

河南省学位委员会 河南省教育厅文件

豫学位〔2018〕2号

河南省学位委员会 河南省教育厅 关于批准 2017 年河南省优秀博士、硕士学位 学位论文的决定

各研究生培养单位：

2017 年河南省优秀博士、硕士学位论文评选工作现已完成。经专家评审和网上公示，现批准《铜、钴催化的 C(sp²)-H 键烷氧基化与炔基化反应研究》等 15 篇博士学位论文为 2017 年河南省优秀博士学位论文；《灰关联与灰预测建模方法》等 152 篇硕士学位论文为 2017 年河南省优秀硕士学位论文。

评选省级优秀博士、硕士学位论文是贯彻落实《河南省教育厅 河南省发展和改革委员会 河南省财政厅关于深化河南省研究

生教育改革的实施意见》(豫教研〔2014〕81号),提高研究生培养质量,鼓励创新,促进高层次人才脱颖而出的重要措施。各研究生培养单位要以立德树人为根本任务,以服务需求、提高质量为主线,持续深化研究生教育综合改革。要深入贯彻落实《教育部关于全面落实研究生导师立德树人职责的意见》,加强导师队伍建设。同时要加强本单位学位与研究生教育质量保证与监督体系建设,努力培养更多的高层次人才,为我省经济社会发展提供坚强有力的人才支撑。

附件:1.2017年河南省优秀博士学位论文名单(以学位授予单位代码排列)

2.2017年河南省优秀硕士学位论文名单(以学位授予单位代码排列)

河南省学位委员会 河南省教育厅

2018年4月18日

附件 1

2017 年河南省优秀博士学位论文名单

(以学位授予单位代码排列)

单位代码	学位授予单位名称	作者姓名	导师姓名	论文题目	学位类别	证书编号 豫教〔2018〕号
10459	郑州大学	张林宝	宋毛平	铜、钴催化的 C(sp ²)-H 键烷氧化与炔基化反应研究	学术学位	00628
10459	郑州大学	赵彪	张锐	Ni/SnO ₂ 复合材料制备和结构调控及其吸波性能的研究	学术学位	00629
10459	郑州大学	曹丽慧	麦松威	多孔金属有机框架材料的结构转变、吸附及荧光性能研究	学术学位	00630
10459	郑州大学	朱双美	梁二军	贵金属微/纳结构 SERS 基底构筑及性能研究	学术学位	00631
10459	郑州大学	张翼	董子明	表皮生长因子受体抑制剂 244-MPT 在非小细胞肺癌中克服吉非替尼耐药的分子机制研究	学术学位	00632
10459	郑州大学	黄超	侯红卫	四氮唑配体构筑的金属有机骨架材料作为高选择性有机合成催化剂的研究	学术学位	00633
10459	郑州大学	牛晓可	师黎	大鼠初级视皮层神经元集群动态连接及其编码模型研究	学术学位	00634
10466	河南农业大学	张宁	崔党群	小麦种子不同发育阶段和逆境胁迫相关蛋白的挖掘	学术学位	00635
10466	河南农业大学	贺利	郭天财	基于多角度高光谱遥感的小麦生长指标监测研究	学术学位	00636
10475	河南大学	厉盼盼	梁工	诺曼·哥特瓦尔德的马克思主义圣经批评研究	学术学位	00637

10475	河南大学	马鹏涛	牛景杨	砷钨、磷钨多酸基稀土衍生物的合成、结构及性能研究	学术学位	00638
10475	河南大学	宋敏	万师强	土壤线虫群落对气候及碳输入途径变化的响应	学术学位	00639
10476	河南师范大学	何艳	范学森	基于官能团化联烯多样反应性能的绿色合成新方法研究	学术学位	00640
10476	河南师范大学	张岩星	杨宗献	镍/钇稳定二氧化锆的抗硫中毒和抗积碳机制研究	学术学位	00641
91037	解放军战略支援部队信息工程大学	马延周	易绵竹	基于标注新闻语料的俄语连续语音识别研究	学术学位	00642

附件 2

2017 年河南省优秀硕士学位论文名单

(以学位授予单位代码排列)

