

湖南省教育厅

湘教通〔2021〕309号

关于公布 2021 年湖南省优秀博士、硕士学位论文名单的通知

有关学位授予单位：

根据《关于开展 2021 年湖南省优秀博士、硕士学位论文评选工作的通知》（湘教通〔2020〕276号）精神，省人民政府学位委员会、省教育厅组织开展了 2021 年湖南省优秀博士、硕士学位论文评选工作。通过省内外同行专家通讯评议、专家评审委员会评审，并经公示无异议，确定国防科技大学孙涛的《机器学习中部分非凸和随机算法研究》等 100 篇博士学位论文为 2021 年湖南省优秀博士学位论文，国防科技大学汤薪玉的《军民融合协同创新补偿激励机制研究》等 399 篇硕士学位论文为 2021 年湖南省优秀硕士学位论文（具体名单附后）。现予公布。

- 附件：1. 2021 年湖南省优秀博士学位论文名单
2. 2021 年湖南省优秀硕士学位论文名单



（此件主动公开）

附件 1

2021 年湖南省优秀博士学位论文名单

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
1	国防科技大学	机器学习中部分非凸和随机算法研究	0701 数学	孙涛	成礼智
2		两类典型对流系统中的重力波特征研究	0706 大气科学	王獬	张立凤
3		嵌套环式 MEMS 振动陀螺的结构分析与优化	0802 机械工程	周鑫	吴宇列
4		高功率光纤激光受激拉曼散射动力学特性研究	0803 光学工程	刘伟	姜宗福
5		基于单通道 SAR 图像复值信息的舰船目标检测技术研究	0809 电子科学与技术	冷祥光	周石琳
6		基于石墨烯的电磁诱导透明太赫兹超材料设计	0809 电子科学与技术	刘晨曦	刘培国
7		阵列三维成像及雷达增强成像技术研究	0810 信息与通信工程	高敬坤	黎湘
8		综合函数矩量法理论及应用研究	0810 信息与通信工程	徐延林	黄晓涛
9		基于相关滤波器和卷积神经网络的视觉跟踪方法研究	0810 信息与通信工程	李冬冬	文贡坚
10		高速磁浮列车悬浮系统故障诊断与容错控制研究	0811 控制科学与工程	王志强	龙志强
11		智能异常检测及其应用	0812 计算机科学与技术	王思齐	祝恩
12		群智感知数据的安全性与选择传输机制研究	0812 计算机科学与技术	周桐庆	徐明
13		面向移动应用的恶意行为检测技术研究	0812 计算机科学与技术	王晓磊	杨岳湘

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
14	国防科技大学	超声速气流中壁面燃料射流混合、点火及稳燃机制研究	0825 航空宇航科学与技术	刘朝阳	王振国
15		卫星辅助增强微惯性导航精度方法研究	0825 航空宇航科学与技术	王鼎杰	吴杰
16		面向开源开发生态的群体贡献高效汇聚机理与方法研究	0835 软件工程	张洋	王怀民
17		面向无人集群自主协同的信息处理智能优化方法研究	1201 管理科学与工程	王吉	包卫东
18		复杂网络瓦解问题研究	1201 管理科学与工程	邓烨	谭跃进
19	中南大学	物上之债制度研究	0301 法学	夏沁	许中缘
20		两类带卷积项系统基态解的存在性	0701 数学	陈思彤	唐先华
21		基于三联吡啶超分子体系的设计与构筑	0703 化学	陈名钊	王平山
22		p19INK4d 调控人终末红系发育的作用和分子机制研究	0710 生物学	韩旭	刘静
23		基于分数阶热弹性的裂纹问题及相关湿热耦合场研究	0801 力学	张雪阳	李显方
24		硫化锌抗反射表面微结构的飞秒激光制造方法研究	0802 机械工程	张帆	段吉安
25		结构调控对二次电池电极材料储能性能的影响	0805 材料科学与工程	方国赵	梁叔全
26		碳纳米管增强 Al 基复合材料的制备、微观结构及力学性能研究	0805 材料科学与工程	郭柏松	宋旻
27		锰基层状氧化物钠离子电池正极材料的微结构调控研究	0805 材料科学与工程	黄群	黄伯云
28		矿渣胶凝固砷机理及技术研究	0806 冶金工程	李轶成	闵小波
29		高硫石油焦的 HRTEM 结构建模及 ReaxFF 模拟多种高温反应脱硫机理	0806 冶金工程	仲奇凡	肖劲

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
30	中南大学	气泡流动力学行为实验及数值模拟研究	0807 动力工程及工程热物理	刘柳	闫红杰
31		求解三类复杂优化问题的进化算法研究	0811 控制科学与工程	刘志中	王勇
32		基于分子网络的疾病作用关系研究	0812 计算机科学与技术	严承	王建新
33		顾及趋势性误差改正及观测信息增强的 InSAR/PolInSAR 林下地形及森林高度反演方法研究	0816 测绘科学与技术	付海强	朱建军
34		含氮多孔有机聚合物及碳材料的合成、结构及 CO ₂ 捕获	0817 化学工程与技术	邵礼书	黄健涵
35		矢量有限元与积分方程结合的可控源电磁法正演研究	0818 地质资源与地质工程	刘嵘	柳建新
36		磁性晶核诱导除铁技术的基础研究及应用	0819 矿业工程	岳彤	孙伟
37		基于信号处理原理的铁路沿线风速预测机制研究	0823 交通运输工程	米希伟	刘辉
38		面向安全管理的安全信息学基础理论研究	0837 安全科学与工程	王秉	吴超
39		YAP1-LINC00152 轴对于结直肠癌发生发展的影响及其机制	1001 基础医学	欧春麟	李桂源
40		星形胶质细胞瘤中与 miR-101 相互作用的长链非编码 RNA 的功能机制研究	1001 基础医学	刘长红	武明花
41		LncRNA-P53RRA 促进肺腺癌细胞凋亡与铁死亡的研究	1001 基础医学	毛超	陶永光
42		PD 基因组学数据库与分析平台构建及在 ARPD 基因诊断中应用	1002 临床医学	刘振华	唐北沙
43		基于结构与成分双重仿生支架治疗骨髓界面损伤的研究	1002 临床医学	汤逸夫	吕红斌

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
44	中南大学	Tetraspanin 7 自身抗体在中国自身免疫糖尿病人群中的分布规律及其临床价值	1002 临床医学	时夏捷	刘振启
45		MeCP2 在硬皮病成纤维细胞中的抗纤维化作用及调控机制研究	1002 临床医学	何叶	陆前进
46		基因编辑磷酸肌醇激酶 δ 亚型抑制体内新生血管形成	1002 临床医学	吴文一	唐罗生
47		簇细胞标记物 Dcl1 对慢性结肠炎小鼠肠黏膜屏障功能的保护作用及机制研究	1002 临床医学	易俊	刘小伟
48		四芳基咪唑类荧光分子探针的构建及其生物医学应用研究	1007 药学	高塘	曾文彬
49		内侧前额叶皮质对大鼠疼痛行为的调控作用及其机制	1051 临床医学	周浩宸	黄东
50		社交网络环境下基于信任关系的群体共识决策方法研究	1201 管理科学与工程	田章朋	王坚强
51	湖南大学	中国城市生态效率的空间溢出及其驱动机制研究	0201 理论经济学	余燕团	罗能生
52		空间溢出视角下中国式财政分权对公共品供给的综合效应研究	0202 应用经济学	阙薇	张亚斌
53		习近平新时代劳动观研究	0305 马克思主义理论	汤素娥	柳礼泉
54		广义置换与杨表	0701 数学	梅周胜	王岁杰
55		G-四链体红色荧光探针的构建及其在细胞膜微环境监测中的应用	0703 化学	冯光富	姚守拙
56		高性能双光子/近红外荧光染料和探针的设计、合成及其成像应用研究	0703 化学	任天兵	袁林
57		铜催化末端炔烃选择性偶联和环化反应研究	0703 化学	苏乐斌	周永波
58		层状双金属氢氧化物及其衍生物电催化性能的研究	0703 化学	王燕勇	王双印

