

湖南省教育厅

湘教通〔2019〕248号

关于公布2019年湖南省研究生 科研创新项目、研究生培养创新实践基地 立项及研究生教改课题结项项目的通知

各研究生培养高校：

经我厅组织专家审核确认，同意支持国防科技大学陈诗佳的《激光预热的磁化套筒惯性约束巨变理论研究》等1002项研究生科研创新项目、国防科技大学“装备智能检测与自主可控技术研究生培养创新实践基地”等80个研究生培养创新实践基地项目立项，湖南大学温和的《校企深度融合的“教—研—做”一体化电气信息类研究生创新与实践能力的培养》等50项研究生教改课题项目结项，现予以公布（详细名单见附件）。

- 附件：1. 2019年湖南省研究生科研创新项目立项清单
2. 2019年湖南省研究生培养创新实践基地项目立项清单
3. 研究生教改课题结项项目



附件 1

2019 年湖南省研究生科研创新项目 立 项 清 单

序号	学校	项 目 名 称	层次	项目编号	备注
1	国防科技大学	激光预热的磁化套筒惯性约束聚变理论研究	博士	CX20190001	重点
2	国防科技大学	基于路标/GNSS/天文的多源信息融合高轨卫星自主定轨方法研究	博士	CX20190002	重点
3	国防科技大学	miR-486 在废用性肌肉萎缩-肌肉再生过程的作用研究	博士	CX20190003	重点
4	国防科技大学	面向可视化的大规模地理矢量要素实时空间分析技术	博士	CX20190004	重点
5	国防科技大学	基于新型低维纳米材料的载流子动力学机理研究	博士	CX20190005	重点
6	国防科技大学	大功率随机光纤激光的时空相干性研究	博士	CX20190006	重点
7	国防科技大学	多应力作用下 3D-TSV 微结构的退化机理研究	博士	CX20190007	重点
8	国防科技大学	复杂环境下多观测平台联合任务规划研究	博士	CX20190008	重点
9	国防科技大学	面向移动目标的多星协同规划与自主调度研究	博士	CX20190009	重点
10	国防科技大学	高超声速光学头罩气动光学效应的实验研究	博士	CX20190010	重点
11	国防科技大学	基于多智能体协同的作战决策方法研究	博士	CX20190011	重点
12	国防科技大学	基于光子晶体超材料的新型隐身技术	博士	CX20190012	重点
13	国防科技大学	多结合位点的哑铃形 miRNA 抑制剂的设计和构建	硕士	CX20190013	重点
14	国防科技大学	多能互补微电网模型、算法及优化平台设计与实现	硕士	CX20190014	一般
15	国防科技大学	液体火箭发动机研制阶段组件可靠性评估	硕士	CX20190015	一般
16	国防科技大学	傅里叶相位恢复问题的低复杂度算法与应用研究	博士	CX20190016	一般
17	国防科技大学	极端光场条件下的粒子加速动力学研究	博士	CX20190017	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
18	国防科技大学	基于类 betatron 振荡的高亮飞秒伽马射线源研究	博士	CX20190018	一般
19	国防科技大学	有限域上置换多项式的计算与构造	博士	CX20190019	一般
20	国防科技大学	基于精准标注框半自动标注的大幅遥感图像目标检测方法研究	博士	CX20190020	一般
21	国防科技大学	基于语义匹配的航空影像快速定位研究	博士	CX20190021	一般
22	国防科技大学	基于稀疏重构的双基地 MIMO 雷达来波方位估计技术研究	博士	CX20190022	一般
23	国防科技大学	全忆阻器的脉冲神经网络芯片技术研究	博士	CX20190023	一般
24	国防科技大学	硫属二维材料 Pt (d)Se ₂ 异质结纳米结构设计及光电探测性能研究	博士	CX20190024	一般
25	国防科技大学	基于空芯光纤的中红外气体级联拉曼激光研究	博士	CX20190025	一般
26	国防科技大学	大范围调谐中红外光纤气体激光器理论和实验研究	博士	CX20190026	一般
27	国防科技大学	基于飞秒激光刻写的光纤光栅研制及应用研究	博士	CX20190027	一般
28	国防科技大学	基于声学超材料的板壳结构吸隔声一体化设计	博士	CX20190028	一般
29	国防科技大学	地磁矢量动态测量关键技术研究	博士	CX20190029	一般
30	国防科技大学	智能假肢仿生自恢复柔性驱动器的致动机理研究	博士	CX20190030	一般
31	国防科技大学	实用化冷原子干涉重力仪中的关键模块研究	博士	CX20190031	一般
32	国防科技大学	动态开放环境下的文本智能检索方法研究	博士	CX20190032	一般
33	国防科技大学	动态开放环境下教育知识图谱精化方法研究	博士	CX20190033	一般
34	国防科技大学	基于文本结构和语义关系的自动文本分类研究	博士	CX20190034	一般
35	国防科技大学	问答系统中基于神经网络自注意力机制的答案选择方法研究	硕士	CX20190035	一般
36	国防科技大学	基于常识知识库的智能问答与推理系统	硕士	CX20190036	一般
37	国防科技大学	基于体系贡献率的武器装备系统组合选择方法研究	博士	CX20190037	一般
38	国防科技大学	基于深度迁移学习的跨域小样本学习	博士	CX20190038	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
39	国防科技大学	基于集成学习的高维小样本数据文本分类研究	博士	CX20190039	一般
40	国防科技大学	肿瘤精准诊断的机器学习方法研究	博士	CX20190040	一般
41	国防科技大学	一种新的多任务朴素贝叶斯学习方法	硕士	CX20190041	一般
42	国防科技大学	时序动态网络建模与分析研究	博士	CX20190042	一般
43	国防科技大学	面向网络用户画像的图卷积神经网络方法研究	博士	CX20190043	一般
44	国防科技大学	面向卫星领域的智能任务调度引擎	硕士	CX20190044	一般
45	国防科技大学	不确定条件下的航班恢复问题研究	博士	CX20190045	一般
46	国防科技大学	面向时空轨迹数据的异常检测及预测技术研究	博士	CX20190046	一般
47	国防科技大学	基于生成对抗网络的高端装备知识需求获取研究	硕士	CX20190047	一般
48	国防科技大学	组合型气囊式月球着陆缓冲系统的设计与优化	博士	CX20190048	一般
49	国防科技大学	充气式稳定火星着陆舱最优气动外形设计方案	博士	CX20190049	一般
50	国防科技大学	基于金属颗粒燃烧的“零碳排放”能源转化系统关键技术研究	博士	CX20190050	一般
51	国防科技大学	高超声速流动气动光学效应数值模拟研究	博士	CX20190051	一般
52	国防科技大学	基于非结构/混合网格的高阶精度 DDG/FV 混合算法研究	博士	CX20190052	一般
53	国防科技大学	超低轨可变推力吸气式电推进技术探究	博士	CX20190053	一般
54	国防科技大学	运载火箭机构型牵制缓释装置优化设计研究	硕士	CX20190054	一般
55	国防科技大学	基于激光反射层析的空间碎片质心重构算法研究	硕士	CX20190055	一般
56	国防科技大学	基于稀疏V调频信号 ISAR 高分辨成像方法研究	硕士	CX20190056	一般
57	中南大学	基于博弈论的复杂排队系统优化策略研究	博士	CX20190057	重点
58	中南大学	不对称荧光染料的设计、合成、性能研究及其在生物领域的应用	博士	CX20190058	重点
59	中南大学	原位生长法构筑可弯曲的自支撑三嗪基共价有机框架薄膜 (COFsMs) 及 CO ₂ /H ₂ 分离	博士	CX20190059	重点

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
60	中南大学	不锈钢连铸结晶器保护渣的研究与开发	博士	CX20190060	重点
61	中南大学	磁性纳米复合人工骨支架的增材制造方法及其力学和生物学性能研究	博士	CX20190061	重点
62	中南大学	服役环境下铝合金胶接接头的损伤演化机制与力学性能评估	博士	CX20190062	重点
63	中南大学	城市轨道交通补贴策略研究	博士	CX20190063	重点
64	中南大学	牵引变流器多类故障联合诊断与容错控制研究	博士	CX20190064	重点
65	中南大学	滑坡非线性抗剪强度参数可靠度反演方法	博士	CX20190065	重点
66	中南大学	基于物性和交叉梯度联合约束的三维大地电磁自适应反演研究	博士	CX20190066	重点
67	中南大学	基于动态平差的 InSAR 时序三维地表形变估计方法研究	博士	CX20190067	重点
68	中南大学	酸性矿山废水宏基因组来源酯酶的酶学研究及分子机制研究	博士	CX20190068	重点
69	中南大学	基于固体电解质膜的电渗析技术用于高镁锂比盐湖卤水中锂的选择性提取	博士	CX20190069	重点
70	中南大学	砷碱渣处理处置与资源化利用的研究	博士	CX20190070	重点
71	中南大学	长链非编码 RNA LINC00470 介导 LRRC4 转录调控 ELFN2 影响胶质瘤细胞自噬的机制研究	博士	CX20190071	重点
72	中南大学	载脂蛋白 O 调节胆固醇代谢对动脉粥样硬化影响的研究	博士	CX20190072	重点
73	中南大学	巨噬细胞来源的外泌体对肺血管内皮细胞凋亡的调控及机制研究	博士	CX20190073	重点
74	中南大学	MALAT1 调控 EGFL7 促进骨肉瘤细胞增殖与侵袭的作用及机制研究	博士	CX20190074	重点
75	中南大学	早发性帕金森病新致病突变的鉴定及其致病机制研究	博士	CX20190075	重点
76	中南大学	KAT5 蛋白对 NLRP3 炎性小体活化的影响	博士	CX20190076	重点
77	中南大学	抑郁与校园欺凌的相关性研究	硕士	CX20190077	重点
78	中南大学	基于卟啉的超交联聚合物及其对 Hg ²⁺ 的吸附	硕士	CX20190078	重点
79	中南大学	锰基正极材料的制备及其在水系锌离子电池中储能机理的研究	硕士	CX20190079	重点
80	中南大学	铝电解富 Li、K 复杂电解质的结构和性质的第一性原理分子动力学研究	硕士	CX20190080	重点

