线图在预测择期冠脉介入无复流中的应用研究	14	105101	内科学	是
周悦	2013320165	王友友	来源于脐带间充质干细胞的外泌体对LPS介导的骨性关节炎的治疗作用	14	105109	外科学	是
姜勇成	2013320282	顾晓苏	抑制HDAC3/SIRT6在6-OHDA诱导的帕金森模型中的作用及机制研究	14	105104	神经病学	是
俞鹏飞	2013320283	孙秋虹	MPTP诱导的急性和亚急性小鼠帕金森模型炎症反应的比较研究	14	105104	神经病学	是
王萌2	2013320305	田为中	基于冠脉 CTA 的 FFR 临床应用价值及影像组学模型在冠脉功能性狭窄中的价值研究	14	105107	影像医学与核医学	是
钟雪娇	2013320383	茅国新	用于非小细胞肺癌患者生存率预测的可解释性事件发生时间机器学习模型的开发与验证	14	105113	肿瘤学	是
朱琳	2113320101	李军	基于LC-MS技术的磷酸胆碱转移酶 α 亚基对肺动脉高压影响的分析	14	105101	内科学	是
徐宏慧	2113320002	黄红铭	复发/难治多发性骨髓瘤患者CART治疗中CRS与临床指标关系的观察分析	14	105101	内科学	是
何文超	2013320022	刘鹏飞	内镜下放射状切开术与沙氏探条扩张术治疗食管下段良性狭窄的对比研究	14	105101	内科学	是
罗云凤	2113320006	邵建国	PDE7B通过诱导氧化应激抑制肝细胞癌发生发展的机制及临床研究	14	105101	内科学	是
徐海丽	2113320008	秦刚	HIV/AIDS患者初始接受抗病毒治疗药理学失败的预测模型研究	14	105101	内科学	是
唐茜茜	2113320009	王鑫雷	2型糖尿病口服葡萄糖耐量试验单相血糖峰值延迟与早期糖尿病肾病的相关性研究	14	105101	内科学	是
吴爱怡	2113320010	王鑫雷	血浆MOTS-c在中型肥胖患者中的表达水平及其对代谢综合征的诊断价值分析	14	105101	内科学	是
董莹婷	2113320011	钱俊波	细胞维甲酸结合蛋白CRABP2在结肠直肠癌中的表达及临床意义	14	105101	内科学	是
颜敏	2113320012	阮中宝	血清CK-18、临床常规指标及相关评分系统在MAFLD及MAFLD合并CHB患者中的临床价值评价	14	105101	内科学	是
朱敏1	2113320013	张海峰	通遥丸对非酒精性脂肪性肝病的治疗作用及机制的初步探索	14	105101	内科学	是
孙思逸	2113320014	鲍柏军	miRNA-27a-3p调控胰腺癌进展的作用机制研究	14	105101	内科学	是
袁再欣	2113320015	冯健	ABHD4对小鼠细胞生物学行为的影响及其作用机制的研究	14	105101	内科学	是
李玖	2113320016	林赠华	再生障碍性贫血患者与小鼠中巨噬细胞TET2的表达意义研究	14	105101	内科学	是
张哈露	2113320018	陈晓岚	腹膜透析患者外周血中ghrelin、SP24水平与血管钙化的相关性研究	14	105101	内科学	是
李丽	2113320019	潘海燕	运动康复对动脉粥样硬化中异位脂蛋白酶的表达调控及斑块稳定性的影响	14	105101	内科学	是
董晓晖	2113320020	张彬	血浆置换治疗肝脓毒症疗效的meta分析	14	105101	内科学	是
刘欣	2113320021	潘海燕	运动康复调控动脉粥样斑块组织中异位脂蛋白酶表达的机制研究	14	105101	内科学	是
杨珂	2113320022	何海艳	1,25(OH)2D3和IL-1 β 参与COPD合并营养不良的作用和机制研究	14	105101	内科学	是
钟红琴	2113320023	王海	FGFR抑制剂厄达替尼联合STAT3抑制剂Stattic抗肺鳞状细胞癌的作用研究	14	105101	内科学	是
孙钰	2113320024	秦刚	中国肺结核的流行病学特征及影响因素的研究	14	105101	内科学	是
陈翔宇	2113320025	张海峰	血清HBcrAg、HBV pgRNA检测在长期抗病毒治疗慢性乙型肝炎和乙型肝炎康复患者中的临床价值探讨	14	105101	内科学	是
单悦	2113320026	邱源旺	肝组织学检查G<2和S<2慢性乙型肝炎病毒感染患者疾病进展及相关影响因素研究	14	105101	内科学	是
吴飞霞	2113320027	张彬	机器学习模型和Logistic回归列线图在肝细胞癌术后复发风险预测中的应用	14	105101	内科学	是
王婕	2113320028	李民	外周血PD-1+CD4+TM细胞对HIV感染者免疫学应答临床意义的研究	14	105101	内科学	是
吴慧慧	2113320029	张义德	抗中性粒细胞胞浆抗体相关性血管炎患者的预后及感染风险分析	14	105101	内科学	是
董倩	2113320030	吴建华	持续非卧床腹膜透析患者幽门螺旋杆菌感染现状调查及相关因素分析	14	105101	内科学	是
陈月	2113320031	戴厚永	四种客观营养评估方法对维持性血液透析患者蛋白质摄入量消耗的分析与比较	14	105101	内科学	是
朱妍妍	2113320032	郑扣龙	外周血HTRA1对急性心肌梗死的潜在临床诊断价值及预后评估的研究	14	105101	内科学	是
刘佳佳	2113320033	戴厚永	维持性血液透析患者因感染住院的原因及危险因素分析	14	105101	内科学	是
陈洁	2113320034	黄红铭	单克隆免疫球蛋白分泌状态与多发性骨髓瘤患者临床特征及预后的关系	14	105101	内科学	是
陈敏月	2113320035	袁莉	血清CXCL1与糖尿病肾病相关性研究	14	105101	内科学	是
王露晶	2113320036	钱捷	类风湿关节炎患者骨密度、骨代谢标志物与血脂水平的相关性分析	14	105101	内科学	是
许彤彤	2113320037	顾云娟	2型糖尿病足病患者骨代谢与骨密度特征及其相关影响因素研究	14	105101	内科学	是
姜佳伟	2113320038	刘金霞	BCL7A在肝细胞癌中的表达及对患者预后、肝癌细胞侵袭、迁移的影响	14	105101	内科学	是
石燕楠	2113320039	钱捷	原发性干燥综合征合并肾损害的危险因素分析及预测模型建立	14	105101	内科学	是
桂媛媛	2113320040	黄新忠	紫草素通过减少铁死亡调控GAS-STING参与肾缺血再灌注损伤的机制研究	14	105101	内科学	是
张俞	2113320041	仇建伟	TRMT1在食管鳞状细胞癌中的表达水平及临床意义	14	105101	内科学	是
朱怡宁	2113320042	郭根凯	类风湿关节炎发病相关泛素化生物标志物及机制的研究	14	105101	内科学	是
张婷婷	2113320043	顾云娟	糖尿病患者胰岛相关抗体滴度变化对胰岛分泌功能及胰岛素抵抗影响研究	14	105101	内科学	是
丁寅晓	2113320044	方丽	单中心维持性血液透析患者生存质量的现状及临床分析	14	105101	内科学	是
胡佳蕾	2113320045	杨磊	HNRPNU在胃癌预后及奥沙利铂化疗敏感性中的作用研究	14	105101	内科学	是
潘婷婷	2113320046	俞燕	尿IgG/Cr、尿 α 1-MG/Cr水平与IgA肾病疾病严重程度及预后的相关分析	14	105101	内科学	是
杨爽	2113320047	刘华	基于临床特征、影像组学和数据机器学习对非小细胞肺癌化疗后肺部感染的影响因素分析及预测研究	14	105101	内科学	是
周曹慧	2113320050	顾云娟	血清25羟维生素D水平与2型糖尿病患者合并肌肉减少症发生风险的相关性研究	14	105101	内科学	是
向天涯	2113320051	黄新忠	紫草素通过调控TGF- β 1/Smad3/SP-1信号通路抑制MMT改善UUO肾脏纤维化的机制研究	14	105101	内科学	是
缪佳希	2113320052	苏建彬	2型糖尿病患者血清CCL5水平与胰岛 α 2细胞功能和肌肉质量的相关性研究	14	105101	内科学	是
陆云凡	2113320053	杨磊	AK4在胃癌预后和顺铂化疗敏感性中的作用研究	14	105101	内科学	是
吴璟	2113320054	李晓飞	MIR-181d-5p在钙化性主动脉瓣疾病中的作用	14	105101	内科学	是
王心薇	2113320055	顾云娟	血清催产素水平与超重/肥胖型多囊卵巢综合征相关性研究	14	105101	内科学	是
刁兴坪	2113320056	顾俊	联合炎症及死亡相关基因构建肺腺癌预后风险模型及其应用价值的研究	14	105101	内科学	是
徐佳仪	2113320057	周晓宇	SPHK1通过鞘脂代谢—内质网应激调控肺腺癌进展的作用机制研究	14	105101	内科学	是
魏宇2	2113320058	方丽	血管通路对维持性血液透析患者住院情况和生存预后的影响	14	105101	内科学	是
黄玉蝶	2113320060	刘红	多发性骨髓瘤出血和血栓风险分析：一项多中心真实世界研究	14	105101	内科学	是
杨佳楠	2113320061	顾俊	基于基底膜相关基因构建风险模型用于肺腺癌预后及免疫学特征的研究	14	105101	内科学	是
徐蕊	2113320062	达展云	类风湿关节炎患者发生骨质疏松症的危险因素分析及风险预测模型建立	14	105101	内科学	是
李敏3	2113320063	戴厚永	维持性血液透析患者超滤脱水变化对透析中低血压的影响	14	105101	内科学	是
刘婧怡	2113320064	王蓬波	肺动脉高压患者血清差异表达蛋白和代谢物的测定及其可能意义分析	14	105101	内科学	是
陈楚楚	2113320065	陆齐	应用心肌做功参数评估房颤合并HFpEF患者冷冻球囊消融术后心功能情况	14	105101	内科学	是
史悦	2113320067	郭根凯	两种不同AK抑制剂对类风湿关节炎患者血脂代谢的比较研究	14	105101	内科学	是
纪菲菲	2113320069	杨力	泊马度胺为基础的新联合方案治疗PCNSL的临床研究	14	105101	内科学	是
纪豪强	2113320070	李晓飞	血清LRR11与经导管消融术后房颤复发的相关性研究	14	105101	内科学	是
朱紫芬	2113320071	吴建华	腹膜透析患者H型高血压与心血管危险因素及透析充分性的相关性研究	14	105101	内科学	是
徐佳萍	2113320072	王雪琴	2型糖尿病患者血清促甲状腺激素与胰岛 α 2细胞功能的相关性研究	14	105101	内科学	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
吴悦	2113320073	张健锋	一碳代谢物SAM重编程mRNA内部7G甲基化促进结直肠癌早期转移的机制	14	105101	内科学	是
胡玉	2113320074	钱俊波	CDKN3在结直肠癌中的生物学功能及相关机制的初步探索	14	105101	内科学	是
赵梦婷	2113320075	俞燕	利妥昔单抗在单中心初治原发性肾病患者中的疗效对比及预后影响因素分析	14	105101	内科学	是
邹萍	2113320076	张义德	利妥昔单抗（汉利康）治疗特发性膜性肾病的疗效及安全性观察	14	105101	内科学	是
张紫婷	2113320078	周莺	免疫性血小板减少症TPO-RA治疗停药缓解的相关因素分析及免疫机制探索	14	105101	内科学	是
魏静雯	2113320079	卢宇	探讨血清外泌体miRNA-132及SIRT1在2型糖尿病伴轻度认知障碍中的诊断价值	14	105101	内科学	是
崔爽	2113320080	钱捷	类风湿关节炎合并间质性肺病的临床特征及与外周血淋巴细胞亚群的相关性研究	14	105101	内科学	是
闻飞帆	2113320081	王晓华	2型糖尿病患者左心室功能及收缩同步性与胰岛素抵抗的相关性研究	14	105101	内科学	是
杜艳萍	2113320082	林茂松	NSUN5通过调控 EMT 促进肝癌细胞迁移侵袭的研究	14	105101	内科学	是