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
59	湖南大学	含孔隙新型功能梯度变厚度旋转圆板的湿热力学行为研究	0801 力学	戴婷	戴宏亮
60		非概率不确定声振系统中-低频数值分析与优化研究	0802 机械工程	尹辉	于德介
61		随机认知混合不确定分析及在拓扑优化中的应用	0802 机械工程	郑静	姜潮
62		主动配电网故障控制与能量调度方法研究	0808 电气工程	刘绪斌	黎灿兵
63		新能源发电接入弱电网的宽频带振荡机理及抑制方法研究	0808 电气工程	伍文华	罗安
64		基于介电超表面的光子自旋操控与探测研究	0809 电子科学与技术	周军晓	文双春
65		面向新一代光接入网的实时系统及若干 DSP 技术研究	0812 计算机科学与技术	邓锐	何晶
66		面向大数据的异构并行处理技术研究	0812 计算机科学与技术	陈岑	李肯立
67		电极耦合过硫酸盐去除水中新兴有机微污染物的效能及机理	0814 土木工程	卜令君	施周
68		单面碰撞式调谐质量阻尼器结构振动控制理论与试验研究	0814 土木工程	王文熙	华旭刚
69	湖南师范大学	重溯起源：柏拉图的教化哲学研究	0401 教育学	刘莉	刘铁芳
70		湖南永顺方言语法研究	0501 中国语言文学	彭慧	彭泽润
71		先秦“象”范畴研究	0501 中国语言文学	张绍时	杨合林
72		从浪子到绅士——康格里夫喜剧思想的演变	0502 外国语言文学	朱禹函	肖明翰
73		近代中国政府与外国银行订立之契约研究	0602 中国史	谈笑	李育民
74		图的谱和 zeta 函数相关问题的研究	0701 数学	李德琼	侯耀平

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
75	湖南师范大学	散射和衰变过程中重子激发态的理论研究	0702 物理学	王凯雷	钟显辉
76		黑洞阴影的理论分析和数值模拟	0702 物理学	王明智	陈松柏
77		几种掺杂型碳材料的制备及电化学性质和生物传感应用研究	0703 化学	邓文芳	马铭
78		剧毒鹅膏等温扩增检测及鹅膏毒素基因多样性研究	0710 生物学	何正蜜	陈作红
79		鲂鮄品系和鮈鲂品系遗传特性及食性研究	0710 生物学	李武辉	刘少军
80	湘潭大学	中国收入分配制度变迁及不平等再审视：1949—2018	0201 理论经济学	张磊	刘长庚
81		《新民主主义革命时期中国共产党先进性建设的历史考察》	0305 马克思主义理论	张新洲	李永春
82		带跳期权定价模型的数值解法	0701 数学	陈迎姿	肖爱国
83		大面积二维二硫化钼的制备与光电性能及其应变效应研究	0702 物理学	罗斯玮	钟建新
84		基于双功能负载型镍基催化剂的构筑及其催化己二腈加氢性能研究	0817 化学工程与技术	吕扬	刘平乐
85		富锂锰基正极材料结构调控及储锂性能研究	0817 化学工程与技术	余睿智	王先友
86	长沙理工大学	锈蚀影响下的先张 PC 构件预应力传递	0814 土木工程	易驹	张建仁 王磊
87	湖南农业大学	重金属镉对拟环纹豹蛛发育与繁殖的影响	0713 生态学	王娟	王智
88		茯苓调节肥胖小鼠肠道微生物及血脂代谢的机理研究	0902 园艺学	刘冬敏	刘仲华
89		NRT1.1 介导拟南芥响应镉和铵胁迫的机理研究	0903 农业资源与环境	简少芬	刘强

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
90	湖南农业大学	基于基因组数据的苹果蠹蛾入侵性评估与化学感受机制研究	0904 植物保护	黄聪	万方浩
91		农业补贴对稻作大户生产行为的影响研究	1203 农林经济管理	周静	曾福生
92	中南林业科技大学	类受体蛋白激酶 FER 调控可变剪接的功能研究	0710 生物学	汪龙	林亲录
93		油桐雌花发育特征及其激素调控机制研究	0907 林学	刘美兰	谭晓风
94	湖南中医药大学	土家药物血筒新化合物研究	1005 中医学	曹亮	王炜
95		金（山）银花清热解毒“异质等效”超分子客体特征研究	1005 中医学	肖美凤	贺福元
96	南华大学	血管周围脂肪功能改变及其在动脉粥样硬化中的作用	1001 基础医学	熊文昊	姜志胜
97		梅毒螺旋体鞭毛核心蛋白致炎分子机制及免疫佐剂作用的初步研究	1001 基础医学	徐嫚	吴移谋
98	湖南科技大学	基于分享经济的绿色农产品市场发展研究	0202 应用经济学	邓明君	向国成
99		太阳能碟式聚光系统的聚焦辐射能流均匀化研究	0802 机械工程	颜健	彭佑多
100	吉首大学	苗族文化资源在生态扶贫中的价值研究——以花垣县子腊村为例	0304 民族学	陈茜	罗康隆

附件 2

2021 年湖南省优秀硕士学位论文名单

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
1	国防科技大学	军民融合协同创新补偿激励机制研究	020210 国防经济	汤薪玉	黄朝峰
2		日本律令制度确立过程中的本土性特征——以律令神道与律令天皇制为中心	0502 外国语言文学	马闻伯	华桂萍
3		全球变暖对西北太平洋热带气旋路径的影响	0706 大气科学	申艺璇	钟中
4		空间折叠超材料低频吸声研究	0802 机械工程	王洋	赵宏刚
5		单层 WS ₂ 的荧光特性及其在光子集成器件中的应用与研究	0803 光学工程	谭泽林	刘肯
6		基于多波段脉冲激光辐照 VO ₂ 薄膜的相变特性研究	0803 光学工程	刘志伟	路远
7		面向原子干涉仪的智能化激光自动稳频技术研究	0804 仪器科学与技术	李期学	颜树华
8		ZIF-67 衍生复合碳材料的制备及其在锂-硫二次电池中的应用研究	0805 材料科学与工程	罗世强	郑春满
9		神经形态计算中的忆阻器电子突触研究	0809 电子科学与技术	孙毅	徐晖
10		高光谱遥感影像异常检测方法研究	0810 信息与通信工程	朱凌霄	文贡坚
11		稀疏码多址接入系统的检测技术及安全通信研究	0810 信息与通信工程	赖恪	雷菁
12		阵列相机合成孔径成像方法研究	0810 信息与通信工程	王应谦	安玮

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
13	国防科技大学	基于若干智能优化算法的阈值图像分割技术研究	0810 信息与通信工程	申亮	黄晓涛
14		基于激光雷达探测的晴空飞机尾流参数反演技术研究	0810 信息与通信工程	高航	李健兵
15		磁浮列车悬浮控制系统性能评价方法研究	0811 控制科学与工程	丁菁芳	龙志强
16		化工区平行应急管理中的智能决策方法研究	0811 控制科学与工程	朱正秋	邱晓刚
17		RGB 图像的三维重建深度学习方法研究	0812 计算机科学与技术	牛成洁	熊岳山
18		基于深度学习的聚类个数确定及聚类方法的研究	0812 计算机科学与技术	王怡琦	祝恩
19		面向计算机视觉的轻量级卷积神经网络模型优化研究	0812 计算机科学与技术	秦政	彭宇行
20		基于视觉混淆特性的图像分类算法研究	0812 计算机科学与技术	刘运韬	窦勇
21		区块链交易层隐私保护技术研究	0812 计算机科学与技术	李彬	王意洁
22		基于应力检测技术的等离子体推力器推力测量方法探究	0825 航空宇航科学与技术	欧阳	吴建军
23		基于吻切锥理论的全速域乘波飞行器气动设计方法研究	0825 航空宇航科学与技术	赵振涛	黄伟
24		哑铃形 DNA 探针在 miRNA 检测及功能干扰中的应用	0831 生物学工程	邱鑫源	朱凌云
25		拓扑绝缘体和钙钛矿材料在太赫兹波段的介电特性的研究	085202 光学工程	周军虎	程湘爱
26		基于深度学习的台风预测关键技术研究	085211 计算机技术	陈睿	张卫民
27		军用直埋光缆线路障碍预警方法研究	115104 军事装备	张明江	李红卫
28		复杂网络上的攻防博弈建模与分析研究	1201 管理科学与工程	李亚鹏	吴俊