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
81	中南大学	高速列车复合式层级结构吸能机理研究	硕士	CX20190081	重点
82	中南大学	基于深度学习的蛋白质功能预测	硕士	CX20190082	重点
83	中南大学	基于极限分析理论的三维裂缝边坡稳定性研究	硕士	CX20190083	重点
84	中南大学	基于 GRACE 卫星数据的青藏高原东南缘重力时变场特征研究	硕士	CX20190084	重点
85	中南大学	基于颗粒流程序 PFC 的二元介质界面的剪切力学行为影响研究	硕士	CX20190085	重点
86	中南大学	深部硬岩一次爆破成井理论技术研究	硕士	CX20190086	重点
87	中南大学	抗精神病药物疗程对首发未服药精神分裂症患者的默认网络与全脑功能连接的影响：多中心的临床随访研究	博士	CX20190087	一般
88	中南大学	习近平新时代党的政治建设思想研究	博士	CX20190088	一般
89	中南大学	空间生产视域下“村改居”社区治理策略研究	博士	CX20190089	一般
90	中南大学	商业生态系统视角下的先进基础材料商业化应用研究：机理、路径及策略	博士	CX20190090	一般
91	中南大学	矩阵权鞅不等式	博士	CX20190091	一般
92	中南大学	深度学习在三维模型匹配中的应用	博士	CX20190092	一般
93	中南大学	二阶抛物型发展方程在无限时区上的最优控制问题	博士	CX20190093	一般
94	中南大学	环保时空大数据的挖掘理论与应用研究	博士	CX20190094	一般
95	中南大学	二维半导体材料/铁磁材料异质结界面自旋输运与调控的研究	博士	CX20190095	一般
96	中南大学	新型核酸适配体传感器联用 POCT 设备快速检测方法学研究	博士	CX20190096	一般
97	中南大学	以蛋白为前驱体制备负载型钴催化剂及其催化加氢的研究	博士	CX20190097	一般
98	中南大学	黑磷纳米片复合物对耐药性肿瘤的诊疗一体化研究	博士	CX20190098	一般
99	中南大学	苎麻对镉富集机理及强化研究	博士	CX20190099	一般
100	中南大学	深层穿透超声控制一氧化碳气体释放用于肿瘤治疗	博士	CX20190100	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
101	中南大学	缺陷增强立方多孔纳米二氧化锡材料的电催化二氧化碳还原活性及其机理研究	博士	CX20190101	一般
102	中南大学	蛋白质 O-GlcNAc 糖基化动态检测新技术的开发	博士	CX20190102	一般
103	中南大学	PROKR2 调节神经干细胞迁移的信号传导机制研究	博士	CX20190103	一般
104	中南大学	RTN3 对骨骼肌损伤诱导的脂肪细胞发生/发展中的作用及其分子机制研究	博士	CX20190104	一般
105	中南大学	钼基锂/钠离子电池负极材料的设计合成及其储能机制的研究	博士	CX20190105	一般
106	中南大学	Mg-Gd 合金制备全过程微结构演变的定量相场模拟	博士	CX20190106	一般
107	中南大学	极性 TMDs 自旋/谷自由度调控的第一性原理研究	博士	CX20190107	一般
108	中南大学	氮元素对 FeCoCrNiMn 高熵合金力学性能的影响及其 3D 打印制备研究	博士	CX20190108	一般
109	中南大学	过渡金属硒硫化物的纳米结构调控与储钠机理研究	博士	CX20190109	一般
110	中南大学	高强马氏体钢薄带连铸条件下界面传热机理及微观组织演变的研究	博士	CX20190110	一般
111	中南大学	高倍率长循环型高镍三元正极材料的结构优化与改性	博士	CX20190111	一般
112	中南大学	铝电解碳素阴极碱金属渗透多尺度机理认知与炭质组分高值利用研究	博士	CX20190112	一般
113	中南大学	微/纳流控芯片模芯低应力快速电铸协同工艺研究	博士	CX20190113	一般
114	中南大学	大直径泥水盾构机换刀机器人机械系统设计与研究	博士	CX20190114	一般
115	中南大学	面向智能电网用电的非侵入式负荷识别深度学习算法研究	博士	CX20190115	一般
116	中南大学	基于混合学习策略的轨道交通装备旋转轴承剩余寿命智能预测算法研究	博士	CX20190116	一般
117	中南大学	轨道交通装备智能制造环境移动机器人导航双目视觉 SLAM 算法研究	博士	CX20190117	一般
118	中南大学	液态二氧化碳相变致裂的定压释放关键技术与实验研究	博士	CX20190118	一般
119	中南大学	数据与知识融合的铝电解生产工况溯因分析方法	博士	CX20190119	一般
120	中南大学	锌冶炼焙烧过程沸腾炉温度智能优化控制方法及应用	博士	CX20190120	一般
121	中南大学	电力电子化混合能源网络系统研究	博士	CX20190121	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
122	中南大学	单相光伏储能双模式逆变器的控制技术研究	博士	CX20190122	一般
123	中南大学	网络生物标志物识别方法与应用	博士	CX20190123	一般
124	中南大学	边缘计算中关于时间敏感型应用的负载分配研究	博士	CX20190124	一般
125	中南大学	基于矩阵填充的药物重定位研究	博士	CX20190125	一般
126	中南大学	基于量子催化的长距离连续变量量子密钥分发机制研究	博士	CX20190126	一般
127	中南大学	采用新型干式连接的装配式 RC 剪力墙及其抗震性能研究	博士	CX20190127	一般
128	中南大学	工后差异变形下地铁盾构隧道服役性能研究	博士	CX20190128	一般
129	中南大学	基于概率密度演化理论的高速磁浮列车-桥梁耦合系统随机振动研究	博士	CX20190129	一般
130	中南大学	带拉筋方中空夹层钢管混凝土柱力学性能及设计方法研究	博士	CX20190130	一般
131	中南大学	环境风作用下高层建筑火溢流行为特征参数演化规律及防火阻隔技术研究	博士	CX20190131	一般
132	中南大学	视觉机制驱动的开放环境下遥感图像识别方法	博士	CX20190132	一般
133	中南大学	球坐标系下重力场快速正反演方法与月球三维成像应用研究	博士	CX20190133	一般
134	中南大学	协同混合类标准化样品特征波段的多区域室内外光谱土壤重金属含量反演	博士	CX20190134	一般
135	中南大学	扰动荷载作用下裂隙岩石的水力特征	博士	CX20190135	一般
136	中南大学	嗜酸微生物浸矿体系光生电子传递途径的探究	博士	CX20190136	一般
137	中南大学	多功能天然矿物材料用于大脑胶质瘤诊疗的研究	博士	CX20190137	一般
138	中南大学	铜冶炼白烟尘综合回收及无害化处理研究	博士	CX20190138	一般
139	中南大学	'HSP90 α -RIP3'在冰毒/高热致大鼠纹状体神经元程序性坏死中的作用	博士	CX20190139	一般
140	中南大学	LRRC4/DEPTOR/mTOR 轴调控胶质瘤细胞自噬增强化疗敏感性的机制研究	博士	CX20190140	一般
141	中南大学	内侧前额叶皮层 m6A 识别蛋白 YTHDF1/2 在运动促进恐惧记忆消退中的作用及其机制研究	博士	CX20190141	一般
142	中南大学	SIK1/CagA/SND1 信号通路在胃癌增殖、迁移及侵袭中的分子机制研究	博士	CX20190142	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
143	中南大学	造血分化淋系轴与多发性骨髓瘤细胞的起源研究	博士	CX20190143	一般
144	中南大学	靶向 EphA2 的核酸适配体介导无机纳米递药系统在胃癌靶向治疗中的研究	博士	CX20190144	一般
145	中南大学	Circ_3549 调控鼻咽癌侵袭转移的机制研究	博士	CX20190145	一般
146	中南大学	平板霉素纳米递送系统的开发及其在多种细菌感染疾病中的治疗作用	博士	CX20190146	一般
147	中南大学	艾滋病创伤后应激障碍及其干预模式的构建与验证研究	博士	CX20190147	一般
148	中南大学	衰老骨基质外泌体导致骨与血管钙化悖论	博士	CX20190148	一般
149	中南大学	SMPX 基因突变的遗传性耳聋患者 iPSC 的建立、基因矫正及向内耳毛细胞定向分化研究	博士	CX20190149	一般
150	中南大学	网腔钙结合蛋白 Calumenin 影响恶性黑色素瘤转移及机制研究	博士	CX20190150	一般
151	中南大学	TRAF6 在黑素瘤肿瘤微环境中的作用机制研究	博士	CX20190151	一般
152	中南大学	IKK α -FAT10 通路诱发乳腺癌抗内分泌治疗机制研究	博士	CX20190152	一般
153	中南大学	Wnt 受体 LRP6 在顺铂致小鼠急性肾损伤发病中的保护作用机制研究	博士	CX20190153	一般
154	中南大学	ARSI 基因多态性对氯吡格雷体内代谢及抗血小板效应影响	博士	CX20190154	一般
155	中南大学	高通量非帽结构依赖翻译起始序列鉴定与功能研究	博士	CX20190155	一般
156	中南大学	心脏发育候选致病基因 KIAA0196 小鼠品系的建立及初步机制研究	博士	CX20190156	一般
157	中南大学	香烟烟雾通过肺泡上皮细胞外泌体 miRNA 调控肺血管内皮细胞凋亡	博士	CX20190157	一般
158	中南大学	系统性硬皮病全基因组甲基化差异分析及 PLCL2 在系统性硬皮病发病中的作用	博士	CX20190158	一般
159	中南大学	儿童期创伤与青少年抑郁症的自伤行为之间机制探讨：炎症机制	博士	CX20190159	一般
160	中南大学	骨肉瘤免疫疗法治疗后获得性耐药的实验研究	博士	CX20190160	一般
161	中南大学	肠罗斯氏菌鞭毛蛋白相互作用蛋白的筛选	博士	CX20190161	一般
162	中南大学	湖南省老年人群心血管药物药源性疾病研究	博士	CX20190162	一般
163	中南大学	研究 CLDN19 对 RPE 细胞自噬和吞噬功能的影响	博士	CX20190163	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
164	中南大学	建好“防火墙”：网络群体性事件的传播与防控研究	硕士	CX20190164	一般
165	中南大学	社会组织退出机制的解构与重构——基于对长沙市岳麓区社会组织的考察	硕士	CX20190165	一般
166	中南大学	文化遗产数字化的知识产权问题研究	硕士	CX20190166	一般
167	中南大学	网络信息抓取行为的著作权法规制	硕士	CX20190167	一般
168	中南大学	我国大规模药品损害救济机制研究	硕士	CX20190168	一般
169	中南大学	汉语儿童早期特殊疑问句的习得研究——基于普遍语法的视角	硕士	CX20190169	一般
170	中南大学	改革开放 40 年（1978—2018）国内商务英语翻译研究	硕士	CX20190170	一般
171	中南大学	基于 LBS 技术的非物质文化遗产可视化研究——以长沙为例	硕士	CX20190171	一般
172	中南大学	The relationships between the Hardy space and the Martingale space when $p=1$	硕士	CX20190172	一般
173	中南大学	白噪声驱动的斜反射随机微分方程的研究及其应用	硕士	CX20190173	一般
174	中南大学	BOPS 模式下线上线下零售商最优配送和定价博弈模型及算法	硕士	CX20190174	一般
175	中南大学	基于柔性忆阻器的光激发突触行为研究	硕士	CX20190175	一般
176	中南大学	仿生水下超疏油界面的飞秒激光构筑及其应用研究	硕士	CX20190176	一般
177	中南大学	自旋量子逻辑原型器件的研究及应用	硕士	CX20190177	一般
178	中南大学	基于自适应拟合算法的连续波穿墙雷达多目标跟踪技术研究	硕士	CX20190178	一般
179	中南大学	等离子体辅助合成氮掺杂多孔氧化铜纳米片集流体应用于锂金属负极的研究	硕士	CX20190179	一般
180	中南大学	富含 MN4 氧还原位点的高导电性酞菁共轭框架的构建	硕士	CX20190180	一般
181	中南大学	基于掺杂海泡石复合材料的制备及其电催化二氧化碳还原性能研究	硕士	CX20190181	一般
182	中南大学	碳量子点荧光比率探针对抗生素的高灵敏检测	硕士	CX20190182	一般
183	中南大学	面向丙酮一步法合成甲基异丁基酮的钨/磺化石墨烯-聚苯乙烯催化剂的研究	硕士	CX20190183	一般
184	中南大学	肿瘤定位控释及协同光动力/化学疗法的红细胞膜姜黄素二聚体纳米粒子构建与研究	硕士	CX20190184	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
185	中南大学	二维材料限域的非贵金属单原子复合材料的制备及其氧还原/氧析出双功能电催化性能的研究	硕士	CX20190185	一般
186	中南大学	PIK3CG 抑制剂增强三阴性乳腺癌化疗敏感性机制研究	硕士	CX20190186	一般
187	中南大学	高校学术影响力评价体系构建及实证研究	硕士	CX20190187	一般
188	中南大学	高性能高自锐性钨镍锰系高比重合金的研究	硕士	CX20190188	一般
189	中南大学	高价态过渡金属氧化物掺杂纳米晶氧氟微晶玻璃电解质的电化学增强机理	硕士	CX20190189	一般
190	中南大学	表面掺铪对 Ti-Ta 复合材料的生物学性能的影响	硕士	CX20190190	一般
191	中南大学	MFe ₂ O ₄ 包覆 FeSi@SiO ₂ 微粉的强微波吸收特性及其阻抗匹配	硕士	CX20190191	一般
192	中南大学	三维网络结构碳化硅增强铁基复合材料的设计及其耐磨性研究	硕士	CX20190192	一般
193	中南大学	大容量分级结构 Li ₅ FeO ₄ 的可控合成并用作锂离子电池补锂剂的研究	硕士	CX20190193	一般
194	中南大学	基于天然辉锑矿的气相传输沉积法短流程制备高倍率长寿命锂离子电池负极的研究	硕士	CX20190194	一般
195	中南大学	富 Li/K 复杂熔盐铝电解质体系结构与性质的微观机理研究	硕士	CX20190195	一般
196	中南大学	稻田土壤铁氧化菌筛选及其耦合砷成矿的影响	硕士	CX20190196	一般
197	中南大学	选择性激光烧结制备左旋聚乳酸复合骨支架的性能及机理研究	硕士	CX20190197	一般
198	中南大学	基于相变材料的被动式热管理研究	硕士	CX20190198	一般
199	中南大学	一种低成本 Cu ₂ FeSnS ₄ 电化学光伏薄膜的制备方法	硕士	CX20190199	一般
200	中南大学	强散射高温钛合金航空轮盘的微小缺陷超声检测方法	硕士	CX20190200	一般
201	中南大学	列车转向架自适应防脱轨/倾覆安全监测与控制技术	硕士	CX20190201	一般
202	中南大学	基于动刚度法的板壳组合结构中高频精确动力学研究	硕士	CX20190202	一般
203	中南大学	低真空管道超高速磁悬浮列车气动特性研究	硕士	CX20190203	一般
204	中南大学	渣油加氢流程数字映射系统研究	硕士	CX20190204	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
205	中南大学	单相并网光伏逆变器拓扑结构及有源阻尼控制策略研究	硕士	CX20190205	一般
206	中南大学	开源软件生态系统的演化分析研究	硕士	CX20190206	一般
207	中南大学	基于即时学习的加氢裂化过程软测量建模研究	硕士	CX20190207	一般
208	中南大学	信息传输机制的机会路由算法在移动社交网络的应用和研究	硕士	CX20190208	一般
209	中南大学	无线传感器网络中自适应占空比的机会路由策略	硕士	CX20190209	一般
210	中南大学	基于集成学习的蛋白质相互作用能量热点预测	硕士	CX20190210	一般
211	中南大学	相变储热与取向传热耦合作用下的路面降温方法研究	硕士	CX20190211	一般
212	中南大学	基于改进径向移动算法(IRMO)的双层非均质地基极限承载力研究	硕士	CX20190212	一般
213	中南大学	圆砾地层盾构泡沫改良渣土流塑性与压缩特征及应用研究	硕士	CX20190213	一般
214	中南大学	基于多重水平集方法的三维磁化率反演	硕士	CX20190214	一般
215	中南大学	基于各向异性介质的可控源电磁法三维反演成像研究及应用	硕士	CX20190215	一般
216	中南大学	基于配点策略的新型间断小波 Galerkin 法复杂 GPR 模型正演	硕士	CX20190216	一般
217	中南大学	浅部 HDD 等效地层损失响应机制及其对地表失稳影响研究	硕士	CX20190217	一般
218	中南大学	无固相钻井液侵入下湘中煤层气储层的表面物理特性研究	硕士	CX20190218	一般
219	中南大学	基于深度学习的城区建筑物三维变化检测	硕士	CX20190219	一般
220	中南大学	基于能耗理论的寒区受荷岩体损伤机理及应变软化模型研究	硕士	CX20190220	一般
221	中南大学	冻融作用下岩石蠕变特性及损伤演化机理研究	硕士	CX20190221	一般
222	中南大学	深部巷道围岩松动圈在动力扰动作用下的形成机理与分布规律研究	硕士	CX20190222	一般
223	中南大学	不同类型岩石衰减特性对声发射 b 值的影响机理研究	硕士	CX20190223	一般
224	中南大学	线性火耦合燃烧特性实验研究	硕士	CX20190224	一般
225	中南大学	风化钨矿选矿废水高效处理及循环利用研究	硕士	CX20190225	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
226	中南大学	黄铜矿氧化溶解过程中的电位作用机理	硕士	CX20190226	一般
227	中南大学	以天然辉锑矿为原料制备高性能电池负极材料的研究	硕士	CX20190227	一般
228	中南大学	矿物表面溶蚀对锂辉石矿浮选分离影响的研究	硕士	CX20190228	一般
229	中南大学	不锈钢酸洗污泥资源化利用的关键技术及基础研究	硕士	CX20190229	一般
230	中南大学	微波强化核壳结构含碳电炉粉尘复合球团自还原研究	硕士	CX20190230	一般
231	中南大学	四环素降解菌株共培养体系构建 及高效菌剂开发	硕士	CX20190231	一般
232	中南大学	Lnc-C2CD4A 通过 ILF2/miR145/SMAD5 轴促进间充质干细胞成骨分化作用机制的研究	硕士	CX20190232	一般
233	中南大学	丝氨酸合成代谢酶 PHGDH 参与多发性骨髓瘤耐药的机制研究	硕士	CX20190233	一般
234	中南大学	LncRNA AATBC 促进鼻咽癌侵袭转移的分子机制研究	硕士	CX20190234	一般
235	中南大学	长链非编码 RNA AFAP1-AS1 通过 TDP43 调控可变剪接促进肺癌侵袭转移的机制研究	硕士	CX20190235	一般
236	中南大学	利用 cell sheet 工程技术探究人胚胎干细胞来源的肝样细胞片治疗急性药物性肝衰竭的有效性及其机制	硕士	CX20190236	一般
237	中南大学	芝麻酚对高脂饮食诱导的肥胖小鼠肝脂代谢的影响及机制研究	硕士	CX20190237	一般
238	中南大学	湖南省某重金属污染区多种金属暴露水平与肾损伤调查及关系探讨	硕士	CX20190238	一般
239	中南大学	ASM 与 PI3K-AKT-mTOR 信号通路介导的自噬在矽肺纤维化体外模型中的作用及相互关系的研究	硕士	CX20190239	一般
240	中南大学	2003-2018 年湖南省 HIV 感染者/AIDS 病人自杀死亡的流行概况及危险因素研究	硕士	CX20190240	一般
241	中南大学	湖南地区水华藻的分离纯化与产毒特征研究	硕士	CX20190241	一般
242	中南大学	石墨烯共递送顺铂前药与 miRNA 用于逆转上皮性卵巢癌顺铂耐药和协同治疗	硕士	CX20190242	一般
243	中南大学	特异性实时检测有机/无机汞的技术研究	硕士	CX20190243	一般
244	中南大学	NUDT21 调控 circRNA 成环机制的研究	硕士	CX20190244	一般
245	中南大学	基于代谢组学探讨 GLUT5 介导的糖代谢紊乱在肺动脉高压中的作用及机制	硕士	CX20190245	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
246	中南大学	基于微流控技术构建三相磁性载药微气泡造影剂的基础研究	硕士	CX20190246	一般
247	中南大学	青钱柳中异戊烯基黄酮的分离纯化及生物转化	硕士	CX20190247	一般
248	中南大学	基于移动医疗的运动康复对 PCI 术后患者运动能力及生活质量的影响	硕士	CX20190248	一般
249	中南大学	剖宫产术后再次妊娠孕妇分娩恐惧及分娩体验的研究	硕士	CX20190249	一般
250	中南大学	小檗碱影响的肠道菌群—胆汁酸代谢通路互作在 DSS 诱导 Apc ^{+/min} 小鼠结肠肿瘤发生中的作用	硕士	CX20190250	一般
251	中南大学	首发未用药精神分裂症患者泌乳水平与疾病严重程度、预后、高泌乳素血症关系的研究	硕士	CX20190251	一般
252	中南大学	CADASIL 家系致病基因的鉴定及 NOTCH3 突变对神经元凋亡的影响	硕士	CX20190252	一般
253	中南大学	CAFs 分泌含 miR-101 的外泌体对黑色素瘤细胞放射敏感性的影响及分子机制研究	硕士	CX20190253	一般
254	中南大学	鉴定原发性纤毛运动障碍家系的致病基因突变	硕士	CX20190254	一般
255	中南大学	乳腺癌患者化疗所致恶心呕吐列线图模型的构建及评价	硕士	CX20190255	一般
256	湖南大学	新型电子结构的苜蓿核稠环功能分子	博士	CX20190256	重点
257	湖南大学	化学发光激发的自供能诊疗一体化纳米平台用于癌症的成像诊断和光动力学治疗研究	博士	CX20190257	重点
258	湖南大学	微纳机械的运动控制和机械波研究	博士	CX20190258	重点
259	湖南大学	基于空间限域的 ZnAl-LDH/MoS ₂ 异质结用于光催化降解水中磺胺嘧啶的研究	博士	CX20190259	重点
260	湖南大学	负载人工酶的多级孔有序石墨阵列碳骨架材料应用于仿生类光芬顿氧化修复有机污染水体	博士	CX20190260	重点
261	湖南大学	城市轨道交通用多相储能电机系统关键技术研究	博士	CX20190261	重点
262	湖南大学	双重网络视角下内容创客行为对其绩效的影响研究	博士	CX20190262	重点
263	湖南大学	马克思主义贫困治理思想的历史演进与当代创新	博士	CX20190263	重点
264	湖南大学	磷酸苏氨酸裂合酶底物特异性研究	博士	CX20190264	一般
265	湖南大学	双离子电池三维石墨烯正极层间距的精确调控及性能研究	博士	CX20190265	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
266	湖南大学	共价有机框架对水中重金属以及有机污染物的清除研究	博士	CX20190266	一般
267	湖南大学	廉价过渡金属催化的碳氢活化反应的研究	博士	CX20190267	一般
268	湖南大学	基于蛋白质骨架的聚多巴胺-Fe 纳米颗粒的仿生设计用于增强纳米酶活性	博士	CX20190268	一般
269	湖南大学	芳胺吡啶类杂环化合物的合成方法及生物活性研究	博士	CX20190269	一般
270	湖南大学	金属有机框架复合纳米材料的制备及其在肿瘤治疗中的应用研究	博士	CX20190270	一般
271	湖南大学	基于 Bi 掺杂活性位点和电子结构调控的自支撑 CoFeLDH 材料电分解水和有机物降解的性能研究	博士	CX20190271	一般
272	湖南大学	柑橘川陈皮素对人胎盘滋养层细胞凋亡的调节作用及机制研究	博士	CX20190272	一般
273	湖南大学	精原细胞分化过程中染色质重塑蛋白 CHD2 的作用机制研究	博士	CX20190273	一般
274	湖南大学	m6A 甲基转移酶调控蒺藜苜蓿共生固氮的机制研究	博士	CX20190274	一般
275	湖南大学	REC8 促进病毒诱导的先天免疫应答机制	博士	CX20190275	一般
276	湖南大学	可工业化的具有二次生命的低成本高安全性电池	博士	CX20190276	一般
277	湖南大学	微粒捕集器微波加热再生与多场耦合协同优化研究	博士	CX20190277	一般
278	湖南大学	结构的不确定性动态拓扑优化设计	博士	CX20190278	一般
279	湖南大学	准连续激光增长制造镍基合金等轴枝晶—高温抗氧化特性响应研究	博士	CX20190279	一般
280	湖南大学	闭孔泡沫铝宏观本构关系及其在汽车上应用研究	博士	CX20190280	一般
281	湖南大学	金属/碳纤维混合材料耐撞性及其在车身中应用研究	博士	CX20190281	一般
282	湖南大学	非线性智能超材料对弹性波的调控机理研究及其在结构振动控制中的应用	博士	CX20190282	一般
283	湖南大学	三维 Weyl 型声子晶体的拓扑边缘传播特性研究	博士	CX20190283	一般
284	湖南大学	纳米多层材料高速磨削表面创成与亚表面及界面损伤机理研究	博士	CX20190284	一般
285	湖南大学	FeCoCrNi 高熵合金辐照硬化效应的机理研究	博士	CX20190285	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
286	湖南大学	电涡流半主动控制减振器试验研究	博士	CX20190286	一般
287	湖南大学	空气载能辐射空调热舒适及热湿环境特性研究	博士	CX20190287	一般
288	湖南大学	大跨悬索桥施工期主缆风致振动及控制研究	博士	CX20190288	一般
289	湖南大学	基于建筑信息技术的建筑环境评价	博士	CX20190289	一般
290	湖南大学	悬索桥多索股吊索气动干扰机理与振动控制研究	博士	CX20190290	一般
291	湖南大学	硅灰对超高性能地聚物混凝土性能影响的多尺度研究	博士	CX20190291	一般
292	湖南大学	基于热致变色原理的路面控温沥青材料的制备与性能研究	博士	CX20190292	一般
293	湖南大学	可见光驱动的二维碳化钛/氮化碳复合材料用于降解盐酸土霉素及其活化分子氧的机理研究	博士	CX20190293	一般
294	湖南大学	石墨相氮化碳光催化剂的绿色改性及其对水体中抗生素的去除行为和反应机制研究	博士	CX20190294	一般
295	湖南大学	典型絮凝剂聚丙烯酰胺对污泥厌氧消化过程影响行为的解析与控制	博士	CX20190295	一般
296	湖南大学	轨道交通建设下文物建筑可持续发展影响因素研究——以长沙为例	博士	CX20190296	一般
297	湖南大学	弱网下新能源场站宽频带振荡机理及抑制方法研究	博士	CX20190297	一般
298	湖南大学	适应新能源接入的多端口变换器及控制方法研究	博士	CX20190298	一般
299	湖南大学	微电网暂态稳定性分析及优化控制方法研究	博士	CX20190299	一般
300	湖南大学	基于深度学习的高光谱图像分类与目标检测技术研究	博士	CX20190300	一般
301	湖南大学	三维医学图像中特征点的检测算法研究及应用	博士	CX20190301	一般
302	湖南大学	基于深度学习的堆叠粒状物体图像处理的关键算法研究	博士	CX20190302	一般
303	湖南大学	分布式驱动电动汽车工况建模与多模型稳定性控制	博士	CX20190303	一般
304	湖南大学	时滞分数阶复杂系统的新型稳定性准则研究	博士	CX20190304	一般
305	湖南大学	基于张量填充的 top-K 大象流预测	博士	CX20190305	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
306	湖南大学	光 OFDM 系统中先进数字信号处理算法的研究	博士	CX20190306	一般
307	湖南大学	面向社交网络的多 Agent 系统设计与优化技术研究	博士	CX20190307	一般
308	湖南大学	面向智慧城市的私家车轨迹大数据挖掘和智能交通优化技术	博士	CX20190308	一般
309	湖南大学	高维多目标优化算法关键性问题研究	博士	CX20190309	一般
310	湖南大学	SiCp/8009 铝基复合材料和 A356 铝合金复合铸造过渡区相演变规律研究	博士	CX20190310	一般
311	湖南大学	高活性全 PH 值响应三元金属纳米结构设计、改性及电催化全解水性能研究	博士	CX20190311	一般
312	湖南大学	纳米多孔 Cu 基催化剂电催化还原 CO ₂ 的研究	博士	CX20190312	一般
313	湖南大学	面向空天电子器件的仿生轻量化高韧性高导热复合材料	博士	CX20190313	一般
314	湖南大学	Al-Cu-Mg-Zr 合金热力作用下的动态与静态软化动力学及机理研究	博士	CX20190314	一般
315	湖南大学	茈核功能衍生物的合成与物性研究	博士	CX20190315	一般
316	湖南大学	胺类溶剂在钯基催化剂甲酸脱氢方面的应用	博士	CX20190316	一般
317	湖南大学	伯、仲胺溶液与 CO ₂ 的本征反应机制研究及应用	博士	CX20190317	一般
318	湖南大学	基于胆甾相液晶的布拉格反射光场研究	博士	CX20190318	一般
319	湖南大学	拓扑材料锁模光纤激光及其时空特性调控研究	博士	CX20190319	一般
320	湖南大学	基于电介质材料的宽带微波吸收体的研究	博士	CX20190320	一般
321	湖南大学	全碳材料的混合钠双离子电容器的应用	博士	CX20190321	一般
322	湖南大学	分形几何与复分析交叉领域的几个问题	博士	CX20190322	一般
323	湖南大学	专利保护与审查机制影响企业出口竞争力的机制与实证研究	博士	CX20190323	一般
324	湖南大学	洪水保险潜在客户行为分析及保险实验应用	博士	CX20190324	一般
325	湖南大学	贫困脆弱性视角下金融扶贫绩效研究	博士	CX20190325	一般
326	湖南大学	环境规制与企业盈余信息质量：网络视角的传染效应	博士	CX20190326	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
327	湖南大学	“国企混改”的财务效应及应对策略研究	博士	CX20190327	一般
328	湖南大学	竞合相融及其对企业突破式创新的影响研究	博士	CX20190328	一般
329	湖南大学	中国碳交易市场的外部影响机制建模及优化策略研究	博士	CX20190329	一般
330	湖南大学	错误社会思潮影响视域下大学生良好社会心态培育研究	博士	CX20190330	一般
331	湖南大学	我国矿业权出让制度研究	博士	CX20190331	一般
332	湖南大学	元明时期朱熹学术传播与衍变研究	博士	CX20190332	一般
333	湖南大学	《中国英语能力等级量表》实施背景下英语教育专业本科生测评基本素养培养路径研究	博士	CX20190333	一般
334	湖南大学	中国传统文化对外分层传播机制与路径研究	博士	CX20190334	一般
335	湖南大学	基于中国 3D 外耳测量学的真无线耳机舒适度研究	博士	CX20190335	一般
336	湖南师范大学	基于变分模型的冷冻电镜图像恢复算法	博士	CX20190336	重点
337	湖南师范大学	三角形/四面体杂交间断谱元法	博士	CX20190337	重点
338	湖南师范大学	Nd ³⁺ 敏化稀土基核壳纳米晶的可控制备、光学性能调控及应用	博士	CX20190338	重点
339	湖南师范大学	光学微腔中的新奇光子阻塞效应	博士	CX20190339	重点
340	湖南师范大学	高效高稳定性红色荧光粉的制备及其在农用太阳能转换上的应用	博士	CX20190340	重点
341	湖南师范大学	有机共晶微结构的可控组装及电化学发光传感应用	博士	CX20190341	重点
342	湖南师范大学	柑橘大实蝇气味受体的鉴定及功能研究	博士	CX20190342	重点
343	湖南师范大学	青少年元认知潜在类别与数学学业成绩关系的追踪：基于潜变量混合增长模型的研究	博士	CX20190343	一般
344	湖南师范大学	湖南政法文化研究	博士	CX20190344	一般
345	湖南师范大学	国际商事仲裁中第三方资助的披露制度研究	博士	CX20190345	一般
346	湖南师范大学	家庭农场治理法律规范研究	硕士	CX20190346	一般
347	湖南师范大学	清末民初湖南民商事习惯调查史料整理与研究	硕士	CX20190347	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
348	湖南师范大学	道德敏感性研究	博士	CX20190348	一般
349	湖南师范大学	王船山孝论研究	硕士	CX20190349	一般
350	湖南师范大学	底线伦理的大众坚守状况调查研究	硕士	CX20190350	一般
351	湖南师范大学	“互联网+监督”治理小微腐败的路径研究	硕士	CX20190351	一般
352	湖南师范大学	职业理想、家庭支持、学校投入与青少年足球特色小学学生的足球活动参与——基于长沙市15所青少年足球特色小学的实证调查	硕士	CX20190352	一般
353	湖南师范大学	职业安全规制的强度评价及规制工具的优化选择研究	硕士	CX20190353	一般
354	湖南师范大学	考核压力对精准产业扶贫政绩工程化安排的影响及审计治理研究	硕士	CX20190354	一般
355	湖南师范大学	中国能源行业规制类政策的资源配置效应研究	硕士	CX20190355	一般
356	湖南师范大学	CEO海外经历与公司风险承担行为研究	硕士	CX20190356	一般
357	湖南师范大学	20世纪前期美国诗学中的反浪漫主义倾向——以白璧德和美国新批评为例	博士	CX20190357	一般
358	湖南师范大学	湘西乡话调值分韵实验语音研究	博士	CX20190358	一般
359	湖南师范大学	乔纳森·克拉里的视觉文化理论研究	硕士	CX20190359	一般
360	湖南师范大学	汉语泛义动词的语义图构建研究	硕士	CX20190360	一般
361	湖南师范大学	论老舍作品的连环画改编	硕士	CX20190361	一般
362	湖南师范大学	港台地区张派小说的叙事策略研究——以朱天心为代表	硕士	CX20190362	一般
363	湖南师范大学	王维画作与画论研究	硕士	CX20190363	一般
364	湖南师范大学	清末中外交涉研究（1901-1911）	博士	CX20190364	一般
365	湖南师范大学	1920-1921年东北鼠疫流行与社会应对	硕士	CX20190365	一般
366	湖南师范大学	我国国家级非物质文化遗产传承人空间分布研究	硕士	CX20190366	一般
367	湖南师范大学	融媒体时代下编辑主体的身份认同	硕士	CX20190367	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
368	湖南师范大学	“学习强国”APP 在大学生群体中的使用情况研究 ——以湖南省高校为例	硕士	CX20190368	一般
369	湖南师范大学	湖南省旅游与文化产业融合潜力测度及空间格局	硕士	CX20190369	一般
370	湖南师范大学	湖南省旅游流空间网络结构研究	硕士	CX20190370	一般
371	湖南师范大学	后 9·11 美国小说中的国家认同研究	博士	CX20190371	一般
372	湖南师范大学	汉语俗语认知研究	博士	CX20190372	一般
373	湖南师范大学	当代美国伊拉克战争小说的反创伤英雄	博士	CX20190373	一般
374	湖南师范大学	王夫之著作英译研究	硕士	CX20190374	一般
375	湖南师范大学	可表演性原则指导下湘剧“拜月记”的翻译	硕士	CX20190375	一般
376	湖南师范大学	鲁德亚德·吉卜林小说中的儿童书写与帝国意识研究	硕士	CX20190376	一般
377	湖南师范大学	精神病态群体道德判断特点及其心理机制研究	博士	CX20190377	一般
378	湖南师范大学	普遍信任缩小环境态度-行为差距的心理机制研究	博士	CX20190378	一般
379	湖南师范大学	利益的博弈：二战后英国教师教育政策变迁研究	博士	CX20190379	一般
380	湖南师范大学	从自然到人性：古代希腊教化哲学研究	博士	CX20190380	一般
381	湖南师范大学	中小学劳动教育的课程转化与教学策略研究	博士	CX20190381	一般
382	湖南师范大学	特质焦虑影响自我面孔加工：来自行为和ERP的证据	硕士	CX20190382	一般
383	湖南师范大学	唐代国子监的大学性质及其办学研究	硕士	CX20190383	一般
384	湖南师范大学	责任心与主观社会经济地位对公正世界信念的影响	硕士	CX20190384	一般
385	湖南师范大学	几类分形测度的谱性研究	硕士	CX20190385	一般
386	湖南师范大学	石墨烯 Tamm 态的非线性增强及在双稳态中的应用	硕士	CX20190386	一般
387	湖南师范大学	smaragdyrin-porphyrin 纳米带的设计合成与性能研究	硕士	CX20190387	一般
388	湖南师范大学	DNA 纳米技术实时监测癌细胞外泌体在细胞间的通讯过程	博士	CX20190388	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
389	湖南师范大学	沅江流域乡村文化旅游地文脉传承创新研究	博士	CX20190389	一般
390	湖南师范大学	随机地下水流问题的多尺度降基方法研究	硕士	CX20190390	一般
391	湖南师范大学	耕地细碎化与农业生产率的空间格局及其空间关系研究—以长株潭地区为例	硕士	CX20190391	一般
392	湖南师范大学	金属有机框架复合物对铜绿假单胞菌细菌生物膜的光热和化学联合治疗研究	博士	CX20190392	一般
393	湖南师范大学	叶酸对断奶仔猪肠道上皮细胞更新的影响及机制研究	硕士	CX20190393	一般
394	湖南师范大学	嗜虫假单胞菌杀虫活性组分鉴定及作用特征研究	硕士	CX20190394	一般
395	湖南师范大学	多肽毒素 rpTx1 在胞内抑制钠通道快失活的分子机制研究	硕士	CX20190395	一般
396	湖南师范大学	具身认知视域下：健美操专家—新手心理表象研究	博士	CX20190396	一般
397	湖南师范大学	dfoxo-Mio/dChREBP 介导规律运动改善高糖饮食果蝇心脏舒张功能	硕士	CX20190397	一般
398	湖南师范大学	基于肝肠交互机制探讨 H2S/CSE 体系在运动干预下改善 OJ 肝肠损伤的研究	硕士	CX20190398	一般
399	湖南师范大学	湘西土家族摆手舞的舞台化创编研究	硕士	CX20190399	一般
400	湖南师范大学	湘剧的应用民族音乐学研究	硕士	CX20190400	一般
401	湖南师范大学	写意简笔山水画之源流探析及当代价值研究	博士	CX20190401	一般
402	湖南师范大学	新时代党建宣传助力社区文化建设创新实践研究	硕士	CX20190402	一般
403	湖南师范大学	基于湖湘文化视阈下的戏曲人物画研究与创作——以湘剧人物画为例	硕士	CX20190403	一般