宣晗	2113320083	袁伟燕	基于生物信息学分析蛋白激酶D3与肝细胞癌患者预后和免疫浸润的关系	14	105101	内科学	是
蔡晓明	2113320084	易楠	血清3-磷酸肌醇依赖性蛋白激酶1（PDPK1）水平与结直肠癌合并2型糖尿病的相关性研究	14	105101	内科学	是
焦慧	2113320085	顾云娟	血清尿酸水平与原发性醛固酮增多症的相关性研究	14	105101	内科学	是
谢凤琴	2113320086	陈金亮	LOX-1及其配体CRP在非小细胞肺癌患者中的表达意义及相关研究	14	105101	内科学	是
王梦	2113320087	刘艳梅	糖尿病周围神经病变与基质金属蛋白酶水平及脑实质体积变化的相关性研究	14	105101	内科学	是
孙丽媛	2113320088	潘海燕	远程指导下的居家运动康复对不同慢性心力衰竭患者情绪和生活质量影响的比较研究	14	105101	内科学	是
卢妹妹	2113320089	陆翠华	着丝粒蛋白1通过激活RAS/MEK/ERK信号轴促进肝癌细胞增殖、迁移和上皮-间充质转化过程	14	105101	内科学	是
沈雨涵	2113320090	周国雄	烟花式在炎症性肠炎中的抗炎作用机制	14	105101	内科学	是
任琪琪	2113320091	陆翠华	MASP1通过PI3K/AKT/mTOR通路抑制肝癌细胞增殖和迁移	14	105101	内科学	是
卢凯涛	2113320092	刘肇修	ITGBL1在DSS诱导的小鼠急性结肠炎中的作用及分子机制研究	14	105101	内科学	是
袁高阳	2113320094	刘肇修	ITGBL1在DSS诱导肠上皮细胞铁死亡过程中的作用及分子机制研究	14	105101	内科学	是
徐迟	2113320095	易楠	基于生物信息学和机器学习识别炎症相关的结直肠癌分子亚型并构建预后模型	14	105101	内科学	是
刘虎	2113320096	盛红专	皮肤T细胞吸引趋化因子在诊断青年冠心病中的作用	14	105101	内科学	是
张志明	2113320097	林碧华	T淋巴细胞LAG-3表达在再生障碍性贫血发病中作用研究	14	105101	内科学	是
毛晴伟	2113320098	鲍柏军	携载吉西他滨的自体肿瘤细胞对胰腺癌治疗的研究	14	105101	内科学	是
孙立琪	2113320100	张彬	基于血清学指标和消化系超声新模型对乙型肝炎肝硬化食管静脉曲张的预测价值	14	105101	内科学	是
颜杨	2113320101	翟利帅	多组学研究CHCHD1通过转化生长因子β1型受体促进肝细胞癌转移	14	105101	内科学	是
陈伟杰	2113320102	卞兆连	外源性IL-34改善炎症性肠病的基础及应用研究	14	105101	内科学	是
龙天祥	2113320104	吕学东	巨噬细胞外泌体通过circCCDC66参与非小细胞肺癌奥希替尼耐药分子的机制研究	14	105101	内科学	是
王幸临	2113320105	陆齐	房颤伴心衰患者冷冻球囊消融和药物治疗的对比性研究	14	105101	内科学	是
裴江华	2113320106	阮中宝	血小板/血清C-反应蛋白比值联合CD64、PCT对脓毒症患者病情发展及预后的评估价值	14	105101	内科学	是
李鑫懿	2113320107	李民	IL-27与代谢相关脂肪性肝病的相关性研究	14	105101	内科学	是
沈泓源	2113320109	张健锋	胰腺导管腺癌血浆循环肿瘤DNA的甲基化生物标志物筛选及其机制研究	14	105101	内科学	是
储辰昱	2113320111	方丽	慢性肾脏病与胃肠道炎症反应相互关系的临床研究及机制探讨	14	105101	内科学	是
潘浩楠	2113320112	陈晓岚	CD44和COL1A1在慢性肾脏病中的表达及其临床意义	14	105101	内科学	是
周朱一	2113320113	周国雄	CORO1C通过PI3K/AKT信号通路促进胰腺癌恶性进展	14	105101	内科学	是
周宇航	2113320114	仇建伟	TNFSF10在食管鳞状细胞癌中的表达及临床意义	14	105101	内科学	是
曹鑫南	2113320115	盛红专	肥厚型心肌病的基因筛查和精准消融治疗	14	105101	内科学	是
董志兴	2113320116	卞兆连	hsa_circ_0004788调控HCC进展和索拉非尼治疗预后的研究	14	105101	内科学	是
孙浩文	2113320117	袁伟燕	《在结肠腺癌中识别铁死亡抑制因子亚型并构建预后模型》	14	105101	内科学	是
王若淳	2113320118	刘肇修	CENPU在结直肠癌患者癌组织中的表达情况及临床意义	14	105101	内科学	是
范梦磊	2113320119	王小云	DJ-1通过促进Nrf2减轻炎症性肠病氧化应激损伤	14	105101	内科学	是
郝英才	2113320120	朱红涛	血清补体C1q水平与冠心病患者PCI术后支架内再狭窄的关系	14	105101	内科学	是
黄甫春	2113320121	刘华	基于倾向性评分匹配探究肌少症对接受抗血管生成治疗的晚期非小细胞肺癌患者预后的影响	14	105101	内科学	是
陈雨枫	2113320122	盛红专	CX3CL1/CX3CR1轴参与大鼠TNF α 3基因D128Y突变致心肌细胞肥大	14	105101	内科学	是
王巍	2113320124	李晓飞	先天性心脏病相关肺动脉高压血浆中IL-13的变化及与肺动脉压相关性研究	14	105101	内科学	是
陈逸群	2113320125	倪松石	基于机器学习算法探讨炎症标志物联合内镜超声影像特征对晚期非小细胞肺癌免疫治疗的疗效评估	14	105101	内科学	是
杨凡	2113320126	吴巧珍	阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征患者脑电波功率差异及其与认知功能的相关性研究	14	105101	内科学	是
王鑫2	2113320127	阮中宝	贝前列素钠对小鼠心肌梗死及再灌注损伤的保护作用	14	105101	内科学	是
顾鹏洋	2113320128	陆齐	射频消融治疗冷冻消融术后复发性房颤的疗效：倾向性评分匹配分析	14	105101	内科学	是
陈文奇	2113320129	李军	基于转录组学分析和机器学习的特发性肺动脉高压细胞衰老生物标志物的研究	14	105101	内科学	是
王新敬	2113320130	李晓飞	卵圆孔未闭合合并偏头痛封堵治疗前后血浆PACAP和ET-1的变化及与偏头痛的相关性研究	14	105101	内科学	是
张仁奎	2113320131	施林生	O-GlcNAc糖基化影响缺血状态下心肌细胞自噬水平的机制研究	14	105101	内科学	是
居朕	2113320132	林茂松	Circ-CCND1通过影响miR-193a-3p促进人结直肠癌细胞的增殖及侵袭	14	105101	内科学	是
黄新雅	2113320133	蔡玉辉	智能温敏释药水凝胶敷料的制备及应用	14	105111	外科学	是
尤欢	2113320134	倪启超	铁死亡相关基因的三阴性乳腺癌化疗耐药预测模型的构建	14	105111	外科学	是
喻珂	2113320135	王华	基于炎症反应相关基因特征的乳腺癌预后模型的构建	14	105111	外科学	是
梁捷	2113320136	王古衡	载microRNA-34a-5p纳米球水凝胶缓释系统对跟腱愈合作用的研究	14	105111	外科学	是
张丹	2113320137	王庆庆	SCARB2的表达影响肿瘤微环境导致乳腺癌不良预后的研究	14	105111	外科学	是
娜何	2113320138	施金龙	CircSATB1通过miR-607/LRRC4通路抑制胶质瘤恶性生长的作用及机制研究	14	105111	外科学	是
王逢时	2113320139	蔡玉辉	聚乙醚基仿胶原水凝胶纤维的制备与止瘤性能研究	14	105111	外科学	是
她一珊	2113320140	倪启超	转录因子KLF5靶向RhoC调控血管拟态三阴性乳腺癌紫杉醇耐药	14	105111	外科学	是
潘荷玉	2113320141	陈建	神经炎症响应型荧光诊疗剂的设计、合成及用于脑缺血再灌注的诊断与治疗研究	14	105111	外科学	是
李子含	2113320142	张逸	壳寡糖通过介导成纤维细胞增殖迁移促进糖尿病创面愈合的研究	14	105111	外科学	是
陈雨霞	2113320143	范仁根	HOMER3通过上调F2H2并调控miR-361/GPNMB轴促进肝细胞癌进展	14	105111	外科学	是
朱正涵	2113320144	张逸	工程化巨噬细胞膜仿生载基因纳米球靶向给药促进深II度烧伤创面修复的机制研究	14	105111	外科学	是
王梦婷	2113320145	龚振华	PLIN1调控糖尿病足溃疡创面炎症损伤的分子机制及意义	14	105111	外科学	是
张颖	2113320146	沈根海	AIM2在结直肠癌中的表达及作用机制研究	14	105111	外科学	是
潘静	2113320147	施民新	RUNX1调控血管拟态对三阴性乳腺癌紫杉醇敏感性影响的研究	14	105111	外科学	是
周建华	2113320148	马利民	基于单细胞和转录组测序探究CDC45与肾透明细胞癌的总体生存率以及免疫之间的关系	14	105111	外科学	是
奚铭凡	2113320149	祁俊	曲安奈德联合脂肪干细胞抑制兔耳增生性瘢痕的实验研究	14	105111	外科学	是
查吉亮	2113320150	陈建乐	细胞外基质相关基因介导的肺腺癌诊断和免疫治疗的生物信息学分析与实验验证	14	105111	外科学	是
陈刚	2113320151	郭俊	miR-1468-5P靶向PXDN影响胶质瘤细胞EMT现象机制的研究	14	105111	外科学	是
胡钦	2113320152	薛群	肿瘤微环境中免疫细胞对非小细胞肺癌的作用及机制研究	14	105111	外科学	是
陈荣进	2113320153	张亚军	LINC01133通过海绵吸附 miR-304-5p 调控 MARCKS 表达促进肺鳞状细胞癌发展	14	105111	外科学	是
缪家树	2113320154	何志贤	充气法经腋腔镜下胸锁乳突肌前缘与胸锁乳突肌间隙入路治疗甲状腺乳头状癌的比较	14	105111	外科学	是
黄天宁	2113320156	施金龙	慢性硬膜下血肿术后复发的影像学预测模型及谱图值的构建	14	105111	外科学	是
周国伟	2113320157	薛群	铜死亡预测肺腺癌的风险和临床结果	14	105111	外科学	是
徐海斌	2113320158	高恒	Galectin-3在ICH后促进小胶质细胞/巨噬细胞血肿清除的研究	14	105111	外科学	是
李东迁	2113320160	朱铭岩	基于失果凋亡相关基因开发肝细胞癌的临床预后模型及其实验验证	14	105111	外科学	是
曹晓文	2113320161	仲捷	肺腺癌转录因子靶基因调控网络分析	14	105111	外科学	是
殷栋	2113320163	祁俊	脂肪胶联合富含血小板血浆对兔耳增生性瘢痕的作用及对TGF-β1的影响	14	105111	外科学	是
陆冠一	2113320164	范向军	双表型肝细胞癌中HDAC2的表达及其临床意义	14	105111	外科学	是
赵群	2113320165	王志伟	环状RNA circ_0030167通过IGF2BP1诱导胰腺癌细胞自噬和铁死亡	14	105111	外科学	是
时宇亮	2113320166	谭军	应用四维CT研究下尺桡关节的生物力学变化	14	105111	外科学	是
仲铭洋	2113320167	吴寒	ADAMTS12对结直肠癌增殖、侵袭迁移及预后的作用研究	14	105111	外科学	是
章佳鑫	2113320168	卢庆生	非体外循环冠脉搭桥手术血糖蛋白中和肝素使用剂量的效果观察	14	105111	外科学	是
许李俊	2113320169	王庆庆	铜死亡相关蛋白 D1D 影响乳腺癌恶性表型并与免疫微环境及不良预后相关的研究	14	105111	外科学	是
田进杰	2113320171	张毅	PDCD1信号在创伤性脑损伤后神经炎症中的作用及机制研究	14	105111	外科学	是