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
29	国防科技大学	在分层架构下基于文本交互表示的自动文本分类研究	1201 管理科学与工程	郑建明	陈洪辉
30		基于计算智能的时间序列区间预测理论与方法研究	1201 管理科学与工程	李凯文	张涛
31	中南大学	罗尔斯核战争伦理研究	0101 哲学	肖兵	左高山
32		中国绿色基金的二元绩效研究	020204 金融学	舒浩	危平
33		民事诉讼本质研究——基于哈贝马斯法律商谈理论视角	030106 诉讼法学	易楚	陈文曲
34		著作权法下作品深度链接行为及性质认定	030105 民商法学	尹庆	何炼红
35		论我国检察机关在民事公益诉讼中的角色定位	030106 诉讼法学	李元华	唐东楚
36		印度对“一带一路”倡议的认知与反应研究	0302 政治学	刘培东	罗会钧
37		徽宗朝丰亨豫大政治理想的文学书写研究	0501 中国语言文学	赵鹿园	杨雨
38		虚拟文化品牌社群认同对品牌忠诚的影响研究	0501 中国语言文学	陈俊鹏	白寅
39		汉语学龄前孤独谱系障碍儿童语言表达的异质性研究	050211 外国语言学及应用语言学	谢芊芊	苏怡
40		两类薛定谔方程的基态解与半经典解	0701 数学	陈志	唐先华
41		两类具有变分结构的非线性椭圆型方程解的存在性及性态研究	0701 数学	于明珠	陈海波
42		空气环境中制备的钙钛矿太阳电池及柔性化研究	0702 物理学	黄可卿	彭勇宜
43		基于喹啉基及其衍生物类聚合物给体的合成及器件的制备与表征	0703 化学	周流洋	邹应萍

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
44	中南大学	缺氧微环境下 BMSCs 来源的外泌体促进肺癌侵袭转移的机制研究	071007 遗传学	张喜纳	向娟娟
45		利用全外显子组测序筛选 GnRH 缺陷疾病相关基因	071007 遗传学	吴家裕	李家大
46		GH4169 合金服役温区内 Portevin-Le Chatelier 效应及组织性能演变规律研究	0802 机械工程	杨辉	蔺永诚
47		时效态 GH4169 合金混晶组织均匀细化机理与热处理工艺优化	080201 机械制造及其自动化	邹宗怀	陈明松
48		平面光波导分路器热和机械可靠性测试研究	0802 机械工程	夏冰心	郑煜
49		微量 Ge 对 Al-Zn-Mg 合金板材力学和局部腐蚀性能的影响	0805 材料科学与工程	汪庆	刘胜胆
50		选区激光熔融制备含间隙元素 FeCoCrNi 高熵合金的组织与力学性能研究	0805 材料科学与工程	周睿	刘咏
51		钠离子电池锰基聚阴离子型正极材料的构筑与电化学性能	0806 冶金工程	李煌旭	张治安
52		双辐板涡轮盘-腔系统换热特性研究	0807 动力工程及工程热物理	胡日骅	马爱纯
53		复杂结构交流微电网控制策略研究	0808 电气工程	罗超	栗梅
54		基于心理账户的群智感知用户激励机制研究	0810 信息与通信工程	王思慧	李登
55		基于状态转移算法的一类动态优化方法研究	0811 控制科学与工程	黄淼	周晓君
56		多聚焦显微镜图像融合算法研究	081202 计算机软件与理论	毛渊	梁毅雄
57		分布式数据库键值存取操作的调度研究	0812 计算机科学与技术	谢海明	蒋万春

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
58	中南大学	动态蛋白质网络构建与分析	0812 计算机科学与技术	杨洁	李敏
59		明代湘西卫城空间与建筑形态研究	0813 建筑学	江晶晶	张轶群
60		低烟水性透明防火涂料的设计、制备及性能研究	0814 土木工程	邓楠	徐志胜
61		土体微观结构对渗透性质的影响规律研究	085213 建筑与土木工程	寇璟媛	盛岱超
62		基于数字图像相关技术的含预制缺陷岩石动态力学特性和破裂规律研究	081401 岩土工程	韩震宇	李地元
63		覆盖条件下非饱和冻土水气迁移与相变规律研究	0814 土木工程	单锋	滕继东
64		极化干涉 SAR 复相干系数非局部估计与相干集建模	0816 测绘科学与技术	沈鹏	汪长城
65		含香豆素型双亲三元共聚物的合成与应用研究	085216 化学工程	王锋	刘辉
66		声波方程简短 Galerkin 正演模拟及 L-BFGS 全波形反演	0818 地质资源与地质工程	王向宇	冯德山
67		拜耳法赤泥脱碱提铝同步合成镁铁尖晶石的研究	0819 矿业工程	吕斐	胡岳华
68		石粉水泥尾砂充填体宏细观跨尺度力学特征实验研究	0819 矿业工程	任启帆	胡建华
69		基于脑电信号的列车驾驶员驾驶状态识别方法研究	0823 交通运输工程	彭双凌	彭勇
70		过渡金属(Fe、Cu、Co)掺杂氧化铈纳米材料的结构调控及脱汞性能研究	0830 环境科学与工程	李超芳	杨卫春
71		污水中新型有机污染物的自由基降解动力学与机理研究	0830 环境科学与工程	高灵伟	肖睿洋
72		车载网络数据转发策略以及最优路由选择算法研究	0835 软件工程	王磊磊	陈志刚

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
73	中南大学	超高强 Al-Zn-Mg-Cu-Zr 合金的热变形与热处理研究	085204 材料工程	王维裔	潘清林
74		晶体结构对选区激光熔化高熵合金热裂、组织与性能的研究	085204 材料工程	牛朋达	李瑞迪
75		6000 系铝合金析出相结构的低损伤透射电子显微观察研究	085204 材料工程	陈皓楠	孔毅
76		基于超声漏表面波声场模拟的铁路轴承缺陷检测方法	085222 交通运输工程	李珊	刘希玲
77		富水复杂地层条件下盾构隧道掌子面三维稳定性上限分析	085213 建筑与土木工程	钱泽航	邹金锋
78		分数阶微积分求解算法在混沌系统中的应用	085208 电子与通信工程	彭冬	孙克辉
79		金属有机骨架 (MOFs) 衍生材料的设计合成及储能性能研究	085204 材料工程	黄菁	刘琨
80		基于居民需求的城市社区级公共服务设施供需评价研究	0853 城市规划	罗航	刘钺
81		LncRNA LINC00336 作为竞争性内源 RNA 抑制肺癌铁死亡	100101 人体解剖与组织胚胎学	王敏	张彬
82		抑制自噬减轻万古霉素的肾损害的机制研究	100218 急诊医学	潘健	张东山
83		1,25-双羟维生素 D 通过 PLC- γ 1 提高人骨骼肌肌管钙离子浓度	100201 内科学	戴德兴	谢忠建
84		青蒿琥酯在 NOD 小鼠 1 型糖尿病中的防治作用及机制	100201 内科学	李知夏	郑沛林
85		糖皮质激素对生长期成骨细胞特异性敲除 Hsd11b1 基因小鼠骨骼的影响	100201 内科学	刘舒颖	盛志峰
86		APLNR 通过 PI3K/Akt/mTOR 信号通路调控鼻咽癌细胞迁移和侵袭	100208 临床检验诊断学	刘怡	张文玲