404	湖南师范大学	智能车辆中的行人行为自主分析方法研究	硕士	CX20190404	一般
405	湖南师范大学	产教融合视域下高等职业教育专业认证研究	硕士	CX20190405	一般
406	湖南师范大学	甘草酸通过激活自噬减轻 LPS 诱导的急性肺损伤的作用及机制	硕士	CX20190406	一般
407	湖南师范大学	Pcsk9 参与动脉粥样硬化形成的作用机制研究	硕士	CX20190407	一般
408	湖南师范大学	右美托咪定对开腹肝切除术患者炎症因子的影响	硕士	CX20190408	一般
409	湖南师范大学	低氧预处理 OM-MSc 治疗 PD 模型及免疫调节机制的研究	硕士	CX20190409	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
410	湖南师范大学	基于在湘老挝留学生（初级）的汉语语音偏误实验分析及教学对策研究	硕士	CX20190410	一般
411	湖南师范大学	基于 CRISPR/Cas9 全基因组方法筛选下咽癌铂类化疗耐药相关基因的研究	硕士	CX20190411	一般
412	湖南师范大学	70年来国有企业基层党支部建设经验总结及能力提升研究	硕士	CX20190412	一般
413	湖南师范大学	当代青少年文明素养养成教育研究	博士	CX20190413	一般
414	湖南师范大学	基于 CNN 和 StOMP 的大地电磁信噪分离方法研究	硕士	CX20190414	一般
415	湖南师范大学	面向信息物理融合系统的（CPS）分层分布式入侵检测方法研究	硕士	CX20190415	一般
416	湘潭大学	我国劳动收入份额波动机制研究	博士	CX20190416	重点
417	湘潭大学	中国特色党政关系的建构与调适研究——以国家治理体系现代化为视角	博士	CX20190417	重点
418	湘潭大学	算法解释权及其权利构造研究	博士	CX20190418	重点
419	湘潭大学	毛泽东民主思想的双重要义研究	博士	CX20190419	重点
420	湘潭大学	随机分数阶积分微分方程的理论分析与数值方法	博士	CX20190420	重点
421	湘潭大学	压电力显微镜探测纳米尺度铁电材料畴结构非均匀效应的相场模拟及实验验证	博士	CX20190421	重点
422	湘潭大学	铁基氟化物作为钠离子电池正极材料的制备及其性能研究	博士	CX20190422	重点
423	湘潭大学	太阳能驱动水裂解材料及其力学性能的研究	博士	CX20190423	重点
424	湘潭大学	毛泽东军事博弈思维研究	博士	CX20190424	一般
425	湘潭大学	嵇康生命哲学思想研究	博士	CX20190425	一般
426	湘潭大学	基于 CCG 的汉语时间结构的逻辑语义研究	博士	CX20190426	一般
427	湘潭大学	二十世纪世界哲学话语演进	博士	CX20190427	一般
428	湘潭大学	习近平新时代农村社会主义地权思想研究	博士	CX20190428	一般
429	湘潭大学	推进湘南湘西高质量承接产业转移的思路与对策研究	博士	CX20190429	一般
430	湘潭大学	生产性服务业集聚推动制造业高端化的机制研究	博士	CX20190430	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
431	湘潭大学	“一带一路”国家参与全球价值链的中国角色	博士	CX20190431	一般
432	湘潭大学	基于制度视角的我国劳动收入差距变化机制研究	博士	CX20190432	一般
433	湘潭大学	我国农村家庭社会网络对贫困脆弱性的影响研究	博士	CX20190433	一般
434	湘潭大学	以人民为中心行政价值观的结构体系、实证测量与实现路径	博士	CX20190434	一般
435	湘潭大学	乡镇公务员公共服务动机的实证研究—基于湖南乡镇样本数据的分析	博士	CX20190435	一般
436	湘潭大学	城乡居民社会养老保险制度的减贫效应研究	博士	CX20190436	一般
437	湘潭大学	法律文化视角下的资本市场法律制度研究	博士	CX20190437	一般
438	湘潭大学	调解在生态环境损害赔偿诉讼的适用	博士	CX20190438	一般
439	湘潭大学	刑事诉讼中的案外第三人财产保障制度研究	博士	CX20190439	一般
440	湘潭大学	论调解助推社会主义核心价值观融入司法的意义及路径	博士	CX20190440	一般
441	湘潭大学	党的领导法治化研究	博士	CX20190441	一般
442	湘潭大学	党政关系法治化研究	博士	CX20190442	一般
443	湘潭大学	算法解释权的权利边界研究	博士	CX20190443	一般
444	湘潭大学	延安时期毛泽东的文化自觉研究	博士	CX20190444	一般
445	湘潭大学	毛泽东协商建立新中国的理论与实践研究	博士	CX20190445	一般
446	湘潭大学	青年毛泽东共产主义理想信念的选择与确立研究	博士	CX20190446	一般
447	湘潭大学	大革命失败后中国共产党的改造问题（1927-1931）	博士	CX20190447	一般
448	湘潭大学	长征研究中的历史虚无主义观点评析	博士	CX20190448	一般
449	湘潭大学	新时代传承红色基因坚定文化自信研究	博士	CX20190449	一般
450	湘潭大学	中国共产党对爱国主义传统的创新性传承研究	博士	CX20190450	一般
451	湘潭大学	全心全意为人民服务的立党宗旨对“民本思想”的创造性发展研究	博士	CX20190451	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
452	湘潭大学	新时代党的政治建设研究	博士	CX20190452	一般
453	湘潭大学	J·希利斯·米勒早期意识批评的伦理问题研究	博士	CX20190453	一般
454	湘潭大学	电视文学视域下中西生态纪录片比较研究——以《森林之歌》《地球脉动》比较为例	博士	CX20190454	一般
455	湘潭大学	余华小说《兄弟》中西接受比较研究	博士	CX20190455	一般
456	湘潭大学	文化记忆视角下严歌苓小说中的女性形象塑造研究	博士	CX20190456	一般
457	湘潭大学	保罗·鲍尔斯小说《遮蔽的天空》中“物”的书写	博士	CX20190457	一般
458	湘潭大学	几类分数阶微分方程的高效算法研究	博士	CX20190458	一般
459	湘潭大学	分数阶麦克斯韦方程的有限元方法研究	博士	CX20190459	一般
460	湘潭大学	分数阶扩散波方程的定性分析	博士	CX20190460	一般
461	湘潭大学	大型特殊矩阵的一些性质及特征值问题的研究	博士	CX20190461	一般
462	湘潭大学	面向目标的自适应有限元方法研究	博士	CX20190462	一般
463	湘潭大学	控制受限椭圆型最优控制问题的谱方法研究及其应用	博士	CX20190463	一般
464	湘潭大学	非线性Helmholtz 方程的自适应有限元方法	博士	CX20190464	一般
465	湘潭大学	几类偏微分方程离散系统的 CEM-DDM 预条件子研究	博士	CX20190465	一般
466	湘潭大学	基于响应策略的进化动态多目标优化关键问题研究	博士	CX20190466	一般
467	湘潭大学	污染环境下带有 Markov 链的随机种群模型的生存分析	博士	CX20190467	一般
468	湘潭大学	基于多重分形方法的时间序列相关性研究	博士	CX20190468	一般
469	湘潭大学	半氢化石墨烯/拓扑绝缘体异质结的第一性原理研究	博士	CX20190469	一般
470	湘潭大学	金属元素增强钛合金强度的物理机制	博士	CX20190470	一般
471	湘潭大学	钒基微纳层级结构材料的构筑与增强储锌机理研究	博士	CX20190471	一般
472	湘潭大学	二维磁性过渡金属硫族化合物中能谷电子学的第一性原理研究	博士	CX20190472	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
473	湘潭大学	过渡金属氧化物柔性复合电极的构筑及其储锂增强机制研究	博士	CX20190473	一般
474	湘潭大学	航空发动机热障涂层工况模拟与实时测试分析	博士	CX20190474	一般
475	湘潭大学	基于柔性多铁材料的电控磁耦合性能研究	博士	CX20190475	一般
476	湘潭大学	高温 CMAS 腐蚀热障涂层的热-力-化耦合破坏研究	博士	CX20190476	一般
477	湘潭大学	C/Mullite 复合材料性能优化及高温力学行为原位测试分析	博士	CX20190477	一般
478	湘潭大学	多组元 FeB 合金涂层及其耐熔锌腐蚀性能研究	博士	CX20190478	一般
479	湘潭大学	新型拓扑半金属 YPt 的第一性原理研究	博士	CX20190479	一般
480	湘潭大学	铵盐作为氮源的含氮杂环生成反应	博士	CX20190480	一般
481	湘潭大学	无过渡金属催化的吡啶烯基化及其转化反应	博士	CX20190481	一般
482	湘潭大学	酮肟酯参与的含氮杂环合成反应研究	博士	CX20190482	一般
483	湘潭大学	近红外诊疗探针的构建及其生物医学应用研究	博士	CX20190483	一般
484	湘潭大学	低共熔溶剂中基于贵金属合金复合材料的生物传感器的制备与应用	博士	CX20190484	一般
485	湘潭大学	新型硫缓释剂研发及污酸金属杂质净化应用研究	博士	CX20190485	一般
486	湘潭大学	三维介孔碳/硫复合材料的制备及改性研究	博士	CX20190486	一般
487	湘潭大学	金属氧化物 MgO 负载的金单原子催化剂催化 CO 氧化的反应机理研究	博士	CX20190487	一般
488	湘潭大学	萜烯类诱导柑橘采后绿霉发生的分子机制研究	博士	CX20190488	一般
489	湘潭大学	杂原子掺杂碳材料负载双金属催化剂催化硝基化合物加氢的研究	博士	CX20190489	一般
490	湘潭大学	基于板锻造技术的轻质高强铝板构件成形研究	博士	CX20190490	一般
491	湘潭大学	纳米机械系统多场耦合下的光/力/电响应特性与应用	博士	CX20190491	一般
492	湘潭大学	高温合金薄壁件内冷却磨削工艺研究	博士	CX20190492	一般
493	湘潭大学	虑及颗粒破碎的钙质砂率效宏细观机理研究	博士	CX20190493	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
494	湘潭大学	不同磨损状态盾构刀具掘进参数变化特征的数据挖掘研究	博士	CX20190494	一般
495	湘潭大学	泡沫铝夹芯曲板抗冲击侵彻研究	博士	CX20190495	一般
496	湖南农业大学	水稻粒宽主效基因 qGW2-1 的定位克隆及分子机理	博士	CX20190496	重点
497	湖南农业大学	鸡蛋生物活性肽对葡聚糖硫酸钠诱导小鼠结肠炎的抗炎作用机制研究	博士	CX20190497	重点
498	湖南农业大学	零价铁负载 3D 生物炭复合材料的构建及其复合污染治理研究	硕士	CX20190498	重点
499	湖南农业大学	三产融合视角下生猪生态产业链构建研究	博士	CX20190499	重点
500	湖南农业大学	葵花籽油和猪油搭配食用对小鼠肝脏中脂肪酸代谢通路的影响	博士	CX20190500	一般
501	湖南农业大学	不同添加剂处理对籽粒苋水稻秸秆混合青贮品质和有氧稳定性影响研究	博士	CX20190501	一般
502	湖南农业大学	茶叶叶色差异分子机制研究	博士	CX20190502	一般
503	湖南农业大学	青花菜 SMT 基因响应外源硒处理调控萝卜硫素合成的分子机制	博士	CX20190503	一般
504	湖南农业大学	铁锰氧化菌群去除 AMD 重金属离子的应用机理研究	博士	CX20190504	一般
505	湖南农业大学	油菜氮素源库分配调控氮素利用效率的关键基因及其生理分子机制	博士	CX20190505	一般
506	湖南农业大学	生物炭与微生物联合修复高氨氮猪场废水研究	博士	CX20190506	一般
507	湖南农业大学	基于内源氧化特征的菜籽油天然植物抗氧化剂研究	博士	CX20190507	一般
508	湖南农业大学	湖南省乡村旅游扶贫效率的空间异质性及影响因素研究	博士	CX20190508	一般
509	湖南农业大学	Ca ²⁺ /CaM/Drp1 介导的线粒自噬在 T-2 毒素诱导卵巢颗粒细胞凋亡中的作用机理	硕士	CX20190509	一般
510	湖南农业大学	虫粪返饲提高黑水虻处理畜禽粪污转化效率的机制研究	硕士	CX20190510	一般
511	湖南农业大学	硒与茶多酚对肉鸡生产、抗氧化性能及肠道健康的影响	硕士	CX20190511	一般
512	湖南农业大学	洞庭湖蚬属环境 DNA 宏条形码技术开发	硕士	CX20190512	一般
513	湖南农业大学	鸡胚 CRISPR-CAS9 技术体系构建初探	硕士	CX20190513	一般
514	湖南农业大学	亚磷酸盐脱氢酶基因 ptxD 转化甘蓝型油菜的研究	硕士	CX20190514	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
515	湖南农业大学	紫茎泽兰提取工艺优化对烟草疫霉菌的抑制机理研究	硕士	CX20190515	一般
516	湖南农业大学	垄厢栽培对双季稻根际特性与水分利用效率的影响	硕士	CX20190516	一般
517	湖南农业大学	LFCRY2 调控新铁炮百合光周期开花的功能研究	硕士	CX20190517	一般
518	湖南农业大学	茯砖茶通过修复肠黏膜屏障功能改善非酒精性脂肪肝作用机制研究	硕士	CX20190518	一般
519	湖南农业大学	基于转录组、蛋白组及代谢组学技术的重楼皂昔生物合成关键酶基因的功能研究	硕士	CX20190519	一般
520	湖南农业大学	单元式生态潜流池的工艺设计与应用研究	硕士	CX20190520	一般
521	湖南农业大学	典型农区农作物种植结构的时空格局演变及影响因素研究——以湖南省为例	硕士	CX20190521	一般
522	湖南农业大学	S1MV1 病毒抑制番茄匍柄霉 Altersolanol A 毒素合成机制研究	硕士	CX20190522	一般
523	湖南农业大学	JH 信号调控二化螟卵黄发生的转录因子鉴定及功能分析	硕士	CX20190523	一般
524	湖南农业大学	改性羧甲基纤维素钠 (CMC) 固定克雷伯氏菌降解四环素及机理研究	硕士	CX20190524	一般
525	湖南农业大学	金柑 5HN 抑制结肠癌干细胞的分子机制研究	硕士	CX20190525	一般
526	湖南农业大学	激光灭虫关键技术研究	硕士	CX20190526	一般
527	湖南农业大学	基于多尺度样本熵的湖南省空气质量指数动力特征分析	硕士	CX20190527	一般
528	湖南农业大学	关于职业院校教师 MOOC 学习现状的质性研究——以 MOOC《课堂管理的方法与艺术》为例	硕士	CX20190528	一般
529	湖南农业大学	高校学风建设评价指标体系研究	硕士	CX20190529	一般
530	湖南农业大学	乡村振兴战略下新农保对农村老人生活质量的影响研究	硕士	CX20190530	一般
531	湖南农业大学	系统动力学视角下我国基本医疗卫生服务水平研究	硕士	CX20190531	一般
532	湖南农业大学	乡村振兴战略下农村土地承包经营权退出机制的构建	硕士	CX20190532	一般
533	湖南农业大学	基于慕课的高校思想政治理论课教学实效性研究	硕士	CX20190533	一般
534	湖南农业大学	原型范畴理论下网络流行语的变异研究	硕士	CX20190534	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
535	湖南农业大学	传统民间游戏促进幼儿道德行为发展研究——以长沙市为例	硕士	CX20190535	一般
536	湖南中医药大学	基于代谢组学探讨加味生脉补心丹对冠心病气虚血瘀证大鼠心肌能量代谢通路的调控机制研究	博士	CX20190536	重点
537	湖南中医药大学	基于 1H-NMR 指导分离土家药黑老虎根特征类化学成分及其抗肝癌作用机制研究	博士	CX20190537	重点
538	湖南中医药大学	双黄连雾化治疗干眼的疗效和机制的研究	博士	CX20190538	重点
539	湖南中医药大学	基于细胞自噬理论研究加味独活寄生合剂对膝骨关节炎软骨细胞的干预机制	博士	CX20190539	重点
540	湖南中医药大学	脑泰方基于肠道菌群 LPS/TLR4 信号通路对 IS 神经保护作用的机制研究	博士	CX20190540	一般
541	湖南中医药大学	牛黄调节炎症驱动肝癌微环境的免疫抑制的机制研究	博士	CX20190541	一般
542	湖南中医药大学	黄芪当归有效成分配伍对 OX-LDL 诱导的人脐静脉内皮细胞损伤的保护作用研究	硕士	CX20190542	一般
543	湖南中医药大学	基于 NF- κ B 信号通路探讨补虚活血中药枸杞丹参对视网膜色素变性的干预机制	硕士	CX20190543	一般
544	湖南中医药大学	基于 hepcidin-Fpn1 轴探讨补阳还五汤治疗缺血性中风气虚血瘀证的作用机制	硕士	CX20190544	一般
545	湖南中医药大学	基于 MSU 诱导的巨噬细胞自噬研究蠲痹历节清方对通风性关节炎免疫炎症的影响	博士	CX20190545	一般
546	湖南中医药大学	基于 miR-155/SOCS1/NF- κ B 信号通路研究“虚、瘀”状态下溃疡性结肠炎的发病机制及溃结宁膏穴位敷贴的干预作用	博士	CX20190546	一般
547	湖南中医药大学	基于 PI3K/AKT/VEGF 信号通路探讨桃红四物汤促进骨折愈合的作用机制	硕士	CX20190547	一般
548	湖南中医药大学	石榴皮多酚抑制 NLRP3 炎性小体介导的免疫应答抑制炎症反应抗痤疮的机制研究	硕士	CX20190548	一般
549	湖南中医药大学	基于 TGF- β 1/Smad 信号通路探讨防粘连汤对宫腔粘连 TGF- β 1/Smad2、CTGF 分子的影响	硕士	CX20190549	一般
550	湖南中医药大学	中医护理方案中脑梗死中医护理技术应用现状调查	硕士	CX20190550	一般
551	湖南中医药大学	静息态 EEG 和 MRI 与首发精神分裂症的相关性研究	硕士	CX20190551	一般
552	湖南中医药大学	从非编码 RNA 调控自噬探讨血根碱防治急性肺损伤的机制	硕士	CX20190552	一般
553	湖南中医药大学	习近平新时代党的纪律建设研究-以 18 年版《中国共产党处分条例》为例	硕士	CX20190553	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
554	湖南中医药大学	中医药助力精准扶贫绩效评价指标体系研究	硕士	CX20190554	一般
555	湖南中医药大学	中医时间医学文献数据库的构建与应用研究	硕士	CX20190555	一般
556	湖南中医药大学	基于 LRP6 调节的 Sp1—SREBP1/2—HMG—CoA 通路探讨隔药 饼灸对高脂血症的作用机制	博士	CX20190556	一般
557	湖南中医药大学	基于 TGR5 调控巨噬细胞 CD36 和 IL-6、IL-1 β 路径探讨隔药饼灸促进胆汁酸代谢的抗动脉粥样硬化机制研究	硕士	CX20190557	一般
558	湖南中医药大学	经皮穴位电刺激在冠心病 PCI 围术期的应用研究	硕士	CX20190558	一般
559	湖南中医药大学	基于经筋理论探讨拨揉手三阳经筋对颈椎旋转功能影响的临床观察	硕士	CX20190559	一般
560	湖南中医药大学	肠道微生态在高血压心衰心气阴虚证发病机制中作用及中药干预研究	博士	CX20190560	一般
561	湖南中医药大学	基于组学联用对慢性心力衰竭心气阴两虚证型生物标记物的临床研究	博士	CX20190561	一般
562	湖南中医药大学	基于数据挖掘技术探讨 2 型糖尿病患者不同证型眼底体征的研究	硕士	CX20190562	一般
563	湖南中医药大学	基于现代诊疗技术探究眼底改变与缺血性中风（中经络）先兆的关系	硕士	CX20190563	一般
564	湖南中医药大学	基于 Th17/Treg 细胞失衡探讨乌头汤治疗类风湿关节炎风寒湿痹证作用机制研究	硕士	CX20190564	一般
565	湖南中医药大学	基于肝郁失眠理论探讨复方柴金解郁片调控 MAPK—MEK—ERK1/2 通路对失眠引起抑郁行为的作用机制	博士	CX20190565	一般
566	湖南中医药大学	基于 GFR—PI3K—AKT 信号通路研究复方柴金解郁片对抑郁大鼠海马神经元凋亡的影响	硕士	CX20190566	一般
567	湖南中医药大学	从肠癌外泌体靶向肿瘤相关巨噬细胞重塑肿瘤微环境探讨健脾消癌方抗大肠癌转移的作用机制	博士	CX20190567	一般
568	湖南中医药大学	基于 EphrinB2/ephB 信号通路探讨芪仙通络方对 MCAO 大鼠突触重塑的影响及机制	硕士	CX20190568	一般
569	湖南中医药大学	益气化瘀解毒方联合二甲双胍对 pcDNA3.1—HBx 质粒转染人肝癌 HepG2 细胞模型的影响	硕士	CX20190569	一般
570	湖南中医药大学	基于超分子“气析”作用规律的补阳还五汤通络功效研究	博士	CX20190570	一般
571	湖南中医药大学	槟榔抗寄生虫有效部位活性成分研究	硕士	CX20190571	一般
572	湖南中医药大学	超滤质谱法筛选中华抱茎蓼中抑制凝血酶活性成分	硕士	CX20190572	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
573	湖南中医药大学	雷公藤红素调节脂质代谢抑制肾透明细胞癌上皮间质转化的作用及机制	硕士	CX20190573	一般
574	湖南中医药大学	肝靶向甘草次酸修饰的斑蝥素脂质体抗肝肿瘤作用研究	硕士	CX20190574	一般
575	湖南中医药大学	黄花石蒜中加兰他敏合成相关CYP基因的克隆与表达研究	硕士	CX20190575	一般
576	湖南中医药大学	基于“四时调阳”思想的中医“治未病”新理论体系构建与健康状态辨识方法研究	博士	CX20190576	一般
577	湖南中医药大学	复方钩藤降压片调控NLRP3炎症小体活化抗高血压血管内皮损伤机制研究	博士	CX20190577	一般
578	湖南中医药大学	张力平衡针法对痉挛型小儿脑瘫(四肢瘫)的疗效评价及兴奋性/抑制性神经递质影响的研究	博士	CX20190578	一般
579	湖南中医药大学	基于“相火失位”理论探研益肾通癥汤通过AKR1B10—NF- κ B炎症途径对良性前列腺增生症EMT的调节机制	博士	CX20190579	一般
580	湖南中医药大学	基于RSV诱导的树突细胞自噬研究五虎汤含药血清与含药血浆对哮喘小鼠T细胞增殖的不同影响	博士	CX20190580	一般
581	湖南中医药大学	参麦润目方对MGD所致干眼的临床研究	博士	CX20190581	一般
582	湖南中医药大学	鼻敏片EAE提取物对寒证变应性豚鼠鼻黏膜中IL-4、IFN- γ 、AQP5表达水平的影响	硕士	CX20190582	一般
583	湖南中医药大学	比较研究不同炮制品山茱萸配伍入六味地黄汤对去卵巢绝经后骨质疏松症模型大鼠补肾作用的差异	硕士	CX20190583	一般
584	湖南中医药大学	基于Rho/Rock信号通路探讨青光眼II号方及其有效组分对青光眼视神经的保护机制	硕士	CX20190584	一般
585	湖南中医药大学	甲状旁腺激素PTH通过Notch1与Wnt/ β -catenin信号通路诱导肝癌上皮间质转化及促进干细胞干性过程中的作用与机制	硕士	CX20190585	一般
586	湖南中医药大学	枸杞丹参对虚中夹瘀证RP模型大鼠感光细胞凋亡氧化应激反应的影响	硕士	CX20190586	一般
587	湖南中医药大学	基于Sirt1/PGC-1 α 通路探讨大鼠脑缺血再灌注损伤模型线粒体能量代谢及活血荣络方干预机制研究	硕士	CX20190587	一般
588	湖南中医药大学	基于AGEs/RAGE/NF- κ B信号通路探究丹黄明目汤对DR激光术后BRB损伤的保护机制	硕士	CX20190588	一般
589	湖南中医药大学	从“脑-肠互动”探究BDNF介导的肠道PI3K/Akt信号途径活化对溃疡性结肠炎小鼠肠黏膜免疫屏障损伤的影响及芍药汤的干预作用	硕士	CX20190589	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
590	湖南中医药大学	基于“从心治脑”电针心包经穴对MCAO模型大鼠突触可塑性相关蛋白基因表达的影响	硕士	CX20190590	一般
591	湖南中医药大学	“新制加味生脉补心丹”治疗冠心病不稳定型心绞痛（气虚血瘀证）临床研究	硕士	CX20190591	一般
592	湖南中医药大学	基于klotho/TGF- β /p-Smad2信号通路研究六味地黄汤对慢性肾脏病大鼠模型抗纤维化的影响	硕士	CX20190592	一般
593	湖南中医药大学	线粒体自噬对幽门螺杆菌感染激活NLRP3炎性小体诱导细胞焦亡的影响及灭幽汤干预机制研究	硕士	CX20190593	一般
594	湖南中医药大学	ERS介导的ERAD/ERSIA与癌症恶病质的相关性及其健脾补肾法的干预	硕士	CX20190594	一般
595	湖南中医药大学	基于结肠上皮细胞自噬研究温阳解毒化瘀方改善慢加急性肝衰竭内毒素血症的机制	硕士	CX20190595	一般
596	中南林业科技大学	木材多孔碳负载金属氧化物储能材料的制备及性能评价	博士	CX20190596	重点
597	中南林业科技大学	亚热带5种典型森林类型土壤磷有效性转化的微生物机制	博士	CX20190597	重点
598	中南林业科技大学	红壤区油茶林地氮转化利用的微生物作用机制	博士	CX20190598	重点
599	中南林业科技大学	基于人工神经网络模拟不同水热条件下樟树林土壤呼吸	博士	CX20190599	一般
600	中南林业科技大学	家具用杉木无机浸渍改性及机理研究	博士	CX20190600	一般
601	中南林业科技大学	纤维素纳米晶手性自组装及相界面诱导机制研究	博士	CX20190601	一般
602	中南林业科技大学	α -ZrP接枝纤维素/茶皂素生物基水性阻燃涂层的构筑与阻燃机制	博士	CX20190602	一般
603	中南林业科技大学	林下药用植物精油对降香黄檀炭疽病菌抑制作用研究	博士	CX20190603	一般
604	中南林业科技大学	基于组学研究攸县油茶花芽分化及开花机理	博士	CX20190604	一般
605	中南林业科技大学	丝带凤蝶蛹耐寒特性及其机制研究	博士	CX20190605	一般
606	中南林业科技大学	闽赣湘地区“茶盐古道”空间格局与保护利用研究	硕士	CX20190606	一般
607	中南林业科技大学	水源地保护区农地面源污染治理生态补偿问题研究	硕士	CX20190607	一般
608	中南林业科技大学	城市废弃木家具回收物流模式与实现路径研究	硕士	CX20190608	一般
609	中南林业科技大学	二胡揉弦技法类型的可视化分析及其音乐表现	硕士	CX20190609	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
610	中南林业科技大学	大智移云背景下风险导向型自然资源审计研究	硕士	CX20190610	一般
611	中南林业科技大学	乡村振兴与新型职业农民培育的耦合发展机制研究	硕士	CX20190611	一般
612	中南林业科技大学	MTI(翻译硕士)专业学生汉语基础调查与培养途径研究	硕士	CX20190612	一般
613	中南林业科技大学	基于乡村振兴战略的湖南农村三产融合发展研究	硕士	CX20190613	一般
614	中南林业科技大学	废旧杂志在家居陈设产品设计中的应用研究	硕士	CX20190614	一般
615	中南林业科技大学	针对视觉残障人士的厨房调料盒设计研究	硕士	CX20190615	一般
616	中南林业科技大学	南方红豆杉不同颜色果实种皮的差异基因筛选	硕士	CX20190616	一般
617	中南林业科技大学	基于风景话语理论的岳麓山风景资源评价研究	硕士	CX20190617	一般
618	中南林业科技大学	油桐细胞分裂素响应调节因子(ARRs)调控雌蕊发育的作用机理	硕士	CX20190618	一般
619	中南林业科技大学	外源矿物硅对土壤-水稻系统中镉迁移转化的影响	硕士	CX20190619	一般
620	中南林业科技大学	磁性 g-C ₃ N ₄ /MoO ₃ /C 修复四环素污染水体机理研究	硕士	CX20190620	一般
621	中南林业科技大学	木材三维多孔碳负载过渡金属电催化材料的制备及性能研究	硕士	CX20190621	一般
622	中南林业科技大学	植被叶面积指数 KNN 优化方法反演研究	硕士	CX20190622	一般
623	中南林业科技大学	转录因子 CfSpt3 调控油茶果生炭疽菌致病力的分子机制研究	硕士	CX20190623	一般
624	中南林业科技大学	浅埋偏压隧道减震层的减震效果与机理研究	硕士	CX20190624	一般
625	中南林业科技大学	基于深度学习的无载体图像隐写技术研究	硕士	CX20190625	一般
626	中南林业科技大学	MicroRNA 调控芥菜镉胁迫响应的分子机理研究	硕士	CX20190626	一般
627	中南林业科技大学	钢木组合梁柱边节点抗震性能研究	硕士	CX20190627	一般
628	中南林业科技大学	温压成形工艺对粉末压胚表面颜色的影响研究	硕士	CX20190628	一般
629	中南林业科技大学	苦瓜甙的抗炎作用及其分子机理研究	硕士	CX20190629	一般
630	中南林业科技大学	喷丸处理对铝合金材料表面特征影响的仿真分析与实验	硕士	CX20190630	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
631	中南林业科技大学	中国过去三十年内陆水体变化的连续监测级驱动力分析	硕士	CX20190631	一般
632	中南林业科技大学	DFR 基因在绣球花花色调控中的作用机制研究	硕士	CX20190632	一般
633	长沙理工大学	不同加载模式下水泥稳定碎石疲劳性能统一表征	博士	CX20190633	重点
634	长沙理工大学	改性炭质泥岩微观结构及其强度特性研究	博士	CX20190634	重点
635	长沙理工大学	环氧结构胶配方设计及钢箱梁疲劳防治新体系研究	博士	CX20190635	重点
636	长沙理工大学	基于小波变换与智能算法的结构损伤识别研究	博士	CX20190636	重点
637	长沙理工大学	装配式钢-UHPC 组合梁受力性能试验研究	博士	CX20190637	重点
638	长沙理工大学	基于等效裂纹原理的腐蚀预应力混凝土构件疲劳损伤机理及寿命预测	博士	CX20190638	重点
639	长沙理工大学	大跨度桥梁在极端风环境下的颤抖振自适应控制研究	博士	CX20190639	重点
640	长沙理工大学	中国上市公司财务舞弊行为文本语言识别模型构建及应用研究	博士	CX20190640	重点
641	长沙理工大学	循环环形等截面结构耐撞性拓扑优化方法研究	博士	CX20190641	一般
642	长沙理工大学	基于多尺度的贝壳多孔结构特征及其改性沥青机理研究	博士	CX20190642	一般
643	长沙理工大学	面向任务的大型建设工程项目团队知识需求研究	博士	CX20190643	一般
644	长沙理工大学	建筑固废路基的服役性能预估研究和污染迁移防控	博士	CX20190644	一般
645	长沙理工大学	微光伏阵列空心板块太阳能路面结构优化与工作行为研究	博士	CX20190645	一般
646	长沙理工大学	沥青路面结构模量反演与材料模量相关性研究	博士	CX20190646	一般
647	长沙理工大学	脱硫灰沥青胶浆微观作用机理及其混合料性能研究	博士	CX20190647	一般
648	长沙理工大学	基于 Workbench 和乘法降维理论的大跨度钢箱梁桥涡振可靠度研究	博士	CX20190648	一般
649	长沙理工大学	基于信息更新及误差传递分析的斜拉桥自适应无应力构形控制法	博士	CX20190649	一般
650	长沙理工大学	基于声发射技术的混凝土梁桥损伤试验研究	博士	CX20190650	一般
651	长沙理工大学	基于智能压电传感器的装配式结构界面损伤识别研究	博士	CX20190651	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
652	长沙理工大学	疲劳与氯盐耦合作用下混凝土耐久性能研究	博士	CX20190652	一般
653	长沙理工大学	纤维编织网增强混凝土加固钢筋混凝土柱技术研究	博士	CX20190653	一般
654	长沙理工大学	水-岩相互作用微观机制及泥岩裂隙演化规律研究	博士	CX20190654	一般
655	长沙理工大学	钢屋盖-混凝土框架混合结构抗连续倒塌分析与优化设计	博士	CX20190655	一般
656	长沙理工大学	配筋 UHPC 抗扭性能研究	博士	CX20190656	一般
657	长沙理工大学	干湿循环作用下炭质泥岩裂纹扩展演化机理研究	博士	CX20190657	一般
658	长沙理工大学	倾斜桩-复合地基加固倾斜软基的受力机制研究	博士	CX20190658	一般
659	长沙理工大学	萨氏公式 K 、 α 值与隧道围岩物理力学参数的关系探究	博士	CX20190659	一般
660	长沙理工大学	基于多目标优化的悬浇施工混凝土拱桥构形与安全控制理论分析	博士	CX20190660	一般
661	长沙理工大学	空间温度场作用下的新型钢-混组合桥面系疲劳损伤机理研究	博士	CX20190661	一般
662	长沙理工大学	CAES 围岩温度—渗流—应力—损伤耦合模型研究	博士	CX20190662	一般
663	长沙理工大学	基于创业网络与决策逻辑融合的新创企业商业模式创新机制研究	博士	CX20190663	一般
664	长沙理工大学	领导干部自然资源资产离任审计对政府环境绩效的影响研究	博士	CX20190664	一般
665	长沙理工大学	USP 改性冷补沥青混合料制备及性能研究	硕士	CX20190665	一般
666	长沙理工大学	基于遥感卫星影像的黑臭水体识别算法研究	硕士	CX20190666	一般
667	长沙理工大学	基于车流轨迹推演的平面交叉口慢行交通一体化优化模型与仿真评价	硕士	CX20190667	一般
668	长沙理工大学	基于机械化学同步作用下的固废再生与绿色浆料的制备技术研究	硕士	CX20190668	一般
669	长沙理工大学	基于文本挖掘的建筑施工高处坠落事故致因与关联规则研究	硕士	CX20190669	一般
670	长沙理工大学	降雨条件下堆积层隧道二衬受力变形特性试验研究	硕士	CX20190670	一般
671	长沙理工大学	FRP 钢管混凝土组合梁受弯性能与滑移损伤监测研究	硕士	CX20190671	一般
672	长沙理工大学	典型损伤下混凝土斜拉桥性能退化试验研究	硕士	CX20190672	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
673	长沙理工大学	水平循环荷载作用下斜坡段桥梁群桩模型试验和数值模拟研究	硕士	CX20190673	一般
674	长沙理工大学	基于 3D 打印的超疏水功能表面润湿机理及应用研究	硕士	CX20190674	一般
675	长沙理工大学	基于石墨烯协同催化限域的硼氢化钠储氢性能改性研究	硕士	CX20190675	一般
676	长沙理工大学	基于实际交通事故数据的城市建筑道路环境与入车冲突关系研究	硕士	CX20190676	一般
677	长沙理工大学	基于非线性超声技术的颗粒增强复合材料孔隙率检测	硕士	CX20190677	一般
678	长沙理工大学	压气储能电站地下储气库储能效率研究	硕士	CX20190678	一般
679	长沙理工大学	洞庭湖水体中盐酸四环素的光催化降解特性及机理研究	硕士	CX20190679	一般
680	长沙理工大学	雨水入渗与水位波动联合作用下地基承载性能演化研究	硕士	CX20190680	一般
681	长沙理工大学	基于 SHEL 模型的水利工程施工班组安全氛围研究	硕士	CX20190681	一般
682	长沙理工大学	变电站巡检机器人视觉和激光组合导航定位算法研究	硕士	CX20190682	一般
683	长沙理工大学	基于小样本的胶囊内镜图像病灶智能识别算法研究	硕士	CX20190683	一般
684	长沙理工大学	新能源并网 LVRT 源网协调机制研究	硕士	CX20190684	一般
685	长沙理工大学	基于时-频多尺度行波波形的唯一性的复杂电网快速保护新原理研究	硕士	CX20190685	一般
686	长沙理工大学	大数据驱动下面向工业企业的负荷预测研究	硕士	CX20190686	一般
687	长沙理工大学	基于 SCADA 系统的大功率风电机组故障诊断及报告自动生成技术	硕士	CX20190687	一般
688	长沙理工大学	膨胀石墨基复合相变储热材料的构筑与应用研究	硕士	CX20190688	一般
689	长沙理工大学	新型高效超细煤粉分离器研究	硕士	CX20190689	一般
690	长沙理工大学	基于服役质量的阀门优化设计关键技术研究	硕士	CX20190690	一般
691	长沙理工大学	策略信任理论视角下经济资助对大学新生社会信任的影响	硕士	CX20190691	一般
692	长沙理工大学	员工品牌的创建及其影响研究—跨行业样本数据的实证	硕士	CX20190692	一般
693	长沙理工大学	金融机构系统性风险识别与度量研究	硕士	CX20190693	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
694	长沙理工大学	基于区块链技术的高效存储及共识机制研究	硕士	CX20190694	一般
695	长沙理工大学	基于多核相关滤波器的判别可靠性学习跟踪研究	硕士	CX20190695	一般
696	长沙理工大学	基于深度卷积神经网络的遥感场景识别技术研究	硕士	CX20190696	一般
697	长沙理工大学	多源遥感图像融合及场景分类技术研究	硕士	CX20190697	一般
698	长沙理工大学	钯催化氧化吡啶的 C3-单取代衍生化研究	硕士	CX20190698	一般
699	长沙理工大学	SiO ₂ /石墨烯复合气凝胶的制备及其对糖醇相变储热性能的影响研究	硕士	CX20190699	一般
700	长沙理工大学	燃机电站余热锅炉低温段金属材料的露点腐蚀特性研究	硕士	CX20190700	一般
701	长沙理工大学	大分子拥挤条件下微波辅助大米蛋白质糖基化改性研究	硕士	CX20190701	一般
702	长沙理工大学	基于混合模型的股票收益率预测	硕士	CX20190702	一般
703	长沙理工大学	重金属原子识别与检测的纳米器件设计研究	硕士	CX20190703	一般
704	长沙理工大学	双磁垒下半狄拉克点体系的电子输运性质	硕士	CX20190704	一般
705	长沙理工大学	大数据时代大学生思想政治教育方法创新研究	硕士	CX20190705	一般
706	长沙理工大学	马克思劳动教育思想研究	硕士	CX20190706	一般
707	长沙理工大学	费米·奥索菲桑戏剧中约鲁巴文化研究	硕士	CX20190707	一般
708	长沙理工大学	唐宋词的都市风情	硕士	CX20190708	一般
709	长沙理工大学	凝胶 3D 打印制备纳米复相陶瓷研究	硕士	CX20190709	一般
710	长沙理工大学	草酸盐共沉淀法制备富锂锰基正极材料及其改性研究	硕士	CX20190710	一般
711	南华大学	铀尾矿库滩面微波固化技术研究	博士	CX20190711	重点
712	南华大学	含氮羧酸构筑铀钍配位聚合物的设计合成及性质研究	博士	CX20190712	重点
713	南华大学	铂催化肼还原 U(VI) 制备 U(IV) 反应机理的研究	博士	CX20190713	重点
714	南华大学	核结构效应对质子放射性半衰期的影响研究	硕士	CX20190714	重点