代成思	2113320172	徐希德	基于NETs相关基因胶质瘤预后模型构建及关键基因OSGIN2的鉴定验证和潜在功能机制分析	14	105111	外科学	是
许可珊	2113320173	刘银	基于失果凋亡相关基因的肺腺癌预后模型构建和建模基因PIK3R3功能探索	14	105111	外科学	是
胡伟梁	2113320174	汪志峰	肝性脑病中膜联蛋白 A1 调节 NLRP3 炎症小体激活的作用和机制研究	14	105111	外科学	是
吴敏超	2113320176	史加海	基于衰老相关基因的肺腺癌预后模型构建及关键基因验证	14	105111	外科学	是
雷锐	2113320177	徐希德	肿瘤成纤维细胞通过CCL5/CCR5轴促进免疫功能抑制性细胞侵袭行为的机制研究	14	105111	外科学	是
赵佳平	2113320178	柯宏刚	非小细胞肺癌组织及术后引流液SHOX2和RASSF1A基因甲基化临床价值	14	105111	外科学	是
许雁皓	2113320179	宋建祥	基于多模态磁共振放射组学特征结合 B7-H3 因子 在食管癌淋巴结转移早期识别中的应用价值	14	105111	外科学	是
冯晨	2113320180	陈建乐	基于巨噬细胞相关基因构建肺腺癌预后模型及实验验证	14	105111	外科学	是
侯烽	2113320181	杨柳	负载αDSPP的聚合物胶束对胶质瘤细胞增殖及迁移的相关作用研究	14	105111	外科学	是
陈泓宇	2113320183	曹翔	铜死亡相关基因可预测肺腺癌患者预后、免疫疗效及化疗敏感性	14	105111	外科学	是
何聪	2113320184	王古衡	纳米球/水凝胶系统介导miRNA-494-3p对大鼠肩袖腱骨愈合的影响	14	105111	外科学	是
黄鑫园	2113320185	杨柳	SASH1-PKM2 调节糖酵解作用于星形胶质细胞增殖的机制研究	14	105111	外科学	是
陆泰聪	2113320186	施金龙	ACOT9表达在胶质瘤中预后相关性分析：基于CGGA数据库的研究	14	105111	外科学	是
陆易胜	2113320187	陈建	昼夜节律对创伤性颅脑损伤（TBI）微环境的调控作用研究	14	105111	外科学	是
郑杰升	2113320188	卢庆生	CPB时局部使用新型冰泥对脑神经及心肌影响机制的实验研究以及临床效果观察	14	105111	外科学	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
杨一帆	2113320189	陈钟	术前虚弱对八旬肝癌肝切除术患者预后影响的多中心研究	14	105111	外科学	是
赵子豪	2113320190	薛万江	槐香烯在放射性肠炎中的保护作用及机制研究	14	105111	外科学	是
陆云鹏	2113320191	何志贤	USP11通过去泛素化和稳定PGAM5调节乳腺癌进展的作用及机制研究	14	105111	外科学	是
孙俊豪	2113320192	马利民	探讨炎症标志物PLR在前列腺癌中的诊断价值	14	105111	外科学	是
徐宇	2113320193	李鹏	一种改良肝脏悬吊技术在腹腔镜减重手术中的应用研究	14	105111	外科学	是
李松	2113320194	李文光	基于TCGA数据库研究UNC5D与肾透明细胞癌预后的关系	14	105111	外科学	是
彭锐	2113320195	郑兵	TRMT1过表达促进肾透明细胞癌的增殖和侵袭并诱导上皮-间质转化	14	105111	外科学	是
姜宇浩	2113320196	茅天	WALANT小切口与臂丛麻醉常规切口胆管松解术临床疗效的对比研究	14	105111	外科学	是
高阳	2113320197	李文光	基于WHO/ISUP分组和血清学指标构建前列腺癌骨转移风险预测模型	14	105111	外科学	是
包潜	2113320198	朱铭岩	胰腺癌中失巢凋亡相关基因机制的综合分析与实验验证	14	105111	外科学	是
夏卓鹏	2113320199	江晓晖	HOXB4通过药物外排参与结直肠癌西妥昔单抗耐药的机制研究	14	105111	外科学	是
陈佳力	2113320200	尤小兰	自体间皮组织在肝门部胆管狭窄中的应用	14	105111	外科学	是
沈佳乐	2113320201	秦军	环状RNA hsa_circ_0009022在结直肠癌中的作用初步研究	14	105111	外科学	是
李志鹏	2113320202	崔小鹏	DTX3L在结直肠癌奥沙利铂耐药中的作用研究	14	105111	外科学	是
张伟	2113320203	陈钟	瘦型非酒精性脂肪性肝病相关肝细胞癌肝切除术后预后的多中心研究	14	105111	外科学	是
王悦	2113320204	马影	DUSP5对血管平滑肌细胞表型转换、增殖与迁移的影响及机制研究	14	105111	外科学	是
王涛2	2113320205	徐希德	神经内镜下经改良远外侧入路对枕骨大孔区的解剖学研究	14	105111	外科学	是
魏世超	2113320206	赵旭东	慢性肾脏病患者肠道真菌微生态与免疫的相关性研究	14	105111	外科学	是
于松	2113320207	沈根海	滨蒿内酯通过抑制自噬增强5-氟尿嘧啶对结直肠癌细胞化疗敏感性的机制研究	14	105111	外科学	是
郭子杰	2113320208	王小林	ATP5B参与膀胱癌进展及顺铂耐药机制的研究	14	105111	外科学	是
王通	2113320209	杨柳	SASH1与MARCKS相互作用通过AKT通路影响胶质瘤细胞增殖和迁移的初步研究	14	105111	外科学	是
白祥	2113320210	冯士春	PRSSI促进胃癌细胞侵袭和转移的机制研究	14	105111	外科学	是
张佳桦	2113320211	施炜	老、幼年大鼠海马星形胶质细胞中miR-484靶向CSF-1调控神经干细胞的增殖和分化	14	105111	外科学	是
薛桦	2113320212	蔡鸿宇	IPO7通过DNA损伤修复途径调节肝细胞癌索拉非尼敏感性的机制研究	14	105111	外科学	是
章庆	2113320213	赵旭东	CX3C锌指蛋白1在胃癌中的表达及功能研究	14	105111	外科学	是
蒋艺	2113320215	陈建	经鼻滴注hUC-MSC-Exos通过Pkb2-OPA1途径对脑外伤后神经元的保护作用	14	105111	外科学	是
王汝杰	2113320216	李文光	基于慢性压力相关基因构建膀胱癌预后模型及验证	14	105111	外科学	是
张帆帆	2113320217	龚炎培	揭示PPARG在掌腱膜挛缩症中的治疗潜力：对ECM调节和纤维化抑制的见解	14	105111	外科学	是
钮溯杰	2113320218	朱建伟	TRIM29通过调节细胞的增殖和侵袭能力促进胃癌的发展研究	14	105111	外科学	是
丁文轩	2113320219	唐伟东	靶向药物联合TACE在肝细胞癌患者根治术后辅助治疗的应用效果	14	105111	外科学	是
陆周	2113320220	毛鹏生	GZMB促进胃癌的迁移、侵袭和EMT进程	14	105111	外科学	是
赵江华	2113320221	蔡卫华	tRF-27-k78WPXZIEQ在肝细胞癌中的异常表达及功能研究	14	105111	外科学	是
岳志强	2113320222	吴金柱	信号素4F（SEMA4F）在肝细胞癌中的异常表达及临床相关研究	14	105111	外科学	是
童韶斌	2113320223	蔡玉辉	可注射型富血小板纤维蛋白在中厚皮片供皮区创面的临床应用研究	14	105111	外科学	是
林志毅	2113320224	明志兵	ALOX5在主动肿瘤和夹层中的表达及相关机制研究	14	105111	外科学	是
焦崇怡	2113320225	王鹏	单孔腹腔镜经腹膜前疝修补术的安全性和可行性分析及在女性患者中的应用	14	105111	外科学	是
鹿磊	2113320226	冯士春	THBS5通过MAPK/ERK通路促进胃癌进展的机制研究	14	105111	外科学	是
胡晨巍	2113320227	吴寒	手术切除对肝细胞癌根治术后复发及预后的影响研究	14	105111	外科学	是
李鑫	2113320228	黄海涛	HAX1通过JNK、P38和ERK信号通路调控ESCC的迁移、增殖和凋亡	14	105111	外科学	是
牛天李	2113320229	唐静	沉默KPN2的表达对胃癌BGC-823细胞增殖凋亡的影响及机制研究	14	105111	外科学	是
王柏豪	2113320230	张逸	携带bFGF和VEGFA基因的血小板膜仿生纳米颗粒促进深度烧伤创面愈合	14	105111	外科学	是
孟伟	2113320231	马利民	MYO6在肾透明细胞癌中的表达及其与预后、免疫的意义研究	14	105111	外科学	是
胡悠扬	2113320232	印其友	衰老相关基因FEN1对神经母细胞瘤的进展及顺铂化疗敏感性的相关性研究	14	105112	儿外科学	是
李诗林	2113320233	成华	整合素β1在婴幼儿血管瘤中的作用及其抑制剂与普萘洛尔联合用药的研究	14	105112	儿外科学	是
周晓蒙	2113320234	葛文亮	NEK2基因在小鼠睾丸发育中的功能及其与隐睾的关系研究	14	105112	儿外科学	是
杨洋2	2113320235	印其友	CircARID1A通过海绵miR-762上调NFIX改善肠缺血再灌注损伤后肠上皮增殖和屏障功能	14	105112	儿外科学	是
杨泽	2113320236	成华	聚赖氨酸丝素蛋白复合水凝胶在尿道下裂修复中的初步研究	14	105112	儿外科学	是
石雷	2113320238	陶然	镍（Ni）多酚网络增韧的鱼鳞支架用于改善肩袖缝合愈合的研究	14	105113	骨科学	是
吴祖安	2113320239	陈向东	miR-329-5p在脐带间充质干细胞来源的外泌体治疗骨性关节炎中的作用研究	14	105113	骨科学	是
钱泳全	2113320240	韩庆林	拇外翻矫形术后足弓变化及其与前足力线改变的相关性研究	14	105113	骨科学	是
陈柏森	2113320242	崔志明	基于腰椎CT的放射组学模型在老年骨质疏松患者诊断中的应用	14	105113	骨科学	是
匡显豪	2113320244	朱建伟	人工虎骨粉对失神经肌萎缩的影响及作用机制	14	105113	骨科学	是
陈天豪	2113320245	张亚峰	衰老骨细胞来源的外泌体中miR-494-3p的表达通过PTEN/PI3K/AKT通路抑制成骨并加速年龄相关的骨丢失	14	105113	骨科学	是
朱洋	2113320246	周振宇	新型锁止血粉用于开放性骨折快速止血、抗菌、骨缺损再生的应用研究	14	105113	骨科学	是
杨长威	2113320247	陈晓庆	脐带间充质干细胞来源的细胞外囊泡装载褪黑素促进骨髓损伤恢复的机制研究	14	105113	骨科学	是
李自豪	2113320248	徐冠华	造血激酶（HCK）在骨髓损伤中放大NLRP3炎症小体促炎信号的机制研究	14	105113	骨科学	是
陈智超	2113320249	周振宇	胫骨骨折术后康复影响因素研究	14	105113	骨科学	是
王恒	2113320250	陈晓庆	GelMA水凝胶封装负载小梁碱的小细胞外囊泡促进骨髓损伤修复	14	105113	骨科学	是
陈靖	2113320251	王友华	软骨干/祖细胞外泌体促进大鼠膝关节炎软骨修复的作用研究	14	105113	骨科学	是
刘磊	2113320252	袁崧	SOX9调控P38 MAPK通路在踝关节骨关节炎软骨骨细胞凋亡中的作用机制研究	14	105113	骨科学	是
廖泽华	2113320253	孙郁南	经血干细胞调控脊髓损伤中小胶质细胞异质性的研究	14	105113	骨科学	是
李传俊	2113320254	保国锋	ATF2调控腰椎关节关节炎软骨细胞铁死亡的分子机制研究	14	105113	骨科学	是
刘学鹏	2113320255	李海俊	角蛋白8调节氧化应激对失神经骨骼肌萎缩的影响	14	105113	骨科学	是
林俊飞	2113320256	朱建伟	转录组测序揭示SKP-SC-EV3减轻失神经肌萎缩的分子机制	14	105113	骨科学	是
倪颖辰	2113320258	王友华	多功能亮糖水凝胶在类风湿性关节炎进展中的作用及机制研究	14	105113	骨科学	是