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
87	中南大学	NSC-87877 通过增加破骨前体细胞对抗去卵巢小鼠骨丢失的功效与机制研究	1002 临床医学	殷豪	谢辉
88		中国 SCA3/MJD 患者的奠基者效应的研究	1002 临床医学	李天娇	江泓
89		与 GRP78 相关的 miR-495 和 miR-15a-5p 在鼻咽癌放疗抵抗中的作用及机制研究	1002 临床医学	吕武武	冯雪萍
90		AIBP 调控造血干/祖细胞发生及其机制研究	1002 临床医学	张嘉雄	柏勇平
91		肾小球滤过率的评价方法研究	1007 药学	李岱阳	左笑丛
92		NR3C1 多态性对肾病综合征患者糖皮质激素疗效影响及机制研究	1007 药学	万赞	刘洁
93		应用 IVIM-DWI 成像评估慢性乙肝患者纤维化及炎症程度的研究	1009 特种医学	李婷	王维
94		提供自检试剂对男男性行为者及其性伴 HIV 检测频次影响的随机对照试验	1011 护理学	张慈	李现红
95		口腔鳞状细胞癌生存预测模型及相关 ceRNA 调控网络的构建	1052 口腔医学	曹若妍	周红波
96		槟榔碱激活 ROS-PERK-YAP 通路诱发内皮间质转化	1052 口腔医学	姚棉烽	方厂云
97		辣椒素和辣椒素酯联合使用对 3T3-L1 脂肪细胞棕色化的影响及机制研究	1053 公共卫生	范礼	秦虹
98		医务人员慢性肩颈痛风险评估模型初步构建研究	1054 护理	李云霞	袁素娥
99		不对称信息下环境污染第三方治理的机制设计	1201 管理科学与工程	余章美	陈晓红
100		关键零部件供应受限下制造商最优订购策略研究	1201 管理科学与工程	李逵	王傅强

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
101	中南大学	可持续精准脱贫中的府际合作治理研究——以武陵山片区为例	1204 公共管理	张潇	许源源
102		新确诊艾滋病患者生命质量的变化及其影响因素研究	120402 社会医学与卫生事业管理	黄云香	罗丹
103		汉画像石砖图录的长袖舞研究	1301 艺术学理论	李沁憶	李敬民
104	湖南大学	融资约束影响多产品出口企业产品加成率的实证研究	0202 应用经济学	刘莹	祝树金
105		双边市场视角下共享出行平台定价问题研究	0202 应用经济学	蒋贵艳	刘征驰
106		基于 SVM-SRISK 的非上市保险公司系统性风险研究	0202 应用经济学	汤薇	张琳
107		生产性服务业集聚对制造业价值链攀升的影响研究	0202 应用经济学	李丹	喻胜华
108		自刺激跳跃和波动率交叉反馈模型下的期权定价研究	020204 金融学	潘冬涛	马勇
109		市场结构演进视角下共享经济社会福利效应研究	020205 产业经济学	邹智力	刘征驰
110		带网络结构的自适应 Lasso-CVaR 模型及应用	020208 统计学	姚佳含	王小燕
111		最优税率视域下环境保护税以税治污功效的研究	0253 税务	明海蓉	唐明
112		环境规制对企业存续影响的实证分析	0254 国际商务	胡胜兰	艾洪山
113		公司司法解散适用条件研究	0301 法学	陈静	肖海军
114		互联网应用软件不公正交易行为法律规制研究	030107 经济法学	彭超男	李小明
115		第三方支付反洗钱法律规制研究	0351 法律硕士	秦天柱	黎四奇
116		情势变更规定司法适用实证研究	0351 法律硕士	吴保佳	屈茂辉

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
117	湖南大学	海口教师冯芳弟连夜批改试卷猝死工亡认定纠纷评析	0351 法律硕士	方翀	高中
118		基于 PKC-Nox-ROS 途径的运动性疲劳机制的研究	040303 体育教育训练学	刘姣	周刚
119		高中生社会主义核心价值观践行动力研究	045102 学科教学（思政）	马振伟	吴增礼
120		《新国文教授法》研究	045103 学科教学（语文）	吴玉玺	罗宗宇
121		女性写作的契合与差异——陈染和虹影小说之比较研究	0501 中国语言文学	张婷婷	陈伟华
122		“半 A 半 B”和“半 A 不 B”构式语义倾向的认知分析	0502 外国语言文学	李晓芳	刘正光
123		突发网络舆情冲击下政府议程设置演变与发展研究	0503 新闻传播学	牛畅	唐亚阳
124		中国传媒产业要素扭曲的测度研究	0503 新闻传播学	王勇华	邓向阳
125		晚清书院史学教育研究	0602 中国史	宗尧	邓洪波
126		具有反应扩散项的忆阻神经网络的同步控制	0701 数学	汪诗琴	郭振远
127		硫酸钠辅助的固态硫源制备单层 VIB 族金属硫化物	0703 化学	靳媛媛	刘松
128		过渡金属（氢）氧化物阴/阳离子调控及其电催化性能研究	0703 化学	黄靓靓	王双印
129		基于 DNA 纳米装置光控细胞行为的研究	0703 化学	王苗	聂舟
130		近场动力学与连续介质力学耦合算法的研究	080200 机械工程	别业辉	崔向阳
131		四氧化三钴析氧催化剂的制备及其性能调控	0805 材料科学与工程	李依依	彭坤
132		Al-7Si/(10SiCp+xTiB ₂)混杂增强铝基复合材料高温流变行为研究	0805 材料科学与工程	陈欣荣	滕杰

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
133	湖南大学	电网不对称故障时 PQ 控制并网逆变器特性及控制策略研究	0808 电气工程	肖敏	帅智康
134		基于二维光子晶体微腔的传感器及逻辑门设计	0809 电子科学与技术	葛睿	刘建军
135		基于弦测法的钢轨波磨动态检测关键技术研究	0809 电子科学与技术	陈亮	刘宏立
136		水平极化全向校准天线的设计与实现	0809 电子科学与技术	郑煜铭	黎福海
137		基于超混沌系统的图像加密算法的研究与设计	0810 信息与通信工程	尹棋	王春华
138		旋翼飞行机械臂系统的机器视觉算法研究	0811 控制科学与工程	孙敬陶	王耀南
139		基于 3D 打印失真的实体防伪认证与来源取证	0812 计算机科学与技术	杨静	彭飞
140		基于卷积神经网络的图像篡改操作顺序取证研究	0812 计算机科学与技术	李凯德	廖鑫
141		结构可靠度分析的高效数值方法研究	0814 土木工程	党超	徐军
142		基于机器学习算法的盾构掘进地表沉降预测及控制	0814 土木工程	张品	陈仁朋
143		热致变色材料复配 SBS 改性沥青的制备与性能研究	082301 道路与铁道工程	李璐	张恒龙
144		白腐菌在镉与磺胺二甲嘧啶胁迫下的抗性机制及污染物去除行为的研究	083000 环境科学与工程	郭雪莹	黄丹莲
145		基于 TdT 酶构建 Aptamer 靶向的 DNA 组装体用于肿瘤细胞检测和杀伤	083100 生物医学工程	赵钰洁	何晓晓
146		虎形山花瑶聚居区乡村厨房的适宜性更新研究	0813 建筑学	苏妍	卢健松
147		基于卡尔曼滤波的系统状态和荷载识别方法研究	085213 建筑与土木工程	张肖雄	贺佳