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
715	南华大学	沙眼衣原体急性感染和持续性感染 lncRNA 差异表达筛选及其功能研究	博士	CX20190715	重点
716	南华大学	慢性不可预见性温和应激诱导抑郁症的新机制：经负调控 GDF11 促海马神经元焦亡	硕士	CX20190716	重点
717	南华大学	重大灾害事件中受灾群体心理安全感影响因素及对策研究	硕士	CX20190717	重点
718	南华大学	海上小型压水堆核事故气态放射性核素迁移扩散研究	博士	CX20190718	一般
719	南华大学	CO ₂ +O ₂ 地浸采铀中硅、铝、镁胶体形成机制及其对铀吸附迁移的影响	博士	CX20190719	一般
720	南华大学	基于量化不确定度的燃耗保守因素研究	博士	CX20190720	一般
721	南华大学	基于无线传感器网络非煤矿山监测节点定位算法研究	硕士	CX20190721	一般
722	南华大学	Mn 掺杂针铁矿的制备及其对铀吸附实验研究	硕士	CX20190722	一般
723	南华大学	斜壁放矿三维放出体实验研究	硕士	CX20190723	一般
724	南华大学	热湿传递作用下某铀尾矿库滩面氡迁移与析出规律及辐射影响研究	硕士	CX20190724	一般
725	南华大学	藻基气凝胶对铀的去除机制及其表面络合模型研究	硕士	CX20190725	一般
726	南华大学	类铀矿岩疲劳损伤特征及氡析出规律的试验研究	硕士	CX20190726	一般
727	南华大学	周期性 Lotka-Volterra 竞争模型的时间周期行波的最小速度选择	硕士	CX20190727	一般
728	南华大学	基于铀的新型偶氮衍生物传感器的研究	硕士	CX20190728	一般
729	南华大学	肌红蛋白的高效脱色过氧化物酶活性的设计与研究	硕士	CX20190729	一般
730	南华大学	髓白后柱置钉通道精确规划及装配式瞄准器研究	硕士	CX20190730	一般
731	南华大学	激光增材含铜马氏体不锈钢成形层的组织性能的研究	硕士	CX20190731	一般
732	南华大学	二硫化钼纳米材料合成及其摩擦学、气敏性能研究	硕士	CX20190732	一般
733	南华大学	基于强化学习的可信信息覆盖栅栏构建策略研究	硕士	CX20190733	一般
734	南华大学	周期性亚波长结构中模式耦合下增强的表面等离子体效应研究	硕士	CX20190734	一般
735	南华大学	一种补偿阈值电压漂移和电压降的 LTPS-TFTs 像素电路设计	硕士	CX20190735	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
736	南华大学	基于加权极限学习与危险理论的入侵检测模型	硕士	CX20190736	一般
737	南华大学	基于中医药领域的知识图谱的概念抽取	硕士	CX20190737	一般
738	南华大学	面向新闻评论的舆情演化机制及预测分析	硕士	CX20190738	一般
739	南华大学	装配式低温辐射采暖地板热工性能研究及优化	硕士	CX20190739	一般
740	南华大学	压缩工况下二级层级三角形褶皱结构失效机理研究	硕士	CX20190740	一般
741	南华大学	商用燃气灶烟气余热利用与空气源热泵联合供热节能技术研究	硕士	CX20190741	一般
742	南华大学	PPy/g-C ₃ N ₄ 复合材料的制备其光催化还原水中 U(VI) 的性能机理研究	硕士	CX20190742	一般
743	南华大学	BESIII 上 $e^+e^- \rightarrow \pi^+\pi^-\eta$ 截面谱的测量	硕士	CX20190743	一般
744	南华大学	核电厂严重事故下技术支持中心班组沟通特征研究	硕士	CX20190744	一般
745	南华大学	池式钠冷快堆中子探测系统抗干扰实验研究	硕士	CX20190745	一般
746	南华大学	基于空间句法的湘南民居院落空间形态研究	硕士	CX20190746	一般
747	南华大学	PCSK9/Sortilin/RUNX2 途径在血管平滑肌细胞钙化中的作用研究	博士	CX20190747	一般
748	南华大学	AMPK/SIRT1/LDHB 通路在乳酸调控肿瘤细胞发生和生长的分子机制作用	硕士	CX20190748	一般
749	南华大学	抗 HIF1 α 药物抑制肝星状细胞糖酵解代谢途径和活化表型的抗纤维化活性研究	硕士	CX20190749	一般
750	南华大学	青蒿琥酯通过激活 Klf2/Nrf2/TCF7L2 信号通路上调 LPL 的表达抑制动脉粥样化的发生	硕士	CX20190750	一般
751	南华大学	7-氨基 B 环三甲氧基黄酮衍生物的合成及抗肿瘤活性研究	硕士	CX20190751	一般
752	南华大学	FGF21 调节自噬对泡沫细胞胆固醇流出的影响研究	硕士	CX20190752	一般
753	南华大学	脂联素通过 PPAR α /HOXA10 信号通路改善 PCOS 大鼠子宫内膜容受性	硕士	CX20190753	一般
754	南华大学	二氢杨梅素通过下调 JNK 信号通路改善 2 型糖尿病大鼠的海马损伤	硕士	CX20190754	一般
755	南华大学	幽门螺杆菌诱导的胃黏膜上皮细胞源性外泌体中差异表达 miRNA 的筛选及其调控巨噬细胞极化的初步研究	硕士	CX20190755	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
756	南华大学	STGC3 基因抑制 CNE2 细胞自噬及其放疗增敏作用与机制	硕士	CX20190756	一般
757	南华大学	METTL3 调控 N6-甲基腺苷修饰在动脉粥样硬化中影响及作用机制	硕士	CX20190757	一般
758	南华大学	pprM、pprI 共转基因果蝇的构建及 137Cs- γ 射线对转基因果蝇氧化应激的研究	硕士	CX20190758	一般
759	南华大学	HLA 基因多态性与南疆地区不同民族结核病易感性的病例对照研究	硕士	CX20190759	一般
760	南华大学	基于银纳米颗粒/单壁碳纳米管的模拟氧化酶活性和裂开型适配体构建检测 ATP 的新方法	硕士	CX20190760	一般
761	南华大学	黄芪甲苷对肝癌 HepG2 细胞的放射增敏作用的研究	硕士	CX20190761	一般
762	南华大学	线上线下同伴支持模式在社区中老年 2 型糖尿病患者中的应用及其效果评价	硕士	CX20190762	一般
763	南华大学	社区老年糖尿病患者衰弱评估工具的筛选及应用	硕士	CX20190763	一般
764	南华大学	图式教育对认知水平低下肺癌化疗患者感知控制能力与生活质量的影响	硕士	CX20190764	一般
765	南华大学	外源性二氧化硫通过调控 LATS1/YAP 通路抑制细胞凋亡改善高甲状腺素诱导的大鼠心肌重构	硕士	CX20190765	一般
766	南华大学	miR-711 通过下调 TLR4/NF- κ B 通路抑制 UC 炎症机制探索	硕士	CX20190766	一般
767	南华大学	2 型糖尿病伴认知功能障碍的 3D 纹理分析	硕士	CX20190767	一般
768	南华大学	Tenascin-C 通过 miR-22-3p/FOXP1 途径影响 ABCA1 的表达在胆固醇流出中的作用	硕士	CX20190768	一般
769	南华大学	姜黄素通过 cAMP/PKA-CREB-BDNF 通路促海马神经发生拮抗缺血性脑卒中后抑郁	硕士	CX20190769	一般
770	南华大学	梅毒螺旋体膜脂蛋白 Tp0821 优势抗原筛选及其融合抗原的诊断性能研究	硕士	CX20190770	一般
771	南华大学	达格列净通过 Sonic Hedgehog 信号通路调控自噬改善糖尿病大鼠大血管病变	硕士	CX20190771	一般
772	南华大学	miR-153-3p 通过 FOXO1 调控 LPL 表达及 lncRNA-TUG 的靶向调控机制	硕士	CX20190772	一般
773	南华大学	层粘连蛋白 LAMC1 调控乳腺癌细胞凋亡机制的研究	硕士	CX20190773	一般
774	南华大学	PRMT2 调控脐静脉内皮细胞自噬及机制研究	硕士	CX20190774	一般
775	南华大学	白脂素上调琥珀酸激活小胶质细胞 M1 极化促进糖尿病大鼠海马神经炎症	硕士	CX20190775	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
776	南华大学	cAMP-BDNF 通路介导乳酸快速抗抑郁作用	硕士	CX20190776	一般
777	南华大学	人 VEGF 基因重组腺病毒对脂肪源性间充质干细胞骨诱导分化作用研究	硕士	CX20190777	一般
778	南华大学	PKM2 活化 ERK1/2 调节糖代谢通路促进肺动脉高压的机制研究	硕士	CX20190778	一般
779	南华大学	SNORD116 对辐射诱导的人支气管上皮细胞作用机制的研究	硕士	CX20190779	一般
780	南华大学	《红色中华》与抗战思想动员的研究 (1931-1937)	硕士	CX20190780	一般
781	南华大学	马克思主义安全观中国化基本过程及其意义研究	硕士	CX20190781	一般
782	南华大学	大学生英语写作学习中的社会支持与自主写作能力关系研究	硕士	CX20190782	一般
783	南华大学	东北亚核安全治理改善研究	硕士	CX20190783	一般
784	南华大学	基于环境财税政策的企业绿色创新最优控制策略研究	硕士	CX20190784	一般
785	南华大学	“情景-应对”范式下面向突发性制造需求的离散事件系统平行仿真决策研究—以 RH 制造有限公司为例	硕士	CX20190785	一般
786	南华大学	代际传承与企业绩效：影响机制与经济后果	硕士	CX20190786	一般
787	南华大学	罕见病患者医疗权益法律保障研究	硕士	CX20190787	一般
788	南华大学	衡州窑瓷器的装饰艺术特色及文化传承研究	硕士	CX20190788	一般
789	南华大学	“精装房”模式下的软装设计研究	硕士	CX20190789	一般
790	湖南科技大学	煤矸石路基填料动力特性及数值模拟	博士	CX20190790	重点
791	湖南科技大学	全球价值链背景下贸易政策对产业升级的影响研究	博士	CX20190791	重点
792	湖南科技大学	凸轮轴高速磨削颤振在线监测及主动控制技术研究	博士	CX20190792	重点
793	湖南科技大学	毛泽东劳动教育思想及其经验启示	博士	CX20190793	重点
794	湖南科技大学	巷道围岩塑性区边界时空演化规律及其控制	硕士	CX20190794	一般
795	湖南科技大学	防灭火泡沫流体热稳定性及高温煤岩体降温隔热机制	硕士	CX20190795	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
796	湖南科技大学	基于重力卫星匹配的海啸快速预警关键技术与理论研究	硕士	CX20190796	一般
797	湖南科技大学	龙巴萨巴湖区域冰川综合变化差异及其主控因素研究	硕士	CX20190797	一般
798	湖南科技大学	基于社会感知数据的城市内人流车流时空分布规律研究	硕士	CX20190798	一般
799	湖南科技大学	上游建筑穿堂风对下游建筑表面风压的影响	硕士	CX20190799	一般
800	湖南科技大学	索-梁组合结构非线性时滞减振技术研究	硕士	CX20190800	一般
801	湖南科技大学	模拟岩体水力劈裂过程的圆盘 DDA-LBM 耦合数值模型	硕士	CX20190801	一般
802	湖南科技大学	GRC 网格布与聚丙烯砵复合加固短方柱试验研究及理论分析	硕士	CX20190802	一般
803	湖南科技大学	深海海底钻机支撑系统力学分析与控制	硕士	CX20190803	一般
804	湖南科技大学	基于双目摄影测振的风力机叶片裂纹诊断方法研究	硕士	CX20190804	一般
805	湖南科技大学	基于原子层沉积法的微铣刀纳米涂层的制备及切削性能研究	硕士	CX20190805	一般
806	湖南科技大学	考虑加工工艺精度的涡轴发动机内外双转子不平衡振动特性研究	硕士	CX20190806	一般
807	湖南科技大学	基于抗干扰半径的多目标鲁棒进化优化方法及应用	硕士	CX20190807	一般
808	湖南科技大学	边缘计算下基于密文策略属性加密的跨域访问控制方案研究	硕士	CX20190808	一般
809	湖南科技大学	结合功能语义和网络结构的服务分类方法研究	硕士	CX20190809	一般
810	湖南科技大学	磷酸盐改性生物炭对土壤重金属 Pb 吸附的研究	硕士	CX20190810	一般
811	湖南科技大学	掺杂型 BiVO ₄ /TiO ₂ 光电极的制备及其光电化学性能研究	硕士	CX20190811	一般
812	湖南科技大学	基于概率语言集的一致性群决策研究	硕士	CX20190812	一般
813	湖南科技大学	上转换核壳纳米粒子在气体高精度检测中的应用研究	硕士	CX20190813	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
814	湖南科技大学	长时间禁食对大鼠肝脏过氧化物酶体脂防酸代谢的影响及机制	硕士	CX20190814	一般
815	湖南科技大学	人工智能视域下中学生假期语文学习能力的培养	硕士	CX20190815	一般
816	湖南科技大学	唐人观伎活动与唐诗创作关系研究	硕士	CX20190816	一般
817	湖南科技大学	新时期红色文本的生产与再生产研究 —— 以《夜幕下的哈尔滨》为例	硕士	CX20190817	一般
818	湖南科技大学	中国古代文人嘲谑传统视域下的陆游自嘲诗研究	硕士	CX20190818	一般
819	湖南科技大学	当代美国系列纪实小说的中国形象研究	硕士	CX20190819	一般
820	湖南科技大学	《茶经》英译与茶文化对外传播研究	硕士	CX20190820	一般
821	湖南科技大学	延安时期毛泽东领导干部增强学习本领思想研究	硕士	CX20190821	一般
822	湖南科技大学	改革开放以来中国共产党提升群众组织力的实践与经验研究	硕士	CX20190822	一般
823	湖南科技大学	我国女性领导干部腐败现象审视及防治对策研究 —— 基于 2000 年以来女性领导干部典型腐败案件分析	硕士	CX20190823	一般
824	湖南科技大学	我国硕士研究生招考制度改革 70 年的回顾与反思	硕士	CX20190824	一般
825	湖南科技大学	“双一流”建设进程中高校教师的学术创新激励研究	硕士	CX20190825	一般
826	湖南科技大学	媒体多任务处理对青少年的多感官整合的积极影响	硕士	CX20190826	一般
827	湖南科技大学	区域制造业价值链升级与金融支持研究	硕士	CX20190827	一般
828	湖南科技大学	企业碳信息披露印象管理驱动因素及经济后果研究 —— 基于高碳行业的实证研究	硕士	CX20190828	一般
829	湖南科技大学	基于模糊理论的精准扶贫工作绩效评价方法与实证	硕士	CX20190829	一般
830	湖南科技大学	大数据时代财务报表耦合效应测度及协同优化机制研究	硕士	CX20190830	一般
831	湖南科技大学	上市公司商誉减值的动机与经济后果 —— 基于我国创业板并购的经验证据	硕士	CX20190831	一般
832	湖南科技大学	版画介入红色文化旅游文创产品创作 —— 以彭德怀纪念馆为例	硕士	CX20190832	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
833	湖南科技大学	湖湘石窟造像图像学研究	硕士	CX20190833	一般
834	湖南科技大学	乡村体育振兴对阻断贫困代际传递的机制研究	硕士	CX20190834	一般
835	湖南科技大学	休闲限制理论视角下老年人体育锻炼行为研究	硕士	CX20190835	一般
836	湖南科技大学	《学术不端行为的法律规制研究》	硕士	CX20190836	一般
837	湖南科技大学	铌合金表面高温防护用 NbMoWTiV 阻扩散及抗氧化复合涂层的制备与作用机理	硕士	CX20190837	一般
838	湖南工业大学	核壳型稀土掺杂 NaYF ₄ @NaGdF ₄ 双模式荧光纳米材料的制备及防伪应用	博士	CX20190838	重点
839	湖南工业大学	纳米纤维素/乙基纤维素环保型隔热保温包装膜的制备与应用研究	博士	CX20190839	重点
840	湖南工业大学	湖南特色农产品包装问题治理与品牌创新策略研究	硕士	CX20190840	一般
841	湖南工业大学	中国年色彩的推广与应用	硕士	CX20190841	一般
842	湖南工业大学	双向拉伸尼龙 6/乙烯-乙醇共聚物复合包装材料的制备与性能研究	硕士	CX20190842	一般
843	湖南工业大学	生物质纤维基复合包装材料的制备及性能预测模型	博士	CX20190843	一般
844	湖南工业大学	生物质纤维增强聚合物体系松弛行为机理与表征	博士	CX20190844	一般
845	湖南工业大学	湖南省涉外民商事审判中存在的问题与对策研究	硕士	CX20190845	一般
846	湖南工业大学	考虑多源不确定性的机械结构模糊疲劳可靠性研究	硕士	CX20190846	一般
847	湖南工业大学	基于双向加权边界距离算法的轴承故障诊断研究	硕士	CX20190847	一般
848	湖南工业大学	轨道交通车-地通信网络弹性容错虚拟化研究	硕士	CX20190848	一般
849	湖南工业大学	预算绩效评价体系的构建—基于六西格玛	硕士	CX20190849	一般
850	湖南工业大学	基于自适应间歇控制的竞争-合作多智能体系统群一致性研究	硕士	CX20190850	一般
851	湖南工业大学	中国古代生态智慧对当代生态文明建设的启示	硕士	CX20190851	一般
852	湖南工业大学	新时代美好出行新伦理研究	硕士	CX20190852	一般
853	湖南工业大学	全产业链视角下绿色技术创新多层次联盟与政府分层调控的协调策略研究	硕士	CX20190853	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
854	湖南工业大学	以 g-C ₃ N ₄ 合成胆红素分子印迹传感器对胆红素进行选择检测	硕士	CX20190854	一般
855	湖南工业大学	连片特困区学校体育空间贫困特征与驱动因素分析——以湖南省罗霄山片区 6 个县为分析样本	硕士	CX20190855	一般
856	湖南工业大学	基坑开挖不平衡卸载对坑底管桩承载性状影响的数值模拟与试验研究	硕士	CX20190856	一般
857	湖南工业大学	湖南企业“走出去”中社会文化情报意识与能力培养研究	硕士	CX20190857	一般
858	湖南工业大学	大制片厂体系下香港武侠电影工业美学研究——以邵氏影业为例	硕士	CX20190858	一般
859	湖南工业大学	基于新型石墨烯量子点/NixCo _{1-x} Se 复合材料的高比能量锂离子混合超级电容器	硕士	CX20190859	一般
860	湖南工业大学	基于文化自信的三部大型音乐舞蹈史诗比较研究	硕士	CX20190860	一般
861	湖南工业大学	基于无模型滑模预测控制的永磁同步电机永磁体失磁容错控制研究	硕士	CX20190861	一般
862	吉首大学	宗族文化视角下丛林清规日常生活规范研究	硕士	CX20190862	一般
863	吉首大学	武陵山片区中心城市品位提升路径与策略研究	硕士	CX20190863	一般
864	吉首大学	改性复合生物炭的筛选及其对全氟辛酸污染沉积物生态毒性的控制效力	硕士	CX20190864	一般
865	吉首大学	多取代恶唑-三唑衍生物的设计与合成及其抗肿瘤活性研究	硕士	CX20190865	一般
866	吉首大学	基于汉英双语平行语料库的《楚辞》英译研究	硕士	CX20190866	一般
867	吉首大学	奥林匹克经典学术著作译介研究	硕士	CX20190867	一般
868	吉首大学	百合清香型白酒酿造关键技术研究	硕士	CX20190868	一般
869	吉首大学	湘西地区传统舞蹈文化资源创意开发研究	硕士	CX20190869	一般
870	吉首大学	湘西花垣苗族丧葬仪式中的音乐文化研究	硕士	CX20190870	一般
871	吉首大学	乡村振兴视阈下湘西非物质文化遗产的新媒体传播研究	硕士	CX20190871	一般
872	吉首大学	非线性系统多尺度演化的 EEMD 分解模型及应用	硕士	CX20190872	一般
873	吉首大学	检察院开展公益诉讼问题研究——以湘西地区为例	硕士	CX20190873	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
874	吉首大学	大气污染跨区域协同治理法律规制研究——以长株潭地区为例	硕士	CX20190874	一般
875	吉首大学	湘西地区农村消费者权益保护的现状与对策研究	硕士	CX20190875	一般
876	吉首大学	非局域表面等离子激元及其对自发辐射和能级移动的调控研究	硕士	CX20190876	一般
877	吉首大学	湖南武陵山片区金融资源配置效率的时空演变研究	硕士	CX20190877	一般
878	吉首大学	大湘西地区农民养老与乡村产业振兴耦合的空间格局及机制研究	硕士	CX20190878	一般
879	吉首大学	体育特色小镇建设助力乡村振兴的实践路径研究	硕士	CX20190879	一般
880	吉首大学	PCK 视域下湖南省初中体育教师职后教育成效提升策略研究	硕士	CX20190880	一般
881	吉首大学	基于 GIS 的武陵山片区体育旅游产业链构建研究	硕士	CX20190881	一般
882	吉首大学	湘西踏虎苗花元素在平面设计中的应用研究	硕士	CX20190882	一般
883	吉首大学	利格列汀治疗超重/肥胖哮喘的有效性评估及其机制的研究	硕士	CX20190883	一般
884	湖南工商大学	纳入网络舆情指数的系统性金融风险预警方法及应用研究	硕士	CX20190884	重点
885	湖南工商大学	跨境电商综合试验区驱动长株潭城市群消费升级效应研究	硕士	CX20190885	重点
886	湖南工商大学	知识产权犯罪刑事治理中职业禁止研究	硕士	CX20190886	重点
887	湖南工商大学	高质量发展背景下地区经济增长动力的差异性与转换研究	硕士	CX20190887	一般
888	湖南工商大学	低碳约束下农业绿色增长效率提升机制研究	硕士	CX20190888	一般
889	湖南工商大学	“一带一路”倡议下湖南产业结构升级路径及政策研究	硕士	CX20190889	一般
890	湖南工商大学	乡村振兴视角下农业保险的异质性及其优化路径研究	硕士	CX20190890	一般
891	湖南工商大学	乡村振兴战略下共享农庄财务治理机制与实现路径研究	硕士	CX20190891	一般
892	湖南工商大学	长江经济带环境规制对绿色创新的空间效应研究	硕士	CX20190892	一般
893	湖南工商大学	分布式语言术语评价表征的突发事件应急物流预案群决策问题研究	硕士	CX20190893	一般
894	湖南工商大学	扩大中等收入群体规模的减税路径、政策与效应研究	硕士	CX20190894	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
895	湖南工商大学	城乡融合发展的财政金融协同支持研究	硕士	CX20190895	一般
896	湖南工商大学	区块链技术下企业环境信用的信息共享机制与智能评价策略	硕士	CX20190896	一般
897	湖南工商大学	区块链技术下生鲜农产品质量安全追溯体系构建与实施策略研究	硕士	CX20190897	一般
898	湖南工商大学	基于贝叶斯网络的校园食品安全风险预警研究	硕士	CX20190898	一般
899	湖南工商大学	政府补贴对企业社会责任的影响研究	硕士	CX20190899	一般
900	湖南工商大学	基于国家粮食安全的海水稻技术创新多主体协同扩散系统动力机制研究	硕士	CX20190900	一般
901	湖南工商大学	人力资本与区域旅游经济效率：作用机理与实证检验	硕士	CX20190901	一般
902	湖南工商大学	基于组织“换帅”背景下前领导“意中人”工作身份差异对工作投入的影响机制研究	硕士	CX20190902	一般
903	湖南工商大学	后扶贫时代武陵山区旅游扶贫的社会福利效应评价及其巩固路径研究	硕士	CX20190903	一般
904	湖南工商大学	我国农村居民网络消费区域差异效应研究	硕士	CX20190904	一般
905	湖南工商大学	基于异质股东“嵌入—共生”的混改企业价值创造机理研究	硕士	CX20190905	一般
906	湖南工商大学	协同治理视角下矿产资源审计腐败治理机制研究	硕士	CX20190906	一般
907	湖南工商大学	毒品犯罪案件中的非法证据排除研究	硕士	CX20190907	一般
908	湖南工商大学	多层委托代理理论下地方政府环境责任审计指标体系研究	硕士	CX20190908	一般
909	湖南工商大学	浏阳市农房抵押贷款的权能困境及破解路径研究	硕士	CX20190909	一般
910	湖南工商大学	无人驾驶汽车侵权责任研究	硕士	CX20190910	一般
911	湖南工商大学	上市家族企业董事会独立性与盈余管理的关联性研究	硕士	CX20190911	一般
912	湖南工商大学	地方政府跨流域环境责任审计模式及应用研究	硕士	CX20190912	一般
913	湖南工商大学	社会情感财富理论视角下的家族企业零负债行为	硕士	CX20190913	一般
914	湖南理工学院	空谱自适应张量表示的高光谱图像目标检测方法研究	硕士	CX20190914	重点
915	湖南理工学院	功能化 MOF 催化剂制备及在动力学拆分中的应用	硕士	CX20190915	重点