孟浩	2113320259	王雪峰	肠道菌群在非体外抗炎症治疗骨关节炎过程中的作用研究	14	105113	骨科学	是
李可睿	2113320260	刘巍	改良垂直缝线固定技术治疗髌骨下极骨折的有限元分析	14	105113	骨科学	是
刘健	2113320261	刘巍	GPX3通过调控AKT-STAT信号通路参与膝关节软骨骨细胞凋亡的机制研究	14	105113	骨科学	是
庄旭	2113320262	陈向东	Ponte截骨与PSO截骨治疗陈旧性胸腰椎骨折伴陈旧中后凸畸形的比较研究	14	105113	骨科学	是
冯贤	2113320263	陶然	可注射微米绣花复合水凝胶通过释放“露珠”和“花粉”增强软骨再生	14	105113	骨科学	是
刘欣月	2113320264	张琴芬	肥胖及超重学龄儿童数学计算认知功能的事件相关电位研究	14	105102	儿科学	是
范娇娇	2113320265	张琴芬	基于MMR及RS-EEG的晚期早产儿辅食加工能力研究	14	105102	儿科学	是
韩慧杰	2113320266	郑爱斌	睡眠呼吸障碍儿童认知行为特征与肺功能的相关性研究	14	105102	儿科学	是
赵金芝	2113320267	吴尤佳	儿童大叶性肺炎形成支气管肺液栓的危险因素分析及预测模型的建立	14	105102	儿科学	是
邵晶晶	2113320268	薛梅	血清sRAGE、sE-选择素及HMGB1对新生儿急性呼吸窘迫综合征诊断价值的研究	14	105102	儿科学	是
赵颖1	2113320269	杨卫霞	MYC对1型糖尿病相关基因BATE3的转录调控机制研究	14	105102	儿科学	是
董泰安	2113320270	薛梅	血清Tau蛋白、BDNF、GFAP水平对窒息早产儿脑损伤早期诊断价值的研究	14	105102	儿科学	是
赵思蓉	2113320271	杨卫霞	NK细胞发育在儿童1型糖尿病中的作用研究	14	105102	儿科学	是
周子蕊	2113320272	李海英	母妊娠期高血压疾病新生儿临床结局及婴儿期生长发育分析	14	105102	儿科学	是
姜于洁	2113320273	杨卫霞	MSTN在肥胖儿童代谢相关脂肪性肝病中的研究	14	105102	儿科学	是
陆泓屹	2113320274	宋磊	多数据集探讨铁死亡相关CcrRNA网络在新生儿缺氧缺血性脑病中的机制研究	14	105102	儿科学	是
黄宇琴	2113320275	李海英	不同雾化吸入方案治疗毛细支气管炎疗效及安全性的网状Meta分析	14	105102	儿科学	是
张紫玉	2113320276	李红新	发育性语言障碍早产儿的脑皮层结构MRI研究	14	105102	儿科学	是
韦珂	2113320277	赵建美	线粒体DNA调控GAS-STING在川崎病急性期炎症中的机制研究	14	105102	儿科学	是
张璇	2113320278	李斌	血清HMGB1、NLR及炎症反应指标与小儿热性惊厥的相关性研究	14	105102	儿科学	是
陈鹏	2113320280	吴尤佳	母乳LST-b促进髓鞘分支和突触形成的机制研究	14	105102	儿科学	是
纪浩楠	2113320281	李斌	微塑料颗粒改变肠道菌群结构引起儿童多动行为的机制研究	14	105102	儿科学	是
顾瑞寅	2113320282	李斌	基于生物反馈治疗的多种治疗方案对注意缺陷多动障碍儿童疗效的研究	14	105102	儿科学	是
邱宇	2113320283	赵建美	hUC-MSCs调节自噬改善川崎病冠状动脉细胞功能的机制研究	14	105102	儿科学	是
冯颖燕	2113320284	罗珊	甘露特纳及其联合用药方案在中老年认知障碍患者中的作用研究	14	105103	老年医学	是
赵莹莹	2113320285	罗珊	CCR与AST/ALT在老年2型糖尿病患者肌量减少中的临床意义	14	105103	老年医学	是
邹强	2113320287	罗珊	达格列净对老年糖尿病患者肾功能和骨代谢影响分析	14	105103	老年医学	是
戴玉娟	2113320288	季秋虹	去乙酰化酶SIRT2对海马神经元生长的影响	14	105104	神经病学	是
周灵玲	2113320289	季秋虹	脑缺血再灌注后增殖小胶质细胞的脑内分布及其功能研究	14	105104	神经病学	是
曹文字	2113320290	樊兴娟	不同剂量皮质类固醇激素联合FK506对EAMG小鼠的疗效分析及免疫评估	14	105104	神经病学	是
顾佳慧	2113320292	成亚琴	神经危重症患者辅助通气和肺部感染危险因素分析及预测模型构建	14	105104	神经病学	是
黄易斐	2113320293	曹茂红	事件相关电位对老年人认知障碍的动态监测与预测作用	14	105104	神经病学	是
李旭楠	2113320294	李爱红	自身免疫性脑炎预后影响因素分析	14	105104	神经病学	是
朱梦卓	2113320295	马涛	血清神经丝轻链与轻型脑缺血卒中急性期认知功能障碍的相关性	14	105104	神经病学	是
徐慧	2113320296	傅海存	HSP22在帕金森病神经炎症损伤中的作用研究	14	105104	神经病学	是
吴兴姚	2113320297	朱向阳	血清PGAM5水平与脑小血管病影像学特征及认知功能的相关性研究	14	105104	神经病学	是
王心钰	2113320299	顾晓苏	抑制HDAC3/HIF-1α在帕金森病炎症模型中的作用及机制研究	14	105104	神经病学	是
李永欣	2113320300	徐添	急性缺血性脑卒中患者各血脂组分影响直接血管内治疗与桥接治疗效果的研究	14	105104	神经病学	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
姜嘉沛	2113320301	朱向阳	血清miR-182-5p、CITED2与缺血性脑卒中静脉溶栓患者预后的相关性研究	14	105104	神经病学	是
裴宇强	2113320302	季秋虹	CX3CR1缺失对MCAO小鼠小胶质细胞表型和缺血损伤的影响	14	105104	神经病学	是
李志	2113320303	张云峰	颅内动脉瘤破裂风险预测研究	14	105104	神经病学	是
徐嘉伟	2113320304	朱向阳	脑小血管病患者血清GLUT3、CD62p水平与影像学特征及其总负荷和认知功能的相关性研究	14	105104	神经病学	是
翟小玉	2113320305	花卉	氨基葡萄糖光动力疗法治疗尖锐湿疣后复发相关临床因素分析	14	105106	皮肤病与性病学	是
王佳敏	2113320306	夏汝山	毛囊干细胞来源的外泌体micro-RNA在斑秃发病机制中的作用研究	14	105106	皮肤病与性病学	是
谷月婷	2113320307	任旭琦	120例肛周/外生殖器部位皮肤肿瘤临床特征及其中主要病理乳房外Paget病的临床预后研究	14	105106	皮肤病与性病学	是
王颀刚	2113320308	曹双林	孟德尔随机化探究细胞衰老基因与皮肤炎的关系	14	105106	皮肤病与性病学	是
沈祺彦	2113320310	杨圣菊	2977例特应性皮炎患者临床特点分析及规范化随访的初步研究	14	105106	皮肤病与性病学	是
朱越	2113320311	杨圣菊	度普利尤单抗在常见2型炎症性皮肤病中的应用研究	14	105106	皮肤病与性病学	是
缪颖	2113320312	陈晓栋	PFN2在皮肤鳞状细胞癌中的作用及对EGFR相关信号的影响	14	105106	皮肤病与性病学	是
张鑫2	2113320313	陈晓栋	皮肤黑色素瘤中m7G衍生的修饰模式和风险分层系统的构建	14	105106	皮肤病与性病学	是
沈佳浩	2113320314	曹双林	基于人工智能辅助鉴别诊断皮肤黑色素瘤和黑色素细胞癌的预测研究	14	105106	皮肤病与性病学	是
许洋	2113320316	任旭琦	基于生物信息学分析CDC20在基底细胞癌中的表达和意义	14	105106	皮肤病与性病学	是
宦冬莹	2113320317	沈君华	糖酵化酶1在急性缺血性脑卒中的表达及意义	14	105107	急诊医学	是
程宇航	2113320318	李晶青	新型冠状病毒感染住院患者病情严重程度的影响因素分析和相关风险预测模型构建	14	105107	急诊医学	是
王雯	2113320319	黄中伟	基于CT测定的心外膜脂肪组织体积与糖尿病患者预后的临床研究	14	105107	急诊医学	是
王舒芯	2113320320	黄中伟	老年糖尿病患者入院时血糖紊乱/血清白蛋白比值与预后的相关性研究	14	105107	急诊医学	是
王尧立	2113320321	朱保锋	Treg与Th17失衡在急性冠脉综合征患者外周血中表达意义及影响因素研究	14	105107	急诊医学	是
吴皓	2113320322	陆洋	基于体重的初始液体复苏策略对脓毒性休克患者预后影响的临床研究	14	105108	重症医学	是
王璐	2113320323	陆洋	BRD4在中性粒细胞分化和NETs生成中的作用研究及在脓毒症中的意义初探	14	105108	重症医学	是
张晴晴	2113320325	韩旭东	IL-35通过诱导巨噬细胞极化减轻脓毒症肝损伤的临床及机制研究	14	105108	重症医学	是
王菲	2113320326	赵宏胜	感染性休克相关急性肾损伤预测模型的构建	14	105108	重症医学	是
曹红静	2113320328	陆舒	红细胞分布宽度与白蛋白比值对脓毒症合并ARDS患者短期预后的预测价值	14	105108	重症医学	是
陈志尚	2113320329	赵宏胜	不同病因ARDS患者预后影响因素的对比研究	14	105108	重症医学	是
袁悦豪	2113320330	孙晨枫	膈肌与肋间肌超声联合评估对脓毒症机械通气患者脱机结局的预测价值	14	105108	重症医学	是
刘高飞	2113320331	陆舒	SIRT1和p-Tau蛋白在脓毒症脑病中表达及对认知功能影响的研究	14	105108	重症医学	是
万明星	2113320332	祁雷	南通市崇川区中老年人体检人群动脉粥样硬化流行特征及影响因素分析	14	105109	全科医学	是
王欣	2113320333	祁雷	脓毒症患者的血糖水平与预后的相关性研究	14	105109	全科医学	是
蔡琼花	2113320334	祁雷	南通市崇川区居民骨质疏松流行病学调查及影响因素分析	14	105109	全科医学	是
杨文钰	2113320338	李敏	糖尿病前期患者瞳孔动力学异常及影响因素分析	14	105116	眼科学	是
谢伊	2113320339	李敏	PKM2/H3pT11/ GLUT1轴在2型糖尿病患者白内障中的作用研究	14	105116	眼科学	是
陈雨欣	2113320340	王勇	具有蛋白编码功能的circTFRC介导LECs铁死亡在年龄相关性白内障发病机制中的研究	14	105116	眼科学	是
蔡钰	2113320341	桑爱民	年龄相关性黄斑变性患者体内免疫炎症与氧化应激水平及其共享基因的研究	14	105116	眼科学	是
贾珍	2113320342	陆宏	N-糖基化修饰位点突变影响SLC7A11对HMC细胞铁死亡调控的研究	14	105116	眼科学	是
盛殊凡	2113320343	孙志敏	紫萘素通过PKM2途径在糖尿病视网膜病变细胞中的调节作用及分子机制研究	14	105116	眼科学	是
陆嘉君	2113320345	梁舒	斜视矫正术对共同性斜视患者视功能、社会心理健康及生活质量的影响	14	105116	眼科学	是
孟旭	2113320347	石海红	糖尿病前期患者视网膜高反射点与炎症因子的相关性研究	14	105116	眼科学	是
顾捷	2113320348	朱善璇	不同OCT设备评估糖尿病性视网膜病变患者玻璃体切除后黄斑形态的价值	14	105116	眼科学	是
赵丽娟	2113320349	梁舒	高度近视并发性白内障患者超声乳化术后眼底的变化	14	105116	眼科学	是
谭梦佳	2113320350	陆宏	不同时期糖尿病白内障超声乳化术后视网膜神经节元及微血管改变	14	105116	眼科学	是
陈易寻	2113320351	管怀进	不同时期糖尿病患者血清和眼部细胞因子及其与糖尿病视网膜病变的关系	14	105116	眼科学	是