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
148	湖南大学	光催化-电芬顿双池氧化体系处理苯酚废水	085213 建筑与土木工程	徐皓	徐鹏
149		负压空化吸流抛光机理与工艺研究	080200 机械工程	王辉	陈逢军
150		异种材料(CFRP/Metal)胶接接头横向冲击后力学性能实验研究	080204 车辆工程	刘兴隆	孙光永
151		软件定义物联网分布式控制机制研究	085401 计算机技术	聂祥	吴迪
152		原油价格与 EPU 对大宗商品市场影响的面板分位回归研究	120100 管理科学与工程	段容	朱慧明
153		金融发展与城市化对碳排放影响的面板分位数回归研究	120100 管理科学与工程	夏杭	朱慧明
154		考虑国际原油市场复杂特征的预测建模研究	120100 管理科学与工程	王金丽	张跃军
155		中欧美贸易中二氧化碳排放的关联机制建模及应用研究	120100 管理科学与工程	张凯斌	张跃军
156		内外部企业社会责任不一致对员工抱怨的影响研究	1202 工商管理	李路瑶	谢玉华
157		居民间接能源消费测算及间接回弹效应研究	120200 工商管理	周宵宵	刘朝
158		外部融资依赖视角下股权增发对研发创新的影响研究	120201 会计学	陈诗琪	刘端
159		人文社科专业本科生科研的调研与分析	120400 公共管理	蔡红红	姚利民
160		街头官僚理论视角下基层精准扶贫政策执行问题研究	1204 公共管理	杨洁	李金龙
161		地方政府社会组织政策工具的创新与扩散研究	120401 行政管理	任彬彬	颜克高
162		T 公司绩效管理体系优化研究	125300 会计	谭巧霞	曹越
163		面向云计算服务的交互式系统协同设计的研究与应用	1305 设计学	李文良	谭浩

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
164	湖南师范大学	我国网上立案制度研究	030106 诉讼法学	胡惠婷	肖晗
165		净化法律秩序的程序法研究——论《刑事诉讼法》的程序使命	030106 诉讼法学	谭赛	黄捷
166		先秦道家神明观念研究	010100 中国哲学	张磊	肖平
167		王船山志论研究	010100 伦理学	吴峰鑫	王泽应
168		金融发展对居民消费升级的影响研究	020205 产业经济学	姚健	刘子兰
169		新时代主旋律电影语言修辞研究（2012-2018）	130300 戏剧与影视学	丛杨	蔡颂
170		黑色幽默与 1980 年代以来的中国女性小说	050106 中国现当代文学	杜娟	赵树勤
171		《南北朝名赋在清代的拟作现象研究》	050105 中国古代文学	常亮	陈松青
172		詹姆斯·费伦的不可靠叙述理论研究	050101 文艺学	李卉	廖述务
173		王筠謚正段氏《说文注》研究	050103 汉语言文字学	王栋	蔡梦麒
174		辛亥时期的湘军形象——以湘籍革命党人为考察中心	060200 中国近现代史	陈晨	郑大华
175		胡耀邦与新中国青年工作（1952 年—1987 年）	060200 中国近现代史	陈卓君	钟声
176		一生耕耘为编辑 丹青难写是精神：编辑家杨坚论要	050302 传播学	陈暖	周国清
177		殖民记忆与后殖民想象：魏德圣电影中的日本人形象建构	130300 戏剧与影视学	赵华健	岳璐
178		旅居康养群体旅游环境契合度与休闲效益研究——以湖南雪峰山旅游区为例	0705J2 旅游地理学	陈勤昌	王凯

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
179	湖南师范大学	企业责任视角下怀化溆浦县旅游扶贫效应研究	120203 旅游管理	邓森文	孟奕爽
180		沃特·惠特曼和艾伦·金斯伯格的诗学比较研究	050201 外国语言文学	杨静	郑燕虹
181		20 世纪 50 年代契诃夫在中国的译介研究	050201 外国语言文学	刘雅仪	高荣国
182		《血气的赋形—亚里士多德的勇敢观及其教化意义》	040101 教育学原理	王果	樊杰
183		19 世纪下半叶英国古典大学自由教育传统的变革	040103 教育史	姜远谋	易红郡
184		利用项目教学法培养初中生计算思维的实验研究——以“Scratch 程序设计”课程为例	040110 教育技术学	黄金	彭绍东
185		图形表征对初中生贝叶斯推理问题解决的影响：问题情境与空间能力的作用	040200 心理学	李波	史滋福
186		法—佛兰德作曲家的意大利牧歌创作及其影响研究	130200 音乐与舞蹈学	黄雅	凌先初
187		中英综合院校美术学院美术类硕士研究生教育比较研究	130400 美术学	朱可可	曲湘建
188		《高校硕士研究生政治信仰教育研究》	030500 马克思主义理论	胡鹏	朱海龙
189		一类具有三元数字集的 Moran 测度的谱性	070101 基础数学	付秀群	董新汉
190		CdS 微纳结构碲掺杂及表面氧化调控的光子学性质研究	070200 凝聚态物理	郑旗	周伟昌
191		有质量引力的全息超导与负折射研究	070401 天体物理	孙嫚嫚	潘启沅
192		镧系掺杂氟化物纳米晶光学纳米探针的制备，性能调控及应用	070200 物理学	邓芝明	刘红荣
193		阳极氧化-歧化法一步构建纳米多孔金基一体化复合电极及电化学传感应用	070304 物理化学	裴苑娇	夏悦

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
194	湖南师范大学	检测活性硫物种的荧光探针的设计、合成与应用	070303 有机化学	尹国兴	尹鹏
195		我国大气降水中稳定同位素的多时空尺度变化及影响因素分析	070501 自然地理学	周慧	章新平
196		湖南省近 54 年季节降水分区及趋势分析	070501 自然地理学	胡倩	贺新光
197		青鱼 TANK 基因的克隆及功能初探	071004 水生生物学	封朝亮	冯浩
198		一株新型戊糖片球菌的筛选及其对草鱼抗病性的影响	071005 微生物学	龚亮	夏立秋
199		基于二维纳米材料的 DNA 荧光传感系统的构建及其在水环境分析和分子信息安全中的应用	071005 微生物学	朱秋燕	黄伟涛
200		湘绣手工针法数字化保护研究	130500 设计学	胡静	孙舜尧
201		维生素 A 影响紧密连接蛋白表达及其抑制肠道炎症的作用研究	100703 生药学	贺彩梅	杨小平
202		基于变分模态分解和分形的大地电磁信噪辨识及分离研究	085208 电子与通信工程	张贤	李晋
203		“一带一路”宣传片《大道之行》中多模态转喻及隐喻的认知研究	050201 外国语言文学	黄宗	白解红
204	湘潭大学	汉文帝治国思想及实践研究	060200 中国史	周世霞	蒋波
205		美日竞争与亚太海权格局的演进	060300 世界史	陈光辉	刘自强
206		保障博弈和权力依赖：中国国际石油合作制度研究	030200 政治学	李易珊	周琦
207		《中国革命战争的战略问题》版本研究	030503 马克思主义理论	邹武龙	周一平

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
208	湘潭大学	企业负债率对劳动收入份额的影响研究——基于中国工业企业数据的分析	020100 理论经济学	白雁飞	韩雷
209		军工企业改制提升了全要素生产率吗？——基于三线建设时期军工企业数据的研究	020100 理论经济学	张学斌	湛泳
210		中国城镇体制内女职工“生育工资惩罚”研究——基于 CFPS 数据的实证	020200 应用经济学	卢玲花	刘娜
211		基于博弈视角的网约车平台运营管理策略研究	120100 管理科学与工程	高尚	雷丽彩
212		共享领导对员工创造力的影响研究	120200 工商管理	彭倩	王辉
213		长江经济带农业与旅游业融合效应评价研究	120200 工商管理	王海艳	方世敏
214		经营者的经济法义务研究	030100 法学	陈科林	肖峰
215		党内法规与国家法律关系的类型化研究	030103 宪法学与行政法学	赵筱芳	欧爱民
216		乡镇领导干部激励因素对工作绩效影响的实证研究	120400 公共管理	杨满凤	盛明科
217		国家治理能力现代化视角下的协商决策模式构建研究	120400 公共管理	周江平	罗依平
218		德国康斯坦茨大学图书馆协作学习支持服务探析及启示研究	120500 图书情报与档案管理	胡灿	龙朝阳
219		旅游舆情危机情感演化特征研究	120500 图书情报与档案管理	蒋冠文	毛太田
220		新媒体自拍文化中的自我认同研究	050100 中国语言文学	朱宝洁	黄宗喜
221		媒介融合时代：游戏化思维对影视剧本创作的影响研究	135100 艺术	钱皖新	孙淑萍