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
916	湖南理工学院	多尺度协同枝构化仿生金刚石砂轮表面多控制备及其磨削行为演变机理	硕士	CX20190916	重点
917	湖南理工学院	碳复合双过渡金属磷化物材料的表界面调控及电化学性能研究	硕士	CX20190917	一般
918	湖南理工学院	功能化三氮唑类 MOFs 吸附分离二次资源中贵金属的研究	硕士	CX20190918	一般
919	湖南理工学院	一种绿色高效分离纯化葛根素的新技术	硕士	CX20190919	一般
920	湖南理工学院	微胶囊相变储能材料的开发	硕士	CX20190920	一般
921	湖南理工学院	二氧化硫插入炔酰胺磺酰化/螺环化反应研究	硕士	CX20190921	一般
922	湖南理工学院	基于二元络合剂的化学镀铜与表面自组装技术	硕士	CX20190922	一般
923	湖南理工学院	质子交换膜燃料电池三维流场传热传质优化研究	硕士	CX20190923	一般
924	湖南理工学院	基于质子交换膜燃料电池的集成控制系统设计	硕士	CX20190924	一般
925	湖南理工学院	不锈钢薄板激光焊接工艺研究	硕士	CX20190925	一般
926	湖南理工学院	超薄超轻剪式举升机创新设计及有限元化	硕士	CX20190926	一般
927	湖南理工学院	新型自润滑纳米颗粒金刚石砂轮磨削工程陶瓷机理研究	硕士	CX20190927	一般
928	湖南理工学院	Weyl 半金属中的光束位移及量子测量探测技术研究	硕士	CX20190928	一般
929	湖南理工学院	基于机器学习的多层网络关键蛋白质识别	硕士	CX20190929	一般
930	湖南理工学院	空谱双通道多尺度卷积神经网络的高光谱图像分类算法及在湖泊水质监测中的应用研究	硕士	CX20190930	一般
931	湖南理工学院	微流控芯片分析诊断仪蓝牙交互及 APP 设计	硕士	CX20190931	一般
932	湖南理工学院	基于生成对抗网络的矿物浮选药剂调控泡沫图像多特征生成与实际工况的关联研究	硕士	CX20190932	一般
933	湖南理工学院	复杂环境下的端到端快速立体匹配算法研究	硕士	CX20190933	一般
934	湖南理工学院	汉语史视域下屈原学文献疑难字词注音释义研究	硕士	CX20190934	一般
935	湖南理工学院	庄子自然观与韩少功乡土文学之关系研究	硕士	CX20190935	一般
936	湖南理工学院	湖湘李星沅经世思想及其践履研究	硕士	CX20190936	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
937	湖南理工学院	高中语文新课标“整本书阅读”策略研究	硕士	CX20190937	一般
938	湖南理工学院	以读促写——课外阅读与写作训练结合对中学生写作能力影响的实证研究	硕士	CX20190938	一般
939	湖南理工学院	蔡加尼克效应在高中思想政治课教学中的应用研究	硕士	CX20190939	一般
940	湖南理工学院	基于《中国英语能力等级量表》的教师书面反馈对高中生英语写作能力的影响研究	硕士	CX20190940	一般
941	湖南理工学院	成果教学法与过程教学法的融合在高中英语写作教学中的实证研究	硕士	CX20190941	一般
942	湖南理工学院	高中物理教具的开发与利用	硕士	CX20190942	一般
943	湖南理工学院	《城镇化进程中洞庭湖地区传统民居的保护与开发研究》	硕士	CX20190943	一般
944	湖南理工学院	《楚辞》中的香草元素及其艺术应用价值研究	硕士	CX20190944	一般
945	湖南人文科技学院	印度南瓜核雄性不育两用系种质资源特性与不育机理研究	硕士	CX20190945	重点
946	湖南人文科技学院	梅山武术的乡村教育传承机制及实现路径研究	硕士	CX20190946	一般
947	湖南人文科技学院	牛筋草对草甘膦的抗药性研究	硕士	CX20190947	一般
948	湖南人文科技学院	机插水稻集中育秧仿真培训系统生长模型的研究	硕士	CX20190948	一般
949	湖南人文科技学院	利用园林废弃物制作高效营养基质的研究	硕士	CX20190949	一般
950	湖南人文科技学院	农村籍大学毕业生就业质量提升工程研究	硕士	CX20190950	一般
951	湖南人文科技学院	基于系统动力学的农机再制造分级回收机制研究	硕士	CX20190951	一般
952	湖南人文科技学院	娄底市生态农庄的发展研究	硕士	CX20190952	一般
953	湖南人文科技学院	检测咪鲜胺对雄性小鼠生殖毒理影响的技术研究	硕士	CX20190953	一般
954	湖南人文科技学院	湖南省森林保险财政补贴政策问题及对策研究	硕士	CX20190954	一般
955	湖南工程学院	碳纤维增强复合材料在切削加工中的数值模拟分析(重点项目)	硕士	CX20190955	重点
956	湖南工程学院	海上风电场柔性直流输电系统高频功率变换技术研究	硕士	CX20190956	一般
957	湖南工程学院	新型海上风力发电机桩基防冲刷装置	硕士	CX20190957	一般