张淑丹	2113320352	石海红	开放性眼外伤的临床特点及生存质量研究	14	105116	眼科学	是
郭亚丽	2113320354	孙志敏	应用光学相干断层扫描血管成像技术观察近视儿童使用1%阿托品后视网膜血流密度的变化	14	105116	眼科学	是
马瑞	2113320355	管怀进	不同时期糖尿病病患者角膜病变的研究	14	105116	眼科学	是
朱俭	2113320356	朱善璇	糖尿病性视网膜病变患者术中黄斑水肿的精准诊断与实时治疗	14	105116	眼科学	是
顾思洁	2113320357	王勇	M6A修饰的NEIL1调控线粒体稳态在年龄相关性白内障发病中的作用	14	105116	眼科学	是
顾香香	2113320358	管怀进	MDM2泛素化修饰ERC6调控内质网应激在年龄相关性白内障发病中的作用	14	105116	眼科学	是
张晟来	2113320359	桑爱民	miRNA-155 靶向 SOCS1 通过 JAK2 / STAT3 轴调控巨噬细胞极化对脉络膜新生血管生成的作用研究	14	105116	眼科学	是
陈洪良	2113320360	俞雯	高糖刺激甲酰胺受体FPR2调控NETs的生成在糖尿病视网膜病变中的作用	14	105116	眼科学	是
缪梦雨	2113320361	尤易文	RFC3 通过参与 DNA 修复促进鼻咽癌进展	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
孔秀枝	2113320362	顾苗	雌激素受体α通过介导p53转录调控鼻咽癌发生、发展的机制研究	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
泰仙	2113320363	陈静	生肌制剂特异性皮下免疫治疗反应性鼻炎的有效性及安全研究	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
姚瑶	2113320364	张振新	高硬度细胞外基质通过上调ANGPTL3促进下咽癌进展及血管生成	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
姜泓汝	2113320365	虎秀红	中国汉族人群老年性耳聩与CJB2基因p.V371关联性研究	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
施佳伟	2113320366	陈静	中性粒细胞外陷阱介导IL-8促进慢性鼻窦炎鼻息肉肉上皮间质转化的机制研究	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
吴臻	2113320367	吴昊	尿皮质素1与促肾上腺皮质激素释放激素受体1结合介导三叉神经源性疼痛的机制	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
徐梦洁	2113320368	朱国臣	毛茛表皮神经鞘干细胞源性外泌体对大鼠面神经损伤后面神经运动神经元的保护作用	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
李柯颖	2113320369	尤易文	线粒体-内质网结构耦联中的 Bip 通过竞争性结合 Drp-1 促进鼻咽癌失巢凋亡抵抗及转移的机制研究	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
程琳	2113320370	胡松群	GORASP2通过激活分子伴侣介导的自噬（CMA）抑制耳蜗毛细胞的衰老	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
张娜	2113320371	邱晓霞	LAMB3在喉癌中的表达及生物学作用的初步研究	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
胡伟	2113320372	孔旭辉	CFH在喉癌组织中的表达及其功能研究	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
陈文悦	2113320373	陈静	Lnc-MAEA-6通过调控MICAL2-P53分子轴介导鼻咽癌细胞铁死亡的机制研究	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
袁岭	2113320375	顾苗	核糖体蛋白的MAR修饰及核糖体自噬在重塑蛋白稳态促进鼻咽癌应激存活中的机制研究	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
宗怡潮	2113320376	韩胤	LncRNA PCBP1-AS1在喉癌中的作用及其分子机制研究	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
黄冬玲	2113320378	倪昊昊	机器学习筛选喉癌预后关键基因LCK 及其在喉癌瘤中的功能初探	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
丁远程	2113320379	吴昊	常熟地区特发性耳聋发病及其与空气污染物的相关性研究	14	105117	耳鼻咽喉科学	是
李成露	2113320380	张玉泉	基于黏着斑相关基因的卵巢癌预后模型的构建与验证	14	105115	妇产科学	是
韦沁如	2113320381	杨晓清	SPPI1在人脐带间充质干细胞治疗复发性流产中的作用及机制研究	14	105115	妇产科学	是
杨婷婷	2113320383	王霞	对苯二胺对精子功能的损伤作用与风险研究	14	105115	妇产科学	是
陈思怡	2113320384	王霞	三种版本Capripin风险评估模型在妇科围手术期VTE预防中的应用价值比较	14	105115	妇产科学	是
曹婷婷	2113320385	苏敏	m6A 修饰与多囊卵巢综合征糖代谢的相关性研究	14	105115	妇产科学	是
马蕊	2113320386	王霞	益母草碱改善老化卵母细胞质量下降的作用研究	14	105115	妇产科学	是
陈钰	2113320387	苏敏	基于多组学测序分析妊娠糖尿病糖化因子CCL3的表达及巨噬细胞活化	14	105115	妇产科学	是
薛云薇	2113320388	苏敏	PQQ调控NLRP3/caspase-1介导的焦亡通路在子痫前期中的作用研究	14	105115	妇产科学	是
李瑾然	2113320389	孙晓莉	基于子宫内膜蜕膜化血管生成探索高尿酸血症对妊娠结局的影响	14	105115	妇产科学	是
陈鑫怡	2113320390	杨晓清	EHF在子宫内膜癌中的表达及对肿瘤生物学行为的影响	14	105115	妇产科学	是
何倩	2113320391	何爱琴	SIRT1靶向调控PAX8影响卵巢癌细胞生物行为的机制研究	14	105115	妇产科学	是
杨佳琪	2113320392	苏敏	CYP2J2、14,15-EET参与子痫前期发展和子宫螺旋动脉重构过程的作用研究	14	105115	妇产科学	是
孙晋蓉	2113320393	郑艳莉	miR-126b靶向调控Kcap1/Nrf2/NQO1信号通路在上皮卵巢癌中的机制研究	14	105115	妇产科学	是
李乾妮	2113320394	贾美群	EPST11在高级别浆液性卵巢癌中的表达及预后分析	14	105115	妇产科学	是
陈伟琴	2113320395	陈丽平	COMT介导自噬调控妊娠糖尿病滋养层细胞功能的机制研究	14	105115	妇产科学	是
黄敏	2113320396	孙晓莉	血尿酸浓度对卵巢功能及胚胎体外发育的影响—观察性和孟德尔随机化研究	14	105115	妇产科学	是
李鑫	2113320397	孙晓莉	IGFBP2在胰岛素抵抗背景下对子宫内膜蜕膜化及妊娠结局的影响	14	105115	妇产科学	是
蔡佳培	2113320398	秦毅彬	肩关节镜手术中超声引导下的肩峰上神经阻滞与肌间沟径路臂丛神经阻滞对患者预后的比较	14	105118	麻醉学	是
葛丁颖	2113320399	秦毅彬	罗哌卡因复合右旋布洛芬他米松切口处阿片神经阻滞对腹腔镜患者术后慢性疼痛的影响	14	105118	麻醉学	是
李柳	2113320401	周媛	超声引导下高选择性膝神经射频消融治疗重度膝关节炎疗效观察	14	105118	麻醉学	是
李沛艳	2113320402	曹汉忠	甲氧氟烷瑞马唑仑与丙泊酚用于甲状腺手术全身麻醉中的比较研究	14	105118	麻醉学	是
李业	2113320403	周媛	盐酸乙奎醚联合肺保护性通气策略对腹腔镜肺叶切除术后患者术中呼吸功能的影响	14	105118	麻醉学	是
王晨	2113320404	徐兴国	小剂量艾司氯胺酮复合托布诺诺对妇科腹腔镜手术患者痛觉过敏的影响	14	105118	麻醉学	是
段婉清	2113320405	徐兴国	超声引导股动脉上髂前神经阻滞对膝关节手术患者应用的研究	14	105118	麻醉学	是
王倩文	2113320406	秦毅彬	亚麻醇剂量艾司氯胺酮对心脏瓣膜手术患者术后谵妄的影响	14	105118	麻醉学	是
冯艳	2113320407	杜伯祥	骨科大手术老年患者术前衰弱和麻醉方式与术后不良结局的相关性研究	14	105118	麻醉学	是
高敏	2113320408	宋宏	基于老年术前机能状态对椎体成形术后生活质量影响的术前简易风险评估量表的开发研究	14	105118	麻醉学	是
葛志强	2113320409	许忠玲	竖脊肌与腹横肌平面阻滞在腹腔镜结肠直肠癌根治术围术期镇痛及早期康复中的对比研究	14	105118	麻醉学	是
蒲欣宇	2113320410	周媛	椎间孔富血小板血浆注射联合交感神经阻滞治疗顽固性带状疱疹后神经痛的疗效观察	14	105118	麻醉学	是
陈安	2113320411	徐兴国	超声引导下腹直肌鞘阻滞对单孔腹腔镜下小儿腹腔镜阑尾修补术后镇痛效果及苏醒期躁动的影响	14	105118	麻醉学	是
邵宏涛	2113320412	许忠玲	冀周神经群联合股外侧皮神经阻滞与股沟沟阻滞上髂前神经阻滞用于全髋关节置换术后镇痛的对比研究	14	105118	麻醉学	是
付亚潮	2113320413	刘益飞	基于基因组不稳定性的新S100A16在肺腺癌中临床意义的初步研究	14	105119	临床病理	是
张爽	2113320415	张曜	钙结合蛋白S100A16在肺腺癌中临床意义的初步研究	14	105119	临床病理	是
骆洋	2113320416	张曜	RasGRP4基因表达与肺腺癌肥大细胞浸润及临床预后后的相关性分析	14	105119	临床病理	是
张婧	2113320418	姜建峰	MYH9-ETV4正反馈环路介导肿瘤血管生成促进肝细胞癌抗血管生成治疗抵抗	14	105119	临床病理	是
丁海平	2113320419	顾春燕	PVR-N-糖基化修饰在膀胱癌顺铂化疗中的作用	14	105119	临床病理	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
王雨	2113320420	张曜	TMEM79过表达联合SMG5与肝细胞癌的预后、肿瘤微环境、免疫治疗疗效的相关性研究	14	105119	临床病理	是
常珂晟	2113320421	刘益飞	SMARCA4缺失型胸部肿瘤的病理特征及预后分析	14	105119	临床病理	是
莫涛铭	2113320422	刘益飞	肺腺癌中NRAS的临床意义及其与紫杉醇化疗相关性的初步研究	14	105119	临床病理	是
冯兰兰	2113320423	陈相	不同抗菌机理的抗生素对耐药质粒水平转移的影响分析	14	105120	临床检验诊断学	是
刁迅	2113320424	刘继斌	KAT2A影响结肠癌细胞迁移及5-氟尿嘧啶敏感性的研究	14	105120	临床检验诊断学	是
范绮雨	2113320425	刘继斌	关于FOSL1作为肝癌抗血管生成治疗靶点及其机制研究	14	105120	临床检验诊断学	是
李雨萌	2113320426	俞萌	不同碳源通过c-di-GMP影响铜绿假单胞菌运动和生物膜形成	14	105120	临床检验诊断学	是