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
222	湘潭大学	分数阶非线性反应扩散方程的高精度算法	070100 数学	胡冬冬	曹学年
223		电磁隐身装置性能的 FDTD 模拟	070100 数学	刘乐乐	杨伟
224		新型无点混沌系统及其共存隐藏吸引子研究	080900 电子科学与技术	张森	曾以成
225		二维硒化锗的光电性质及其异质结设计	085202 光学工程领域工程硕士	许琮晟	毛宇亮
226		辐射环境下锂电池电极材料的锂化变形及失效机理研究	080500 材料科学与工程	吴慧	马增胜
227		FeF ₃ 和 FeF ₂ 纳米片储能机理的第一性原理研究	080500 材料科学与工程	赵澍	杨振华
228		锂硫电池正极材料制备及隔膜修饰技术	070300 化学	蒋守鑫	王先友
229		锡基硫化物复合负极材料的静电纺丝制备及储钠性能研究	070300 化学	夏靖	刘黎
230		锰镍基层状氧化物钠离子电池正极材料的制备及改性研究	085216 化学工程领域工程硕士	王誉	王先友
231		氧化亚铜和钒酸铋光电极的制备及其光电化学分解水性能研究	081700 化学工程与技术	付星晨	刘冀锴
232		镁铝水滑石有机改性及其阻燃性能研究	081700 化学工程与技术	金力	曾虹燕
233		高湍流度低雷诺数风力机翼型气动特性研究	080200 机械工程	李鹏程	唐新姿
234		磨粒有序排布内冷却开槽砂轮的制备及其磨削性能研究	080200 机械工程	刘开发	彭锐涛
235		基于参考向量动态适应的高维多目标进化算法的研究	085400 软件工程	付刘伟	邹娟
236		基于原侧电流的多发射切换式无线电能传输系统控制策略研究	085207 电气工程领域工程硕士	彭涛	谭平安

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
237	湘潭大学	多尺度局部结构主导二值模式学习图像表示	085210 控制工程领域工程硕士	易良玲	张东波
238		太阳能空气能一体化热泵蒸发器的传热性能研究	085213 建筑与土木工程领域工程硕士	张睿超	龙激波
239		Fe ₃ O ₄ @GO@MIL-100(Fe)异相光芬顿降解 2,4-二氯苯酚的研究	083000 环境科学与工程	宫庆娇	刘云
240	湖南农业大学	和厚朴酚与高脂干预对小鼠白色脂肪棕色化的影响及机制研究	090502 动物营养与饲料	丁亚南	范志勇
241		农户向家庭农场流转土地的续约意愿及影响因素研究	120202 企业管理	蒋弢	兰勇
242		磁性分子印迹纳米粒子耦合 SPR 传感器检测牛奶中四环素的研究	100403 营养与食品卫生学	高婉茹	刘霞
243		OPO 饮食干预对大鼠血液指标及肠道微生态的影响	100403 营养与食品卫生学	谢佳琦	李宗军
244		基于分子结构设计构建全钒液流电池多级复合电极	081704 化学工程与技术	凌苇	吴雄伟
245		21 世纪以来大学教学评价研究可视化分析——基于 SSCI 期刊的研究	0401 教育学	陈春平	郭丽君
246		油菜与亚麻对农田重金属积累特征及其收获物后续处理	071300 生态学	袁婧	邹冬生
247		有机农产品消费者购买意愿影响因素实证研究	071000 产业生态与管理	徐增	张国政
248		长链非编码 RNA UASR1 调控 AKT/mTOR 信号途径促进乳腺癌细胞生长增殖	071009 细胞生物学	曹哲	张学文
249		等温核酸免标记荧光信号放大策略在基因检测中的应用	071010 生物化学与分子生物学	李琼	刘志

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
250	湖南农业大学	基于线粒体信号通路对异硫氰酸苯乙酯诱导 IPEC-J2 细胞凋亡调控机制的研究	090603 临床兽医学	刘水平	文利新
251		农田水利设施治理的契约与绩效研究——以湖南省为例	120301 农林经济管理	周长艳	刘辉
252		儿茶素促进小鼠骨骼肌干细胞分化的作用和机制研究	0902 园艺学	李鹏辉	张盛
253		生物碳对土壤中三种可电离农药的生物有效性影响及化学方法评价研究	090403 农药学	何影	刘开林
254		入侵扶桑绵粉蚧在我国的种群遗传结构与适应性遗传变异	090402 农业昆虫与害虫防治	马玲	曾爱平
255		节水灌溉对双季稻和再生稻田甲烷排放、群体光合和生态经济价值的影响	090101 作物栽培学与耕作学	张浪	唐剑武
256		山东省菏泽市乡镇公务员工作满意度提升研究	1204 公共管理	成业	于勇
257		杂原子共掺生物炭电极材料的改性水热法制备及其电化学应用研究	0817 化学工程与技术	祖军宁	周南
258		壳聚糖稳定的硫化亚铁磁性复合材料的制备及其对铬的去除研究	085229 环境工程	张浩	陈安伟
259		虚拟经济发展与货币供给的交互影响研究：基于房地产业与金融业的实证	025100 金融	沈丽	李世美
260		阿里巴巴农业供应链金融运作模式研究	025100 金融	唐芳琪	周孟亮
261		低聚木糖对高脂饮食引起的大鼠结肠炎的抑制作用	085238 生物工程	费雁泉	王征
262		基于金纳米颗粒比色检测丙烯酰胺和不同等电点蛋白的新方法	095135 食品加工与安全	鲁迨	石星波

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
263	湖南农业大学	猎豹狮弓蛔虫线粒体基因组序列测定与分析	095200 兽医	靳元春	刘进辉
264	中南林业科技大学	闽楠木荷混交林生长特性及养分竞争关系研究	090702 森林培育	林立彬	李铁华
265		湖南浏阳大围山及张坊镇兽类和鸟类多样性的红外相机初步监测	090705 野生动植物保护与利用	潘丹	杨道德
266		荒漠化区域植被覆盖度遥感反演	090704 森林经理学	崔云蕾	王广兴
267		长柄双花木群体遗传多样性分析	090701 林木遗传育种	孟艺宏	徐刚标
268		木材纳米纤维碳气凝胶电极材料的制备与性能研究	082902 木材科学与技术	张振	吴义强
269		白藜芦醇静电纺丝纤维的构建及其性能研究	082903 林产化学加工工程	向舒	李湘洲
270		基于 GIS 的上杭县城市景观格局演变研究	0834 风景园林学	罗紫薇	胡希军
271		湖南资兴市城市湿地资源网络连通性的生态水文水质效应研究	0834 风景园林学	曹宇弛	沈守云
272		土壤-水稻系统 Cd 形态变化、活化特征与 Cd 迁移阻控研究	0830 环境科学与工程	李欣阳	彭佩钦
273		泥炭土改良下铅锌矿渣对泡桐重金属富集特性的影响	0830 环境科学与工程	张倩妮	陈永华
274		西藏野桃仁酶解多肽的生物活性及其亚铁螯合物的研究	095135 食品加工与安全	杨玉蓉	李安平
275		桑黄多糖抗炎与降脂功能的评估及其分子机理研究	095135 食品加工与安全	胡涛	罗非君
276		生物酶改良膨胀土的本构关系研究	081401 岩土工程	陈永青	文畅平