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
958	湖南工程学院	基于事件触发的多智能体系统保性能一致性	硕士	CX20190958	一般
959	湖南工程学院	高效高功率密度轴向磁场永磁电机的设计与研究	硕士	CX20190959	一般
960	湖南工程学院	弹力竹节纱的性能指标与检测方法研究	硕士	CX20190960	一般
961	湖南工程学院	纳米负载单向导湿型聚氨酯生态整理剂的合成及应用	硕士	CX20190961	一般
962	湖南工程学院	基于改进Canny算法和BP神经网络的女装图分类与检索系统	硕士	CX20190962	一般
963	湖南工程学院	湖南地区学龄前儿童服装号型规格设计研究	硕士	CX20190963	一般
964	邵阳学院	含超越离合器和摩擦离合器的两级齿轮传动系统非线性特性分析	硕士	CX20190964	一般
965	邵阳学院	柔性Ti3C2/甲壳素复合薄膜制备及性能研究	硕士	CX20190965	一般
966	邵阳学院	六自由度机器人误差建模及应用	硕士	CX20190966	一般
967	邵阳学院	生物质等离子体气化炉气化剂喷入方法研究	硕士	CX20190967	一般
968	邵阳学院	合同能源管理模式在高校节能中的研究与应用	硕士	CX20190968	一般
969	邵阳学院	发动机内壁Ni基高温防护涂层制备与性能研究	硕士	CX20190969	一般
970	邵阳学院	缸内直喷技术在157FMI发动机上的应用研究	硕士	CX20190970	一般
971	邵阳学院	豆清多肽-钙螯合物制备工艺优化及结构特性研究	硕士	CX20190971	一般
972	邵阳学院	斜纹夜蛾取食对不同品种大豆产量和营养含量的影响	硕士	CX20190972	一般
973	邵阳学院	发酵条件对牛肉酸汤风味物质形成的影响研究	硕士	CX20190973	一般
974	邵阳学院	豆清发酵液生产全豆腐的工艺研究	硕士	CX20190974	一般
975	邵阳学院	耐盐产酸菌的筛选及其在红酸汤生产中的应用	硕士	CX20190975	一般
976	邵阳学院	改性豆渣基复合材料的制备及其吸附性能	硕士	CX20190976	一般
977	邵阳学院	青钱柳保健酒的最佳工艺研究	硕士	CX20190977	一般
978	衡阳师范学院	基于有机更新理论的传统村落人居环境转型发展研究：以张谷英村为例	硕士	CX20190978	重点
979	衡阳师范学院	心理授权对中小学心理健康教育教师工作投入的影响研究	硕士	CX20190979	重点