张彤	2113320427	丁伟峰	METTL1调控SDK1基因mRNA内部m ⁷ G甲基化促进结肠癌转移	14	105120	临床检验诊断学	是
邵东海	2113320429	陈相	转录因子ATF2在肥胖性下丘脑炎症中的作用及机制研究	14	105120	临床检验诊断学	是
杨洋3	2113320430	茅国新	恩度联合免疫+化疗一线治疗晚期肺癌的疗效及安全性评价	14	105121	肿瘤学	是
沙胜楠	2113320431	李梅	倾向性评分匹配评估不同年龄组胃癌根治术后临床病理特征与预后的影响	14	105121	肿瘤学	是
孙欣然	2113320432	徐小红	肿瘤浸润肥大细胞在弥漫性大B细胞淋巴瘤中的表达及预后价值研究	14	105121	肿瘤学	是
薛江云	2113320434	李梅	化疗联合贝伐珠单抗治疗转移性结肠癌疗效的影响因素分析及预后模型的建立	14	105121	肿瘤学	是
王庆慧	2113320435	吴志军	VDAC3参与结肠癌发生发展及奥沙利铂化疗敏感性的研究	14	105121	肿瘤学	是
钱宁	2113320436	沈冬	免疫检查点抑制剂联合抗血管生成在晚期非小细胞肺癌中的作用机制和临床研究	14	105121	肿瘤学	是
袁粤	2113320437	刘军	基于网络药理学和分子对接探究α-亚麻酸及其衍生物抑制非小细胞肺癌增殖的作用及机制	14	105121	肿瘤学	是
韩婷婷	2113320438	黄俊星	PD-L1基因对胃癌术后放疗患者预后及胃癌细胞放射敏感性的影响研究	14	105121	肿瘤学	是
李全卿	2113320439	施文瑜	KCNK3对结肠直肠癌免疫微环境以及增殖迁移影响的研究初探	14	105121	肿瘤学	是
朱殷栋	2113320440	刘军	TSPAN9促进肺癌癌吉非替尼耐药机制研究	14	105121	肿瘤学	是
高光灿	2113320441	施文瑜	C1qC与弥漫大B细胞淋巴瘤免疫微环境的相关性研究	14	105121	肿瘤学	是
武晨	2113320442	王以浪	SPRED1增强肺癌对免疫治疗药物敏感性的研究	14	105121	肿瘤学	是
蒋木函	2113320444	韩高华	食管鳞癌中LKB1表达及其对免疫治疗疗效相关因子的影响	14	105121	肿瘤学	是
徐梓翔	2113320445	刘军	外周血炎症免疫指标与乳腺癌新辅助化疗疗效及预后相关性分析	14	105121	肿瘤学	是
张琛峰	2113320446	顾晓东	去泛素化酶USP36在肝癌中的表达及预后的相关性研究	14	105121	肿瘤学	是
崔俊烽	2113320447	王高仁	PFKP通过有氧糖酵解途径影响食管癌进展及放射敏感性的相关性研究	14	105122	放射肿瘤学	是
陈晓彤	2113320449	刘贤称	GALC与胃癌患者预后及其与免疫浸润相关性研究	14	105122	放射肿瘤学	是
石佑萌	2113320450	邵国梅	HNRNPk在食管癌放射敏感性中的作用研究	14	105122	放射肿瘤学	是
刘颖	2113320452	王高仁	PLK4-EZH2介导肺癌放射抵抗的机制研究	14	105122	放射肿瘤学	是
张慧	2113320453	刘贤称	ACVR1在胃癌预后和免疫疗效预测中的价值	14	105122	放射肿瘤学	是
宋浩天	2113320454	邵玮玮	根治性放疗联合PD-1抑制剂治疗老年食管癌的临床疗效及安全性观察	14	105122	放射肿瘤学	是
郭倩	2113320455	袁沈初	双能量CT心肌瘤瘤化预测陈旧性心肌梗死患者发生主要心血管事件风险的研究	14	105123	放射影像学	是
陆海瑞	2113320456	吴献华	基于MRI影像组学构建列线图模型预测早期膝骨关节炎软骨损伤的研究	14	105123	放射影像学	是
曹蕊	2113320457	袁沈初	基于低剂量胸部CT深度学习辅助筛查骨质疏松的可行性研究	14	105123	放射影像学	是
翟涛	2113320458	张涛	基于Gd-EOB-DTPA增强MRI预测HCC微血管侵犯及血管包绕肿瘤细胞癌的研究	14	105123	放射影像学	是
丁慧敏	2113320459	顾红梅	DTI联合3D-ASL在脑血管病相关认知障碍中的应用研究	14	105123	放射影像学	是
张莉华	2113320460	盛美红	多参数MR列线图在HR阳性乳腺癌术后复发风险分层中的价值	14	105123	放射影像学	是
李彩	2113320461	冯峰	多参数磁共振评估VI-RADS 2-3分膀胱癌肌层浸润的研究	14	105123	放射影像学	是
曹帅男	2113320462	戴真煜	乳腺癌患者化疗前后静息态fMRI脑活动改变与认知及相关因子的相关性初步研究	14	105123	放射影像学	是
曹服尹	2113320464	崔磊	MRI超短回波时间序列及其影像学对恶性肺结节鉴别价值的研究	14	105123	放射影像学	是
崔丽文	2113320465	冯峰	基于多参数MRI影像组学预测上肢肌原纤维类型及Ki-67表达的研究	14	105123	放射影像学	是
李一凡	2113320466	夏建国	神经精神性狼疮患者脑实质体积及功能连接异常的相关性研究	14	105123	放射影像学	是
周敏	2113320467	田为中	基于动态对比增强磁共振影像组学预测乳腺癌前哨淋巴结转移及Ki-67表达水平的相关性研究	14	105123	放射影像学	是
李天天	2113320468	陈卓	基于高分辨率MR血管壁成像T2DM患者短期血糖波动与颈内动脉粥样硬化斑块稳定性的相关性研究	14	105123	放射影像学	是
田琪	2113320469	冯峰	基于CT的深度学习与影像组学预测非小细胞肺癌PD-L1表达及术后无病生存期的研究	14	105123	放射影像学	是
鲁梦恬	2113320470	张学琴	基于肝脏影像报告与数据系统的MRI预测增殖型肝癌癌及预后研究	14	105123	放射影像学	是
潘泽伊	2113320471	何伯圣	基于CT和临床特征的随机森林模型预测粘连性小肠梗阻手术必要性的价值研究	14	105123	放射影像学	是
周海峰	2113320472	吴献华	CT纹理分析联合冠状动脉周脂肪在鉴别易损斑块和稳定斑块中的研究	14	105123	放射影像学	是
李星灿	2113320473	贾中正	基于MRI影像组学评估植入性胎胎盘血清疾病产后大出血的价值	14	105123	放射影像学	是
刘成	2113320474	赵辉	SSBP1与YBX1相互作用调控DNA损伤修复影响TACE抵抗机制的研究	14	105123	放射影像学	是
章宇承	2113320475	赵苏鸣	CT灌注联合DWI影像组学预测急性缺血性脑卒中患者功能预后研究	14	105123	放射影像学	是
周水平	2113320476	付守忠	外周血粒细胞辅助T细胞在肝癌细胞患者TACE治疗中的表达和意义	14	105123	放射影像学	是
陈伯旭	2113320477	丁文彬	肌少症对下肢动脉硬化闭塞症介入术后临床结局影响分析	14	105123	放射影像学	是
黄睿	2113320478	顾红梅	磁共振fVIM-DWI及DKI在宫颈癌病理组织学类型及分化程度预测中的价值研究	14	105123	放射影像学	是
杨立贤	2113320479	吴献华	基于MRI机器学习联合血液学指标在子宫内膜癌风险分层中的研究	14	105123	放射影像学	是
钱昱群	2113320480	袁沈初	基于多模态MRI对肥胖患者脑结构及功能异常的研究	14	105123	放射影像学	是
陈映池	2113320481	贾中正	基于VAE-GAN模型的DTI脑量图合成评估新生儿脑发育	14	105123	放射影像学	是
朱家宏	2113320482	赵苏鸣	LncRNA XIST/ETV4轴促进肿瘤血管生成导致肝癌细胞癌TACE治疗无响应的研究	14	105123	放射影像学	是
袁沈栋	2113320483	顾红梅	增强CT影像学在预测<3cm实性肺腺癌术后胸膜侵犯中的价值	14	105123	放射影像学	是
杨君凯	2113320484	赵辉	PLIN3引起肝癌细胞癌患者TACE抵抗的研究	14	105123	放射影像学	是
周朋	2113320485	戴真煜	基于rs-fMRI研究膝骨关节炎疼痛局部和远隔功能连接改变及其与外周炎症的相关性	14	105123	放射影像学	是
顾思宇	2113320486	李文会	慢性下腰痛患者动态功能连接改变：一项基于静息态fMRI的研究	14	105123	放射影像学	是
朱嘉	2113320487	张忠新	基于SWE和bpmMRI构建临床显著性前列腺癌风险预测模型的价值	14	105124	超声医学	是
陈桂芳	2113320488	何英	超声联合CA153及PIR预测乳腺癌腋窝淋巴结转移及分层分析的价值研究	14	105124	超声医学	是
蒋笑笑	2113320489	陈晓阳	超声引导下微创治疗食管胃周围淋巴结的临床价值研究	14	105124	超声医学	是
张灿灿	2113320490	倪雪君	乳腺良性肿块及乳腺癌不同分子分型的超声造影特征	14	105124	超声医学	是
褚子静	2113320491	张忠新	单侧关节多普勒超声在类风关节炎活动度评价中的临床应用研究	14	105124	超声医学	是
朱倩	2113320492	陈晓阳	基于临床和超声特征构建列线图模型鉴别非脂肪性肝细胞癌与肝癌	14	105124	超声医学	是
陈玮玮	2113320493	倪雪君	基于超声图像的多尺度特征融合的神经网络鉴别甲状腺癌性肿瘤的价值研究	14	105124	超声医学	是
王鑫彤	2113320494	倪雪君	应变式弹性成像联合二维超声影像组学鉴别诊断甲状腺结良性恶性的价值研究	14	105124	超声医学	是
钱斌	2113320495	陈晓阳	超声联合钼靶多模态深度学习对乳腺导管原位癌及伴微浸润的鉴别价值研究	14	105124	超声医学	是
张丁	2113320496	孙春峰	基于PET/CT深度学习影像组学在预测同时性结肠癌腹股沟淋巴结转移中的应用研究	14	105125	核医学	是
曹译丹	2113320498	冯兴梅	罗沙司他对牙周炎的治疗及作用机制研究	14	105200	口腔医学	是
于洋	2113320499	冯兴梅	仙茅调节NF-κB信号通路在牙周炎治疗中的作用研究	14	105200	口腔医学	是
唐庚	2113320500	冯兴梅	miR-564在口腔鳞状细胞癌中的表达及对CAL-27细胞生物学特性的影响研究	14	105200	口腔医学	是
谭妙盈	2113320501	冯兴梅	CYTLL1在颞下颌关节囊炎软骨细胞中的表达及作用机制研究	14	105200	口腔医学	是
袁凡	2113320502	顾永春	下颌第一恒磨牙近中根管管及远舌根管的形态学特点及基于3D打印牙齿模型的根管预备研究	14	105200	口腔医学	是
孔令博	2113320503	冯兴梅	基于铜死亡相关lncRNAs预测口腔鳞状细胞癌预后模型的研究	14	105200	口腔医学	是
王鑫洋	2113320504	冯兴梅	二维纳米材料Ti3C2Tx MXene促进牙髓干细胞成骨分化修复骨缺损的研究	14	105200	口腔医学	是
朱谦齐	2113320506	冯兴梅	人胚胎3、4月龄颌下腺关节囊炎组织单细胞RNA测序及分析	14	105200	口腔医学	是
钱睿恒	2113320507	冯兴梅	METTL3在牙周炎中的表达及临床应用价值的研究	14	105200	口腔医学	是
容晓安	2113320508	孙汉堂	不同颌道预备时机对生物陶瓷材料根尖封闭性能影响的研究	14	105200	口腔医学	是
周宗琪	2113360004	高永涛	艾司氯胺酮预防性镇痛对老年髋关节置换术后疼痛及恢复质量的影响	14	105118	麻醉学	否
陈灵儿	2113360008	许忠玲	艾司氯胺酮对妇科腹腔镜手术患者术后恶心呕吐及术后谵妄的影响	14	105118	麻醉学	否
石佳鹏	2113360015	赵辉	TACE联合瑞戈非尼及PD-1单抗二线序贯治疗中晚期肝癌的临床研究	14	105107	影像医学与核医学	否
孙海清	2113360017	何英	乳腺癌超声指标与细胞蛋白ER、PR、HER-2及Ki-67的相关性及其预测作用的研究	14	105107	影像医学与核医学	否