单位代码	学位授予单位名称	作者姓名	导师姓名	论文题目	学位类别	证书编号 豫教〔2018〕号
10078	华北水利水电大学	韦保磊	罗 党	灰关联与灰预测建模方法	学术学位	00643
10078	华北水利水电大学	江 琦	张建伟	梯级泵站管道耦联振动特性与振动控制研究	学术学位	00644
10078	华北水利水电大学	丁廉营	徐存东	盐冻环境下水工混凝土材料耐久性衰减规律研究	学术学位	00645
10078	华北水利水电大学	乔姗姗	雷宏军	外源有机物对污水、土壤铜形态及土壤铜生物有效性的影响	学术学位	00646
10078	华北水利水电大学	范程程	霍洪媛	橡胶再生透水混凝土基本性能试验研究	专业学位	00647
10078	华北水利水电大学	朱卫勇	朱灵峰	生物炭高效吸附去除水中有机污染物的机理研究	学术学位	00648
10078	华北水利水电大学	皇幼坤	李晓克	大跨度钢网架-玻璃组合楼板动力特性与振动舒适度研究	专业学位	00649
10078	华北水利水电大学	曹克磊	赵 瑜	考虑多因素影响的U型渡槽结构性态及动力特性分析	专业学位	00650
10459	郑州大学	刘亚华	张 翔	基于新型无机材料的杂化膜制备及其质子传导性能研究	学术学位	00651
10459	郑州大学	丁 蕊	张浩勤	电渗析用单价阴离子选择性透过膜的制备及性能研究	学术学位	00652
10459	郑州大学	石永强	左其亭	基于 SWAT 模型的沙颍河流域径流模拟及预测研究	学术学位	00653

10459	郑州大学	时增林	叶阳东	深度卷积神经网络中基于序的池化方法研究	学术学位	00654
10459	郑州大学	潘婷婷	李德民	基于夸克模型对介子性质的研究	学术学位	00655
10459	郑州大学	郭永辉	申惠文	土地承包经营权继承研究	学术学位	00656
10459	郑州大学	雷梦园	殷德涛	CCDC67 基因在甲状腺乳头状癌中的表达及临床意义	学术学位	00657
10459	郑州大学	王晨阳	吴养洁	Cu/Fe 促进的交叉偶联脱氢反应在构建 C(sp ²)-C(sp ³)和 C(sp ³)-C(sp ³)键中的应用	学术学位	00658
10459	郑州大学	杜雪	刘瑞芳	可迹图和哈密顿图的谱充分条件研究	学术学位	00659
10459	郑州大学	周文倩	孙玉福	石油钻具用高氮奥氏体不锈钢腐蚀性能的研究	学术学位	00660
10459	郑州大学	苏松雪	臧卫东	MiR-30b 调控电压门控钠离子通道 Nav1.3 参与神经病理性疼痛	学术学位	00661
10459	郑州大学	薛自前	李铁生	氧化石墨烯固载的双亚胺钨、镍、镍/钨双金属催化剂自组装膜的制备及催化性质	学术学位	00662
10459	郑州大学	秦步焕	郭彦森	否定马克思主义基本原理的网络言论评析及应对	学术学位	00663
10459	郑州大学	郑林杰	唐明生	路易斯碱催化的烯醛的[4 + 2]、偶氮甲碱亚胺的[3 + 3]环化反应的理论研究	学术学位	00664
10459	郑州大学	张孟迪	晁明举	Zr _{0.70} V _{1.33} Mo _{0.67} O _{6.73} 制备、结构、热膨胀性能、热缩机制及与 Al 复合研究	学术学位	00665
10459	郑州大学	段江洋	崔晶	基于微卫星标记对我国部分地区裂头蚴种群的遗传多样性研究	学术学位	00666
10459	郑州大学	杜玮玮	于明明	半菁类近红外比率荧光探针的设计合成及其应用研究	学术学位	00667
10459	郑州大学	常远	胡行	三元 Zn _x ZnSe _{1-x} 纳米线的可控制备及光电性能研究	学术学位	00668
10459	郑州大学	张幸丽	鲁照明	食管鳞癌中 LSD1 与 Notch 信号通路相互调节作用及机理研究	学术学位	00669