序号	学校	项目名称	层次	项目编号	备注
980	衡阳师范学院	基于 SPN 结构的轻量级分组密码算法研究与实现	硕士	CX20190980	重点
981	衡阳师范学院	基于 GIS 的史前中国文明演化空间特征分析	硕士	CX20190981	一般
982	衡阳师范学院	基于近景和低空摄影测量点云数据的传统村落空间特征提取	硕士	CX20190982	一般
983	衡阳师范学院	特色旅游小镇建设的机制与途径：产业整合与景观重构	硕士	CX20190983	一般
984	衡阳师范学院	湘南传统村落空间形态测度	硕士	CX20190984	一般
985	衡阳师范学院	湘西与湘南传统村落空间模式比较研究	硕士	CX20190985	一般
986	衡阳师范学院	传统村落景观基因空间重组的过程与机制——以湖南侗寨为例	硕士	CX20190986	一般
987	衡阳师范学院	基于景观基因信息链的湖湘风情文化旅游小镇规划研究	硕士	CX20190987	一般
988	衡阳师范学院	基于生态和谐理念的中西部中小学文化建设策略研究	硕士	CX20190988	一般
989	衡阳师范学院	“静观进校园计划”对中学校园欺凌行为的干预研究	硕士	CX20190989	一般
990	衡阳师范学院	校本教研促进乡村教师 PCK 发展的管理策略研究	硕士	CX20190990	一般
991	衡阳师范学院	初中生识字水平与语文能力的关联性实证研究	硕士	CX20190991	一般
992	衡阳师范学院	乡村振兴背景下的乡村学校乡土教育路径的研究与实践	硕士	CX20190992	一般
993	衡阳师范学院	基于数学核心素养的职前与职后教师课堂教学改革的比较研究	硕士	CX20190993	一般
994	衡阳师范学院	目标视野下中学数学教师专业发展评价研究	硕士	CX20190994	一般
995	衡阳师范学院	地理核心素养目标下文化遗产地研学旅行课程开发与教学设计——以江永女书文化区为例	硕士	CX20190995	一般
996	衡阳师范学院	人教版高中语文现当代文学作品选编的时代性与学生阅读理解能力的研究	硕士	CX20190996	一般
997	衡阳师范学院	基于生活情境下初中地理案例教学研究	硕士	CX20190997	一般
998	衡阳师范学院	基于生成式对抗神经网络的艺术字技术研究	硕士	CX20190998	一般
999	衡阳师范学院	激光测距仪的研究与应用	硕士	CX20190999	一般