姚巧香	2113360034	徐云创	miR-942-5p与CEBPA在妊娠期糖尿病患者胎盘中表达的临床意义及发病机制研究	14	105110	妇产科学	否
仲晓荣	2113360035	苏敏	miR-125b-1-3p和NR3C1在妊娠期糖尿病患者中的表达及临床意义	14	105110	妇产科学	否
丁淑	2113360040	徐云创	血清学指标及S/D值在妊娠期高血压疾病中的临床意义	14	105110	妇产科学	否
施丹	2113360045	袁云翊	胰岛相关抗体滴度的动态变化和胰岛β细胞功能的相关性研究	14	105101	内科学	否
杨欢欢	2113360047	李品香	经鼻高流量氧疗和无创正压通气治疗急性左心衰的疗效分析	14	105117	急诊医学	否
郑洁琼	2113360049	管怀进	糖尿病患者白内障超声乳化术后糖尿病视网膜病变的发生与发展	14	105111	眼科学	否
施娟	2113360050	苏敏	HMOX1通过VEGF调节视网膜内质网细胞增殖、凋亡和血管生成调节参与子痫前期	14	105110	妇产科学	否
左凌宇	2113360051	陈晓阳	超声评估肺功能联合左心功能预测机械通气患者撤机的价值	14	105107	影像医学与核医学	否
陈晔	2113360053	倪雪君	高频超声在类风关节炎早期病变诊断及疗效评估的应用价值研究	14	105107	影像医学与核医学	否
储欣宇	2113360060	顾志峰	原发性干燥综合征患者牙周炎的现状调查	14	105101	内科学	否
官倩文	2113360061	张维	能谱CT多参数成像在食管癌病理分级及生存预后中的应用价值	14	105107	影像医学与核医学	否
丁媛	2113360063	许忠玲	上气道CBCT图像预测阻塞性呼吸暂停的有效性	14	105118	麻醉学	否
郭晋	2113360065	朱磊	耐药支气管肺炎患儿外周血中NLRP3炎症小体、IL-1β、IL-18水平及其临床意义	14	105102	儿科学	否
王杰杰	2113360066	朱磊	早期积极应用氨基酸联合脂肪乳对<34周早产儿的近期疗效及安全性研究	14	105102	儿科学	否
葛新峰	2113360067	朱磊	弥散张量成像在新生儿高胆红素血症神经损伤早期诊断及远期运动发育评估的临床价值研究	14	105102	儿科学	否
胃忠	2113360076	崔磊	三维超声心动图评估左室收缩失同步在射血分数保留性心衰中的应用研究	14	105107	影像医学与核医学	否
王婷婷	2113360077	刘华	血浆miR-152-3p、炎症因子与脓毒症所致急性肺损伤患者严重程度及预后的关系研究	14	105101	内科学	否
杨福红	2113360078	薛梅	维生素D联合光疗在新生儿高胆红素血症治疗中的临床研究	14	105102	儿科学	否

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
张娟	2113360079	杨晓洁	血常规参数、D-二聚体及联合风险评估模型在妊娠相关静脉血栓栓塞中的研究	14	105110	妇产科学	否
王通卫	2113360081	刘巍	单纯经骨高位截骨术与经骨高位截骨术联合半月板成形术治疗膝关节内侧间室骨性关节炎的疗效分析	14	105109	外科学	否
龚军辉	2113360087	李晓飞	急性冠脉综合征患者血清CTRP12水平及心外膜脂肪厚度与冠脉病变严重程度相关性研究	14	105101	内科学	否
杨广惠	2113360088	顾俊	lncRNA MAG12-AS3与非小细胞肺癌的相关性研究	14	105101	内科学	否
董振超	2113360090	沈雁波	基于COVID-19疫情优化胸痛中心ACS患者诊疗流程救治ACS患者的临床研究	14	105117	急诊医学	否
缪吉	2113360095	邵建国	ESBD及EST两种手术方式治疗胆总管结石的临床疗效及综合指标分析	14	105101	内科学	否
王岩	2113360097	倪耀辉	急性脑梗死静脉溶栓患者脑白质疏松程度与住院期间出血转化关系的研究	14	105104	神经病学	否
岳晔玮	2113360098	马彭	Siewert II-III型食管胃结合部腺癌行近端胃切除及消化道吻合术的临床疗效	14	105109	外科学	否
冯剑珂	2113360101	周晓宇	ICS分别联合长效 β_2 受体激动剂、缓释茶碱对慢性持续期哮喘患者的疗效及经济负担的比较	14	105101	内科学	否
钱静	2113360104	施文瑜	泛素结合酶E2C（UBE2C）在肝细胞癌中的表达及意义	14	105101	内科学	否
严剑	2113360210	张义德	苏北地区维持性血液透析患者精神抑郁现状及其影响因素的研究	14	105101	内科学	否
于泳	2113360211	龚沈初	基于MR影像组学的诺莫图评估胃肠道间质瘤危险度分级的研究	14	105107	影像医学与核医学	否
吴慧明	2113360212	李红磊	南通气象及颗粒污染物对早产儿出生影响的研究	14	105102	儿科学	否
朱华东	2113360213	崔磊	基于O-RADS MRI的培训应用于改善附件肿块诊断的可行性研究	14	105107	影像医学与核医学	否
冯进	2113360215	夏建国	多参数MRI成像技术在甲状腺良恶性结节鉴别中的应用研究	14	105107	影像医学与核医学	否
姜大业	2113360216	郑兵	基于不同参数MRI与多维度临床特征构建前列腺穿刺活检结局预测模型研究	14	105111	外科学	否
袁晨	2113360217	谢小玲	SERPINE1表达与常见消化系统肿瘤免疫细胞浸润及预后的相关性研究	14	105101	内科学	否
丁芬芬	2113360220	戴厚永	维持性血液透析患者透析充分性的影响因素分析及运动康复后效果评价	14	105101	内科学	否
包向敏	2113360222	陈福平	mR-17靶向结合Netrin-4调控妊娠糖尿病胎盘血管形成的机制及意义	14	105110	妇产科学	否
严文品	2113360226	宋磊	早期认知语言康复训练对促进早产儿神经发育的应用研究	14	105102	儿科学	否
张泽明	2113360229	张俊	基于18F-FDG PET/CT影像组学在预测非小细胞肺癌Ki-67表达水平中的价值研究	14	105107	影像医学与核医学	否
李浩	2113360232	郑艳莉	基于生存分析探讨miR-151a-5p在宫颈癌中的临床意义及对SiHa细胞系生物学特征的影响	14	105110	妇产科学	否
李海峰	2113360233	崔磊	基于内容的图像自动检索相似结节对肺结节良恶性判别效能的探究	14	105107	影像医学与核医学	否
袁城城	2113360236	李红新	大蒜素减轻新生大鼠坏死性小肠结肠炎模型肠道炎症的初步机制研究	14	105102	儿科学	否
许丹丹	2113360238	郑艳莉	miR-30b靶向CXCR4对小鼠子宫腺肌瘤的作用机制研究	14	105110	妇产科学	否
袁海燕	2113360241	何伯圣	基于CT特征的列线图模型在胃间质瘤术前危险度预测中的价值	14	105107	影像医学与核医学	否
徐斌之	2113360242	朱保健	首次高压氧治疗时机对急性中重度CO中毒患者预后的临床研究	14	105117	急诊医学	否
王张明	2113360244	郭俊	多种颅底重建技术联合应用降低经鼻内镜垂体瘤术后脑脊液漏发生率及改善鼻腔功能	14	105111	外科学	否
顾寅峰	2113360245	薛群	SKA3在肺癌癌中作为预测总体生存期及免疫治疗反应的潜在生物标志物的分析研究	14	105111	内科学	否
朱勇先	2113360246	仲楼	scRNA-seq和bulk RNA-seq数据识别肺腺癌氧化应激标志物预测患者预后与治疗反应	14	105111	外科学	否
龚德丹	2113360248	龚沈初	CT影像特征联合临床特征的Nomogram模型在肝细胞癌预后预测中的应用研究	14	105107	影像医学与核医学	否
鲍家军	2113360250	顾云娟	老年2型糖尿病患者血糖目标范围内时间与轻度认知功能障碍的相关性分析	14	105101	内科学	否
徐瑞	2113360251	吴巧珍	L-肉碱在肥胖型哮喘呼吸系统功能损伤修复中的作用	14	105101	内科学	否
蔡芸	2113360252	刘益飞	基于转移相关基因构建肺癌预后模型的研究	14	105128	临床病理学	否
吴琪	2113360253	朱保健	床旁超声监测GRV和MI技术在危重症患者肠内营养中的应用研究	14	105117	急诊医学	否
蔡敏媛	2113360255	倪雪君	宫颈剪切波弹性成像联合宫颈长度及宫颈前角评估宫颈机能状态并预测自发性早产的应用价值研究	14	105107	影像医学与核医学	否
王海成	2113360257	宋杰	右美托咪定不同给药时机对胸腔镜肺叶切除术后老年患者术后结局的影响	14	105118	麻醉学	否
仲杨荣	2113360258	仲崇俊	免疫相关长链非编码RNAs在肺癌癌进展中的作用及预后分析	14	105111	外科学	否
俞春梅	2113360259	朱保健	血液灌流对重度有机磷农药中毒伴心肌损伤患者的治疗效果分析	14	105117	急诊医学	否
姜小兰	2113360260	冯峰	MRI影像组学联合临床特征列线图预测急性胰腺炎严重程度及复发的研究	14	105107	影像医学与核医学	否
龚海鹏	2113360261	冯峰	DCE-MRI动力学分析鉴别乳腺BI-RADS 4类病良恶性及预测乳腺腺体管侵袭的研究	14	105107	影像医学与核医学	否
王亮亮	2113360263	侯国锋	MRI影像组学对创伤性脊髓损伤（TSCI）患者早期预测的研究	14	105111	外科学	否
周少名	2113360264	盛峰强	冠状动脉周围脂肪CT衰减指数与冠状动脉粥样硬化性相关性的研究	14	105101	内科学	否
华立波	2113360265	张健锋	马勃多糖通过MAPK信号通路抑制人胃癌细胞生长的初步研究	14	105101	内科学	否
彭建明	2113360266	郑兵	比较微通道经皮肾镜和输尿管软镜钬激光碎石手术治疗下盏10-20mm结石的安全性和有效性研究	14	105111	外科学	否
俞宸	2113360270	盛峰强	秋水碱对冠状动脉痉挛患者预后的影响	14	105101	内科学	否
王微微	2113360274	袁伟燕	COX-2、E-cad在结直肠肿瘤组织中的表达与临床病理、预后的关系研究	14	105101	内科学	否
崔聚	2113360277	许忠玲	瑞马唑仑对老年髋部手术患者镇痛效果和术后早期认知功能的影响	14	105118	麻醉学	否
陈鹏	2113360278	宋杰	衰弱联合营养不良风险评估对髋关节置换术后老年患者术后认知功能障碍的预测价值研究	14	105118	麻醉学	否
徐鑫祥	2113360279	顾俊	血清sTREM-1、IL-12水平在呼吸肌相关性肺炎中的预测价值分析	14	105101	内科学	否
邵文捷	2113360280	顾俊	血清miR-146b、ICAM-1与急性呼吸窘迫综合征患者疾病严重程度、预后关系的研究	14	105101	内科学	否
曹迅铭	2113360281	吴敏华	基于临床及影像特征构建列线图预测颅内破裂动脉瘤血管内介入栓塞术后脑梗死的研究	14	105107	影像医学与核医学	否
陆杰生	2113360282	吴敏华	基于CCTA的斑块特征联合血浆致动脉粥样硬化指数中心肌缺血的相关性研究	14	105107	影像医学与核医学	否
李铃铃	2113360284	何爱琴	NPS、SII与上表皮卵巢癌预后相关性分析及预测模型建立	14	105110	妇产科学	否
卢常亮	2113360285	陈坤	基于网络药理学、分子对接和体外验证对康艾注射液治疗肝内胆管癌作用的研究	14	105111	外科学	否
刘莉	2113360286	达展云	托法替布治疗csDMARDs/TNF α 抵抗的活动性类风湿关节炎的疗效及影响因素分析	14	105101	内科学	否
袁文秋	2113360287	吴敏华	基于冠状动脉CT血管成像斑块易损特征与肾小球滤过率及胱抑素C值的相关性研究	14	105107	影像医学与核医学	否