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
277	中南林业科技大学	能量获取 D2D 异构网络中模式选择与资源分配算法研究	085211 计算机技术	言杰	邝祝芳
278		基于木材取向孔道结构的超级电容器性能研究	071011 生物物理学	习赵维	罗勇锋
279		基于 DNA 碱基及边态氧化调制的石墨烯纳米带的热电机理研究	071011 生物物理学	高仁斌	彭小芳
280		亚热带植被恢复对不同粒径土壤颗粒有机碳、酶活性的影响	0713 生态学	王娜	方晰
281		美洲商陆修复 ZnONPs 污染土壤的微生态响应特征研究	0713 生态学	施杨	闫文德
282		不同气候区油茶炭疽病病原鉴定及其基因差异表达研究	071005 微生物学	刘慧年	刘君昂
283		利用 AtLUP1 超量表达体系在拟南芥中生产羽扇豆醇	071001 植物学	黄凤珍	曹福祥
284	湖南中医药大学	散血明目片对兔 PVR 中 MAPK 及 PI3K/Akt 信号通路的影响	105706 中医五官科学	刘晓清	彭清华
285		沉香花蕾的化学成分研究	100800 中药学	袁汉文	王炜
286		天名精乙酸乙酯部位化学成分及其生物活性研究	100800 中药学	钱群刚	周小江
287		土家族药黑老虎根乙酸乙酯部位化学成分研究	100800 中药学	刘永蓓	王炜
288		基于以方测证的类风湿关节炎风寒湿痹病证结合动物模型构建研究	100505 中医诊断学	林也	蔡雄
289		青光安颗粒剂对青光眼模型鼠 Schlemm'S 管的结构及相关因子 Ang1、Ang2、Tie2、Prox1 的干预作用	105709 中西医结合临床	项宇	彭清华
290		脱氧甘珀酸硬脂醇酯修饰的斑蝥素脂质体理化性质及肝靶向性研究	100702 药剂学	邹蔓姝	夏新华

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
291	湖南中医药大学	循经选穴针刺失眠大鼠对 HPA 轴相关激素及下丘脑 5-HT 受体 mRNA 表达的研究	105124 针灸推拿学	吴雪芬	岳增辉
292		基于超分子印迹技术的金、山银花“异原同质”现象研究	100704 药物分析学	刘惠	周晋
293		电针对脑卒中肢体痉挛大鼠皮质 BDNF、TrkB、GABAa 受体表达的影响	105707 针灸推拿学	谢志强	岳增辉
294		雄蚕益肾方对肝郁肾虚阳痿大鼠影响的实验研究	105709 中西医结合临床	李波男	何清湖
295		基于数据挖掘技术探讨国医大师刘祖贻教授治疗不寐的学术经验	105701 中医内科学	马珂	刘芳
296		基于代谢组学探讨慢性心衰心气阴虚证生物标志物 及参麦注射液的干预机制	100505 中医诊断学	钟森杰	胡志希
297		从“胆郁扰神”探讨柴胡加龙骨牡蛎汤对颞叶癫痫大鼠海马神经元焦亡的影响	100505 中医诊断学	夏帅帅	黄惠勇
298		不同时期电针少阳经穴对偏头痛大鼠血清中 ET、NO、CGRP 含量的影响	105707 针灸推拿学	刘秋佳	刘未艾
299	长沙理工大学	基于三维离散元法的沥青混合料剪切流变规律研究	082301 道路与铁道工程	董欣雨	王辉
300		双层连续配筋混凝土路面配筋设计研究	082301 道路与铁道工程	杨帆	李盛
301		混合需求下多换乘点响应接驳型公交运行线路的协调优化	082303 交通运输规划与管理	宋名群	王正武
302		基于蒙特卡洛模拟法的维纳过程超越概率分析	085213 建筑与土木工程	曹峰	张振浩
303		香根草根系加筋膨胀土力学特性及边坡稳定性研究	081400 土木工程	常婧美	王桂尧
304		基于 Wiener 进程的混凝土结构耐久性退化研究	081400 土木工程	王笑	张振浩

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
305	长沙理工大学	老年人有限元模型的建立及其在汽车碰撞中的应用研究	082300 交通运输工程	侯海彬	武和全
306		潮流影响下珊瑚礁海岸附近波浪破碎和增水特性研究	081500 水利工程	何文润	姚宇
307		降雨条件下非饱和土地基承载性能演化研究	081500 水利工程	胡惠仁	秦卫星
308		集中式光伏并网输电线路的故障暂态分析与保护方法研究	080800 电气工程	肖仁平	李泽文
309		基于自适应卡尔曼滤波算法在电能质量检测中的应用	080900 电子科学与技术	张小东	席燕辉
310		石墨基复合相变储热材料的构筑与性能强化	085206 动力工程	谢宝珊	陈荐
311		铜铈氧化物在钛锆骨架表面的分散性对低温 $\text{NH}_3\text{-SCR}$ 脱硝性能影响的机理研究	080701 动力工程及工程热物理	卢程	张巍
312		我国生物医药产业融资模式及其融资效率研究	020205 产业经济学	王姣	贺正楚
313		大学新生贫困资助的政策效果研究	120403 教育经济与管理	廖小微	黄维
314		国际能源价格对中国农产品价格波动的影响研究	020206 国际贸易与投资	樊海利	彭新宇
315		复杂场景下鲁棒的单目标跟踪算法研究	081200 计算机科学与技术	金晓康	张建明
316		超微结构金属纳米复合膜高选择性检测氨基酸的方法研究	070300 化学	朱钦	曹忠
317		两类传染病模型的动力学分析	070100 数学	张花	黄创霞
318		石墨烯及类石墨烯一维体系的电子及磁特性研究	077400 电子科学与技术	韩佳凝	张振华
319		情感增强技术的人文风险及其治理对策	010108 科学技术哲学	胡景谱	易显飞

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
320	长沙理工大学	恩古吉·瓦·提安哥戏剧代表作的元戏剧研究	050200 英语语言文学	郭舒昱	黄坚
321		花状纳米氧化锌结构的改性及其光催化性能研究	080502 材料学	枚伟	陈传盛
322	南华大学	圆管状多孔射气介质氦的迁移与析出规律研究	0837 安全科学与工程	吴文浩	叶勇军
323		深井无线传感器网络监测数据处理研究	0837 安全科学与工程	刘琴	余修武
324		基于肌红蛋白高效人工脱卤过氧化物酶的分子设计	0703 化学	尹露露	林英武
325		基于噻/吡啶的五元氧氮族杂环席夫碱与铈酰配位作用的理论研究	0703 化学	龙丽玉	聂长明
326		高强韧马氏体不锈钢激光熔覆层的组织性能研究	0802 机械工程	李勇作	朱红梅
327		基于可信信息覆盖模型的传感网节点重定位算法研究	085208 电子与通信工程	朱丽华	王明华
328		双层介质中氦迁移动力学模型及控制研究	085213 建筑与土木工程	田伶	谢东
329		磁性介孔 TiO ₂ /氧化石墨烯复合材料的制备及其对 U(VI) 的吸附性能研究	0814 土木工程	毕玉玺	唐振平
330		壳附近原子核 α 衰变预形成因子的研究	0827 核科学与技术	邓军刚	李小华
331		抑制肿瘤血管和糖酵解的黄酮衍生物的设计、合成及抗肿瘤活性研究	1007 药学	邓湘萍	唐国涛
332		SUMO1 修饰 Drp1 促 BNIP3 依赖性线粒体铁源性 ROS 介导 Apelin-13 诱导心肌细胞肥大	1007 药学	唐名珠	陈临溪
333		FGF21 上调 RACK1 诱导自噬介导胆固醇流出抗动脉粥样硬化	1001 基础医学	曾召林	王佐