序号	学校	项 目 名 称	层次	项目编号	备注
1000	衡阳师范学院	基于 KM 降型算法的区间二型模糊控制器的设计	硕士	CX20191000	一般
1001	衡阳师范学院	随机脉冲幅度分析器的研究与设计	硕士	CX20191001	一般
1002	衡阳师范学院	利用静电收集和 CR-39 同步测量 ^{222}Rn 、 ^{220}Rn 浓度研究	硕士	CX20191002	一般

附件 2

2019 年湖南省研究生培养创新实践基地 项目立项清单

序号	申报单位	基地名称
1	国防科技大学	装备智能检测与自主可控技术研究生培养创新实践基地
2	国防科技大学	先进雷达探测技术研究生培养创新实践基地
3	国防科技大学	空天力学研究生培养创新实践基地
4	国防科技大学	高能光纤激光技术研究生培养创新实践基地
5	国防科技大学	大数据工程在线开放研究生培养创新实践基地
6	国防科技大学	地面无人系统研究生培养创新实践基地
7	中南大学	有色冶金智能制造与化工能源新材料研究生培养创新实践基地
8	中南大学	中南大学-湖南省科学技术信息研究所研究生培养创新实践基地
9	中南大学	中南大学-厦门金鹭特研究生联合培养创新实践基地
10	中南大学	中南大学-广东志高暖通研究生培养创新实践基地
11	中南大学	生物医学大数据与人工智能研究生培养创新实践基地
12	中南大学	地下矿山开采与安全湖南省研究生培养创新实践基地
13	中南大学	中南大学-扬州泰富研究生培养创新实践基地
14	中南大学	中南大学-湖南省贸促会研究生培养创新实践基地
15	湖南大学	湖南大学-中建五局研究生培养创新实践基地
16	湖南大学	智能激光制造研究生培养创新实践基地
17	湖南大学	梅山文化园研究生培养创新实践基地
18	湖南大学	电能变换与控制技术研究生培养创新实践基地
19	湖南大学	航天电气装备研究生培养创新实践基地
20	湖南大学	会计规范与组织治理研究生培养创新实践基地
21	湖南大学	国际商务专业硕士研究生培养创新实践基地

序号	申报单位	基地名称
22	湖南师范大学	湖南师范大学风险管理与保险人才研究生培养创新实践基地
23	湖南师范大学	雪峰山生态文化旅游发展与旅游扶贫研究生创新培养基地
24	湖南师范大学	湖南师范大学电子信息技术与应用研究生培养创新实践基地
25	湖南师范大学	国土空间利用与乡村发展研究生培养创新实践基地
26	湖南师范大学	吸毒戒断运动康复湖南省研究生培养创新实践基地
27	湖南师范大学	智慧医疗关键技术及其应用研究生培养创新实践基地
28	湘潭大学	社会工作研究生培养创新实践基地
29	湘潭大学	湘潭大学商学院研究生培养创新实践基地
30	湘潭大学	湖南省公共管理类研究生培养创新实践基地
31	湘潭大学	湘大·芯仪研究生培养创新实践基地
32	湘潭大学	新能源材料研究生培养创新实践基地
33	湘潭大学	软件无线电湘潭大学-智领通信湖南省研究生培养创新实践基地
34	湖南农业大学	农业生物技术产学研研究生培养创新实践基地
35	湖南农业大学	资源与环境研究生培养创新实践基地
36	湖南农业大学	湖南省兽医学研究生培养创新实践基地
37	湖南农业大学	湖南优卓生态乳业研究生培养创新实践基地
38	湖南农业大学	湖南农业大学长沙银行研究生培养创新实践基地
39	湖南农业大学	湖南农业大学田茂现代农业研究生培养创新实践基地
40	中南林业科技大学	文旅融合与智慧管理湖南省研究生培养创新实践基地
41	中南林业科技大学	土水污染生物修复与资源化利用研究生培养创新实践基地
42	中南林业科技大学	金融投资研究生培养创新实践基地
43	中南林业科技大学	定制家居设计与绿色技术研究生培养创新实践基地
44	中南林业科技大学	中南林业科技大学-南宁青秀山研究生培养创新实践基地
45	湖南中医药大学	智能中医诊疗系统优化及应用研究生培养创新实践基地
46	湖南中医药大学	针灸推拿康复研究生培养创新实践基地

序号	申报单位	基地名称
47	湖南中医药大学	中医肿瘤护理研究生培养创新实践基地
48	长沙理工大学	绿色智慧公路研究生培养创新实践基地
49	长沙理工大学	智能机器人研究生培养创新实践基地
50	长沙理工大学	新能源汽车先进电驱动关键技术研究生培养创新实践基地
51	长沙理工大学	动物物联网技术及智能应用研究生培养创新实践基地
52	长沙理工大学	土木类专业学位硕士研究生培养创新实践基地
53	南华大学	南华大学-中钢集团马鞍山矿山研究院研究生培养创新实践基地
54	南华大学	南华大学-威胜集团研究生培养创新实践基地
55	南华大学	南华大学-中国核动力研究设计院设计所研究生培养创新实践基地
56	南华大学	南华大学-军事医学研究院研究生培养创新实践基地
57	南华大学	南华大学-中机国际工程设计研究院有限责任公司建筑类研究生培养创新实践基地
58	湖南科技大学	湖南科技大学-湘潭市建筑设计院研究生培养创新实践基地
59	湖南科技大学	湖科大-湖大海捷智能制造研究生培养创新实践基地
60	湖南科技大学	湖南省基础外语教育研究生培养创新实践基地
61	湖南科技大学	湖南科技大学-中国科学院贡嘎山高山生态系统观测实验站研究生培养创新实践基地
62	吉首大学	“教研产学研”五位一体的法律硕士研究生培养创新实践基地
63	吉首大学	人工结构声物理与应用研究生培养创新实践基地
64	吉首大学	体育学博士学术素养研究生培养创新实践基地
65	吉首大学	武陵山区生物遗传资源保护与可持续利用研究生培养创新实践基地
66	湖南工业大学	智能包装设计与制造研究生培养创新实践基地
67	湖南工业大学	乡村振兴与乡村发展研究生培养创新实践基地
68	湖南工业大学	“人工智能技术及产业化”研究生创新实践基地
69	湖南工业大学	智能装备与绿色制造研究生培养创新实践基地
70	湖南理工学院	会计专业硕士研究生培养创新实践基地

序号	申报单位	基地名称
71	湖南理工学院	传媒与文化传播研究生培养创新实践基地
72	湖南理工学院	艺术设计研究生培养创新实践基地
73	湖南工商大学	大数据智能分析技术研究生培养创新实践基地
74	湖南工商大学	湖南工商大学-长沙景嘉微电子股份有限公司工程硕士（计算机技术）研究生培养创新实践基地
75	湖南工商大学	湖南工商大学金融专硕研究生培养创新实践基地
76	湖南工程学院	湖南东尤水汽能节能有限公司研究生培养创新实践基地
77	湖南人文科技学院	娄底市农业农村局农业硕士研究生培养创新实践基地
78	邵阳学院	邵阳维克液压股份有限公司-邵阳学院机械工程研究生培养创新实践基地
79	衡阳师范学院	衡阳师范学院-资兴市立中学教育硕士研究生培养创新实践基地
80	衡阳师范学院	衡阳师范学院-衡山科学城科技创新研究院研究生培养创新实践基地

附件 3

研究生教改课题结项项目

序号	学 校	项目负责人	课 题 名 称
1	湖南大学	温 和	校企深度融合的“教-研-做”一体化电气信息类研究生创新与实践能力的培养模式
2	湖南大学	黎灿兵	通过产学研合作提升电气工程研究生培养质量的方法研究
3	湖南大学	胡天觉	基于国家战略性新兴产业发展的环境工程专业研究生实践和创新能力培养
4	湖南大学	谭阳红	电气信息类研究生培养质量综合评价研究
5	湖南大学	廖 波	交叉学科类研究生创新能力培养研究
6	湖南大学	刘浩然	校企联合培养提高化学类研究生就业能力的研究
7	湖南大学	杨科华	基于校企联合实验室的专业学位研究生培养模式的研究
8	湖南大学	刘细良	研究生案例教学质量评估体系研究
9	湖南大学	王湘玲	网络立体交互下研究生翻译能力的培养模式
10	湖南中医药大学	刘学军	中医院校中西医结合精神病学研究生课程探索与实践
11	湖南中医药大学	刘一平	基于临床专业学位研究生实施住院医师规范化培训方案初探
12	湖南中医药大学	刘平安	多元化研究生教学质量保障与监控体系的构建
13	湖南中医药大学	廖若夷	中医护理专业学位硕士研究生临床实践模式的构建与应用
14	湖南中医药大学	胡志希	中医研究生数字化教学资源及案例库的建议

序号	学校	项目负责人	课题名称
15	湖南中医药大学	郁保生	基于 MOOCs 的研究生中医经典实践和创新能力培养研究
16	湖南中医药大学	彭清华	中医硕士专业学位研究生教育综合改革的探索与实践
17	湖南中医药大学	罗桂香	临床医学专业学位 研究生“5+3”培养模式体系的构建与探讨
18	湖南中医药大学	黄惠勇	基于“证素辩证学体系”探讨研究生辩证思维模式的培养
19	湖南中医药大学	刘建和	中医学专业学位研究生数字化教学心血管临床病例资源库的构建与实践研究
20	湖南中医药大学	邓奕辉	基于科教融合原则下的中西医结合基础硕士研究生创新与实践培养模式的探索
21	湖南中医药大学	成绍武	构建“三位一体”培养体系提升中西医结合学术性研究生创新思维和科研实践能力研究
22	湖南中医药大学	李 雅	中药药剂专业研究生创新能力培养的研究与实践
23	长沙理工大学	毛 聪	基于校企项目协同的机械工程专业学位研究生培养模式研究
24	长沙理工大学	黄创霞	工科大学研究生公共数学教学课题体系的建设与改革研究
25	长沙理工大学	丁开和	《凝聚态物理专题》研究生课程创新型教学探索与实践
26	长沙理工大学	刘 鑫	基于校企项目联动机制的机械工程专业学位研究生培养模式创新研究
27	长沙理工大学	张 健	ESI 背景下研究生创新能力与学术贡献新提升机制的探索与实践
28	湖南农业大学	邵继海	农业院校环境科学专业硕士研究生特色培养体系构建与实践
29	湖南农业大学	龙梦晴	生态学视角下的研究生指导教师队伍建设研究
30	湖南农业大学	彭湘奇	研究生“五型”团学工作体系创建的研究与实践
31	湖南工商大学	刘乐山	政治经济学专业研究生课程体系的建设与改革研究
32	南华大学	刘红光	多学科团队模式提高临床型研究生教学质量
33	南华大学	张志军	导师创新团队建设促进专业学位研究生教育的协同培养模式研究

序号	学校	项目负责人	课题名称
34	南华大学	李冬生	基于协同视角的工商管理类硕士研究生创新能力培养模式
35	南华大学	范伟杰	改革骨科研究生的教学模式，巩固骨科研究生解剖基础
36	南华大学	廖 瑛	改革外壳研究生的培养模式，增强外科研究生手术能力
37	南华大学	许友军	数学建模在培养研究生创新能力中的应用
38	南华大学	王新林	面向核行业特色的电子与通信工程领域专业学位研究生课程体系建设与培养模式改革探索
39	南华大学	喻翠云	基于微信平台的研究生思想道德教育模式创新研究
40	南华大学	代艳丽	地方高校法律硕士（J.M）教育质量保障体制研究
41	南华大学	马 云	地方高校生物学生产学研合作创新人才培养模式研究
42	湖南工业大学	吴岳忠	地方高校研究生培养创新实践基地建设长效机制构建—以湖南工业大学为例
43	湖南工业大学	刘建龙	职业胜任力视角下硕士研究生就业问题及其对策研究
44	湖南工业大学	唐建阳	高等院校研究生创业教育理论与实践研究
45	湖南工业大学	宾 厚	以科研创新能力为导向的地方高校研究生课程体系模式研究
46	湖南科技大学	文 宏	项目驱动式计算机网络课程实践教学与研究
47	湖南科技大学	胡斌梁	基于“创新”文化的研究生创新能力培养体系建设研究
48	湖南工商大学	杜 焱	商科类研究生科研创新能力培养模式研究
49	湖南人文科技学院	孟桂元	“服务国家特需”试点单位专业学位研究生导师队伍建设研究
50	湖南人文科技学院	胡一鸿	农业硕士专业学位研究生校地联合培养模式构建与应用
51	湖南人文科技学院	陈 勇	专业学位研究生实践能力培养体系构建与应用