高长春	2113360288	黄新忠	SLIT2抑制剂达格列净对早期非糖尿病的慢性肾脏病肾小球和肾小管功能的影响	14	105101	内科学	否
陈蓓蓓	2113360293	刘肇峰	超声监测肠系膜上动脉血流速度变化预测肠内营养不耐受的研究	14	105101	内科学	否
徐敏	2113360294	徐兴国	亚麻醉剂量艾司氯胺酮对老年髋部骨折手术患者术后谵妄及诱导期血流动力学的影响	14	105118	麻醉学	否
周敏慧	2113360296	顾晓苏	雷沙吉兰对帕金森病患者冻结步态的疗效观察	14	105104	神经病学	否
王作伟	2113360299	马利民	KLK3 mRNA与前列腺癌的相关性分析及临床价值研究	14	105111	外科学	否
赵峰峰	2113360300	马利民	达芬奇机器人手术系统治疗前列腺癌的应用疗效分析	14	105111	外科学	否
颜彪	2113360302	陈晓阳	基于超声与钼靶联合的影像组学模型诊断三阴性乳腺癌的价值	14	105107	影像医学与核医学	否
吴瑛	2113360303	孙晓莉	男性高尿酸血症对IVF/ICSI-ET助孕结局的影响	14	105110	妇产科学	否
仲鸣	2113360305	尤易文	基质硬度通过WT-CTTN促进鼻咽癌细胞迁移侵袭及仿足形成	14	105112	耳鼻咽喉科学	否
郑红梅	2113360306	尤易文	鼻咽癌源性外泌体富含miR-103a-3p通过靶向ZO-1和COX-1促进迁移和增殖的机制研究	14	105112	耳鼻咽喉科学	否
章海荣	2113360307	黄赛赛	阿芬太尼和瑞芬太尼在老年患者无痛胃镜检查中的安全性及有效性比较	14	105118	麻醉学	否
李超尘	2123330105	崔志明	脊髓损伤后DLD调控外周免疫微环境的机制研究	14	105109	外科学	否
熊哲	2213330115	徐兴国	甲苯磺酸瑞马唑仑联合亚麻醉剂量司氯胺酮在宫腔镜手术中的应用研究	14	105118	麻醉学	否
吴兴海	2213330133	祁富	糖脂代谢相关指标与脑卒中高风险筛查人群颈动脉斑块形成的相关性分析	14	105109	全科医学	否
杜悦萍	2016320019	张卫	《丘壑与我心》系列作品创作实践及思考	14	135107	美术	是
陈星宇	2016320040	郑曦	分布式认知视角下交互影像设计探究	14	135108	艺术设计	是
刘新秀	2016320017	赵洁	当代生活物象的水墨表达——以《今》系列作品创作为例	14	135107	美术	是
袁纯琪	2116320001	洪宜德	法国音乐剧《罗密欧与朱丽叶》中“朱丽叶”的人物塑造与歌唱实践研究	14	135101	音乐	是
朱敏2	2116320002	洪宜德	理查·施特劳斯三首早期艺术歌曲中的声乐关系与演唱探究	14	135101	音乐	是
花谦益	2116320003	何际峰	高中音乐鉴赏“文化体验”教学模式探究	14	135101	音乐	是
朱佳敏	2116320004	董云	生态美育视域下中学竖笛课堂教学优化研究	14	135101	音乐	是
何嘉敏	2116320006	吴春	民族歌剧选段《永别了，时刻就要来到》的角色塑造与演唱难点解析	14	135101	音乐	是
马经钰	2116320007	洪宜德	袁凯“新艺术歌曲”《我怎样去爱你》的艺术特征与演唱诠释	14	135101	音乐	是
刘倩钰	2116320008	陈婉媛	核心素养视域下高中等乐团的教学实践——以长治市第X中学为例	14	135101	音乐	是
张雪松	2116320009	何际峰	高中音乐“歌唱”教学中的主体经验模式探究——以民歌为例	14	135101	音乐	是
刘莉雯	2116320010	吴晶晶	储望华民歌改编钢琴作品创作特点及演奏分析——以《浏阳河》等四首作品为例	14	135101	音乐	是
姜佳琦	2116320011	吴春	江苏通东民歌的艺术特征与演唱实践探析	14	135101	音乐	是
王明明	2116320012	郭鑫	约翰·亚当斯《中国之门》中的音乐元素与演奏实践研究	14	135101	音乐	是
张悠悠	2116320013	何际峰	高中音乐课程项目式教学探究	14	135101	音乐	是
宋雨薇	2116320014	吴春	花腔声乐作品《边境的小鸟》的演唱特点及演唱影响因素研究	14	135101	音乐	是
赵颖2	2116320015	吴春	柏辽兹声乐套曲《夏夜》的情感意蕴及演唱实践探究	14	135101	音乐	是
程康	2116320016	李娜	高中歌曲编创教学实践与优化策略	14	135101	音乐	是
翟曜	2116320017	李娜	外国三种音乐教学法融入初中节奏教学实践探究	14	135101	音乐	是
翟创作	2116320019	董云	高中“生成式”音乐教学实践路径研究	14	135101	音乐	是
侯捷	2116320020	李娜	高中合唱教学实践探究	14	135101	音乐	是
周楠玉	2116320021	江严冰	华夏记忆——《延续》系列作品创作实践与探索	14	135107	美术	是
潘静仪	2116320022	杨渝	时代记忆——《大国重工》系列作品创作实践与探索	14	135107	美术	是
袁淑敏	2116320023	於玲玲	绝版油印套色木刻的色彩表现研究——《仲夏》系列版画创作实践	14	135107	美术	是
黄贤真	2116320024	张卫	《乐园》系列作品创作实践与体会——兼谈工笔人物画的形式美	14	135107	美术	是
唐元	2116320025	江严冰	壁画形式语言在当代工笔人物画中的探究与运用——《寻·迹》作品创作实践	14	135107	美术	是
滕子威	2116320026	江严冰	岁月留痕——《城市记忆》系列油画创作实践研究	14	135107	美术	是
刘若晖	2116320027	张卫	没骨山水画的艺术语言新探究——以《清韵》系列创作实践为例	14	135107	美术	是
郭玲玉	2116320028	於玲玲	《平淡的温馨》系列油画创作探索与实践	14	135107	美术	是
刘珏	2116320029	赵洁	似真似幻——《繁花》系列作品创作实践及思考	14	135107	美术	是
谈晶	2116320030	江严冰	奇光异彩——《青春驿站》系列作品创作实践与探索	14	135107	美术	是
李文洁	2116320031	吴旭春	基于郑燮“以草隶”风格的隶书创作探究——以《循·心》系列作品为例	14	135107	美术	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
田野	2116320032	赵洁	立体主义视角下《视·界》系列作品创作实践与探索	14	135107	美术	是
朱祥晖	2116320033	张卫	远古的回声-《又见三星堆》岩彩作品创作谈	14	135107	美术	是
赵锦忆	2116320034	吴旭春	黄牧甫篆书艺术研究及临创启示	14	135107	美术	是
刘文琮	2116320035	吴旭春	北魏《元显俊墓志铭》的书法艺术研究及临创实践探索	14	135107	美术	是
李梅	2116320036	吴旭春	简经纶古玺印风格探析——兼谈《丹之错磨》系列篆刻创作	14	135107	美术	是
步灵素	2116320037	赵洁	古韵今辉--《幕前幕后》系列创作实践探究	14	135107	美术	是
朱亚娟	2116320038	赵洁	万户千门尽郁葱——《新乐章》系列作品创作实践及思考	14	135107	美术	是
冯慧琳	2116320039	於玲玲	此间芳华——《致青春》系列油画创作探索与实践	14	135107	美术	是
杨晨欣	2116320040	张卫	锦瑟年华——工笔人物画《逐梦青年》系列作品创作实践研究	14	135107	美术	是
茹静雅	2116320041	江严冰	《我的阿姨们》系列人物油画的创作探索与实践	14	135107	美术	是
贾向阳	2116320042	於玲玲	军中日记-《淬炼》系列军旅题材油画的创作探索与实践	14	135107	美术	是
寇志鹏	2116320043	於玲玲	平凡的生活——《故园印象》系列油画创作实践	14	135107	美术	是
胡姚逸	2116320044	赵洁	《渔之乐》系列创作实践与探索	14	135107	美术	是
马克远	2116320045	张卫	沈周山水画语汇的艺术拓展及实践运用——以中国画作品《阿园》为例	14	135107	美术	是
郭兆利	2116320046	杨渝	《向海而生》系列油画创作实践与探究	14	135107	美术	是
田越	2116320047	杨渝	《晨》系列油画创作探索与实践	14	135107	美术	是
陆愉润	2116320048	陈强	昆曲文化背景下的千灯古镇品牌视觉形象设计实践	14	135108	艺术设计	是
吴钰	2116320051	陈强	拼贴艺术在公益海报设计中的创意实践研究	14	135108	艺术设计	是
肖勤	2116320052	范松华	南京绒花的科普与应用设计研究	14	135108	艺术设计	是
方圆媛	2116320053	周亚东	传统漆艺技法在文房类文创产品中的应用研究	14	135108	艺术设计	是
邓弘奕	2116320054	周亚东	魏晋画像砖装饰技法在漆艺文创设计中的应用研究	14	135108	艺术设计	是
张露露	2116320056	陆晓云	三星堆青铜纹样元素的视觉再设计	14	135108	艺术设计	是
施瑞仪	2116320057	阙璇	基于威海锡饐的IP形象设计研究	14	135108	艺术设计	是
王欣怡	2116320058	阙璇	苗族锡绣信息可视化与文创设计研究	14	135108	艺术设计	是
王晓蕾	2116320059	陆晓云	京剧行当的视觉符号与信息图表研究	14	135108	艺术设计	是
庄紫荆	2116320060	陆晓云	皮影图形元素的现代转化与设计探索	14	135108	艺术设计	是
朱珠	2116320061	徐永战	基于儿童需求的邮轮亲子空间设计研究	14	135108	艺术设计	是
韩易好	2116320062	黄天灵	《宋韵忆绘》宋代女性妆束书籍设计	14	135108	艺术设计	是
陈睿	2116320063	周亚东	唐代西京地区陶俑造型要素在文创设计中的应用	14	135108	艺术设计	是
王子薇	2116320064	黄天灵	跨媒介阅读下的书籍设计研究	14	135108	艺术设计	是
熊心彤	2116320065	阙璇	基于威海锡饐龙纹谱系的文创设计研究	14	135108	艺术设计	是
许胤婷	2116320066	范松华	良渚玉器纹饰在文创中的设计应用	14	135108	艺术设计	是
朱晗晗	2116320067	吴捷	景观叙事视角下的南通市许家庄村乡村景观设计实践研究	14	135108	艺术设计	是
冒承含	2116320068	范松华	地域文化视角下如皋旅游形象视觉设计研究	14	135108	艺术设计	是
张逸2	2116320069	郑曦	基于张庚“剧诗说”视角的戏曲动画设计研究——以动画<穆桂英挂帅>设计实践为例	14	135108	艺术设计	是
钱雪羿	2116320070	阙璇	儿童友好理念下的南通市学田苑社区公共空间设计实践研究	14	135108	艺术设计	是
胡文强	2116320071	郑曦	基于认知发展理论的动态绘本《神笔马良》设计实践探究	14	135108	艺术设计	是
沈瑞琪	2116320072	范松华	南京城市品牌形象设计实践研究	14	135108	艺术设计	是
何浩	2116320073	陈强	长征信息可视化图表设计研究	14	135108	艺术设计	是
季永兴	2116320074	郑曦	泉州提线木偶戏互动影像装置设计实践探究	14	135108	艺术设计	是
高凯乐	2116320075	阙璇	社区营造视角下南通市文峰社区公共空间微更新设计研究	14	135108	艺术设计	是
杨承俊	2116320076	黄天灵	南通唐闸古镇视觉形象设计研究及应用	14	135108	艺术设计	是
胡江徽	2116320077	陆泉	基于江海文化的主题图书馆空间设计实践	14	135108	艺术设计	是
袁凡	2116320079	阙璇	基于空间句法的南通市为民村公共空间优化设计研究	14	135108	艺术设计	是