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
334	南华大学	梅毒螺旋体鞭毛蛋白（FlaB3）DNA 疫苗抗感染免疫保护作用研究	1001 基础医学	郑康	刘安元
335		基于 DNA 银纳米簇和氧化石墨烯检测水中痕量金属离子的研究	1004 公共卫生与预防医学	林茜	杨胜园
336		衡阳市产妇对子女 HPV 疫苗接种意向和相关影响因素研究	1054 护理	唐桂丹	万艳平
337		DCC-2036 对三阴性乳腺癌细胞增殖及侵袭的作用及机制	1002 临床医学	陈锡光	祖旭宇
338		Betatrophin 沉默对白色脂肪棕色化的影响及其机制	1002 临床医学	廖哲珍	肖新华
339		芬戈莫德对脑皮质缺血区新生血管的影响及机制研究	1051 临床医学	贺佳	占克斌
340		查尔斯 德伯的资本主义批判思想研究	0305 马克思主义理论	朱中华	黄秋生
341		核电厂建造施工班组安全氛围研究	1201 管理科学与工程	夏娅雯	张力
342		农村党支部政治领导力评价指标体系研究	1204 公共管理	王迦南	曾建国
343		公司治理结构与 IPO 业绩变脸——基于市场化程度的调节作用	1202 工商管理	王渺熠	陈国民
344	湖南科技大学	薄煤层开采条件下煤岩体巷道不均匀变形及稳定性控制	0819 矿业工程	吴根水	余伟健
345		高亚洲冰湖的时空异质性及其滞水作用	070503 地图学与地理信息系统	杨成德	王欣
346		索-梁组合结构非线性时滞减振机理研究	0814 土木工程	向明姣	彭剑
347		新型磁性 MOFs-聚合铁盐复合制备及 DOM 混凝效果研究	0814 土木工程	卞永宁	朱国成

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
348	湖南科技大学	无粘结相 (W,Mo) C-Al ₂ O ₃ 刀具材料的摩擦磨损性能及机理研究	085201 机械工程	郭涛	郭世柏
349		全海深沉积物整体式气密取样器设计与试验研究	0802 机械工程	刘广平	彭佑多
350		基于多变量趋势分析的工况识别方法研究与应用	0811 控制科学与工程	谢东恒	卢明
351		极值同步循环自动机研究	0812 计算机科学与技术	陈雪萍	何勇
352		响应性荧光聚合物纳米粒子的设计合成与应用	0703 化学	王宏	陈建
353		PLLGC/BMPLGA 复合膜的制备及性能研究	085216 化学工程	杨云	周智华
354		上转换纳米晶的荧光调控及在乙醇检测中的应用	0702 物理学	伍绍兵	刘云新
355		AZ31/6061 挤压复合板的制备工艺及性能研究	0805 材料科学与工程	盛坤	卢立伟
356		王之春经济改革思想研究	0602L3 专门史	刘长林	张亚东
357		汉语“修辞”的概念化历程	0501 中国语言文学	张永娜	罗渊
358		湘西土家族苗族与抗日战争研究 (1937-1945)	0305 马克思主义理论	向夏琴	许彬
359		青少年提取诱发遗忘的发展及情绪影响的研究	045116 心理健康教育	李百涵	刘旭
360		中国城市环境规制对绿色创新的影响研究	0202 应用经济学	邹伟勇	彭文斌
361	湖南工业大学	习近平环境民生观研究	030503 马克思主义中国化研究	张叶	张永红
362		基于系统动力学的湖南省旅游业碳排放仿真模拟	0872J1 人居环境设计学	滕洁	赵先超

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
363	湖南工业大学	战略性新兴产业全要素生产率测度及影响因素研究	120202 企业管理	张幸	王欢芳
364		神话学视野下的"十七年"工业题材电影研究	1303 戏剧与影视学	胡琴	陈卫华
365		《NaYF ₄ :Ln ³⁺ 空心管的合成、荧光性能调控及在防伪印刷中的应用》	080501 材料物理与化学	童超	许建雄
366		基于纳米材料的肿瘤标志物检测信号增强电化学传感器研究	077700 生物学工程	赖玉璇	邓燕
367		双有源全桥 DC-DC 变换器优化调制与并联均流控制	085207 电气工程	孙志峰	曾进辉
368		不确定时滞电力系统鲁棒稳定性分析与负荷频率控制	080800 电气工程	刘晓桂	曾红兵
369		基于单向量 S 变换的旋转变压器解码方法研究	080800 电气工程	周曼	易吉良
370		硅基锂离子电池负极材料的制备和电化学性能研究	085205 冶金工程	贺勇	陈晗
371	湖南工商大学	移动商务中基于用户行为的推荐算法及其经济价值研究	0201 理论经济学	童小芹	胡春华
372		基于有向复杂网络的系统性金融风险传染效应研究	0202 应用经济学	黄颖	欧阳资生
373		电子商务对经济增长影响机制及区域差异研究	0202 应用经济学	郭凯歌	唐红涛
374		投资者情绪度量及其对证券价格行为的影响研究	0202 应用经济学	范思媛	罗长青
375	吉首大学	习近平关于精准扶贫重要论述在十八洞村的实践研究	0305 马克思主义理论	石凤川	田筱鸿
376		治理结构、融资能力与中小企业绩效	1202 工商管理	朱磊	彭耿
377		民族地区生态环境保护立法研究	030101 法学	彭礼	李长友

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
378	吉首大学	农村最低生活保障减贫效应的区域差异及影响机理	0202 应用经济学	陈婷	李琼
379		表面等离激元纳米结构中自发辐射及能级移动的研究	0702 物理学	田锰	黄勇刚
380		对亚甲基苯醌自由基环化合成含氰苯并呋喃-2-酮研究	081704 化学工程与技术	余健	唐石
381		ZSM-5 分子筛对三种植物活性成分吸附行为研究	0829 林业工程	刘云龙	宋科
382		具有 Dzyaloshinskii-Moriya 相互作用的准一维铁磁体中非线性局域激发的理论研究	0702 物理学	邓志豪	唐炳
383		排序集抽样下 log-logistic 分布的参数估计	0714 统计学	贺小芳	陈望学
384	湖南理工学院	酶催化水解动力学拆分 α -芳香酸对映体的研究	0817 化学工程与技术	成晴	唐课文
385		生物质炭基材料的制备及其锂离子电池负极性能研究	0817 化学工程与技术	陈贞谷	侯朝辉
386		生态危机非虚构个案书写形态研究	0501 中国语言文学	权晓燕	何轩
387		湖南新塘话声调研究	0501 中国语言文学	曾思	曾炜
388	湖南人文科技学院	印度南瓜雄性核不育两用系‘Se_MA1802’生物特性研究	095101 作物	黄丁容	刘泽发
389		26% 氟噻唑吡乙酮•双炔酰菌胺悬浮剂在黄瓜上的残留及光解	095104 植物保护	彭凯灵	金晨钟
390	湖南工程学院	风光储微电网控制策略及容量优化配置研究	085206 动力工程	朱作滨	黄绍平
391		涤锦腈混纺织物一浴法染整工艺研究	085220 纺织工程	吕小兰	陈建芳
392	邵阳学院	风光储混合微电网监测系统设计	085201 机械工程	邹陆华	唐杰
393		大豆原料与豆制品品质相关性研究	085231 食品工程	王秋普	赵良忠

序号	单位名称	论文名称	学科代码及名称	作者姓名	导师姓名
394	湖南省委党校	《任弼时的群众观及其实践研究》	030204 中共党史	王露	许顺富
395		邻避冲突的生成机理及治理模式构建	120401 行政管理	王思思	唐琦玉
396	长沙矿冶研究院	PPC 基有机-无机复合固态电解质的制备及性能研究	080502 材料学	何特特	覃事彪
397		基于 CFD-DEM 的深海采矿泵管输送系统固液两相流输送特性数值模拟研究	081901 采矿工程	关英杰	郑皓
398	长沙矿山研究院	含软弱夹层充填体力学性能及加筋强化研究	081901 采矿工程	刘权	柳小胜
399	中国航发湖南动力机械研究所	高压比离心压气机串列叶轮的数值研究	082502 航空宇航推进理论与工程	吴悠	温泉