10459	郑州大学	陈肖楠	赵国强	miR-194 靶向作用 RBX1 对胃癌细胞增殖和侵袭的影响	学术学位	00670
10459	郑州大学	余秀秀	宋平新	基于碳纳米管/聚吡咯复合纤维的可拉伸超级电容器研究	学术学位	00671
10459	郑州大学	魏婷婷	霍海燕	城市社区居家养老服务综合评估研究---基于郑州市的实证调查	学术学位	00672
10459	郑州大学	李 晴	张淑华	网络集群行为中的符号化传播研究——以“Facebook 表情包大战”为例	学术学位	00673
10459	郑州大学	马 冰	麦松威	金属有机框架模板法制备二硫化钼复合材料及光催化分解水产氢研究	学术学位	00674
10459	郑州大学	周 浩	王重建	SOCS3 基因多态性与汉族人群肥胖易感性的关系	学术学位	00675
10459	郑州大学	霍金玲	王 淙	曲古抑菌素 A 对新生大鼠缺血缺氧性脑损伤的保护作用及其机制研究	学术学位	00676
10459	郑州大学	赵利平	王景涛	高温复合质子交换膜的制备及无水质子传递过程强化研究	学术学位	00677
10459	郑州大学	井帅涛	关绍康	Mg-Zn-Y-Nd 合金冠脉支架降解过程的模拟	学术学位	00678
10459	郑州大学	孙俊芝	徐 军	汽油火灾专用泡沫灭火剂的实验研究	专业学位	00679
10459	郑州大学	李克楠	李 成	基于疲劳损伤理论的复合材料胶接修补结构参数研究	学术学位	00680
10459	郑州大学	王毅乐	孙晓红	高吸收效率太阳能电池陷光机制和光学特性研究	学术学位	00681
10459	郑州大学	王 昭	王 锋	我国图形用户界面外观设计的专利保护	学术学位	00682
10459	郑州大学	张庭琿	张书祥	霸权稳定论的理解、评判及反思	学术学位	00683
10459	郑州大学	王莉莉	侯红卫	基于席夫碱结构的新型光致变色材料的合成及其性能研究	学术学位	00684
10459	郑州大学	江继承	王凯娟	胃癌易感性 lncRNAs 及其功能性 SNPs 的生物信息学筛选和验证	学术学位	00685

10459	郑州大学	黄金宝	汤克勇	循环应力对牛皮鞋面革结构和力学性能的影响	学术学位	00686
10459	郑州大学	徐 飞	孙长青	农村人群高血压发病风险预测模型构建	学术学位	00687
10459	郑州大学	邢 飞	张 卫	脊髓 CXCL12/CXCR4 信号通路介导大鼠术后痛的分子机制	学术学位	00688
10459	郑州大学	刘 莉	刘玉敏	基于特征融合的动态过程质量异常模式识别方法研究	学术学位	00689
10460	河南理工大学	程静云	曹国华	缓冲层对 AZO 和 VO ₂ 薄膜光电性能的影响	学术学位	00690
10460	河南理工大学	侯耀文	周玉清	共享发展理念的理论蕴含及实践原则	学术学位	00691
10460	河南理工大学	千艳霞	张 通	非定常自然对流问题投影方法研究	学术学位	00692
10460	河南理工大学	彭 明	王登科	渗透率各向异性煤层气流固耦合模型研究	专业学位	00693
10460	河南理工大学	王洪磊	魏建平	低渗煤层瓦斯多机制流动模型研究	学术学位	00694
10460	河南理工大学	张博文	孟哈日巴拉	放射状 ZnO/MO(SnO ₂ ,Fe ₂ O ₃)核-壳结构纳米复合材料制备及气敏性能研究	学术学位	00695
10460	河南理工大学	周维海	明平美	精密喷雾片电铸成型数值分析与实验研究	学术学位	00696
10460	河南理工大学	牛庆合	潘结南	构造煤中封闭孔隙的演化机制及形成机理研究	学术学位	00697
10460	河南理工大学	李春阳	王树仁	基于微震监测的岩爆预测方法及其应用	专业学位	00698
10462	郑州轻工业学院	吉鸿飞	张治红	介孔磁性 MOF 基纳米复合材料的合成及其传感性能研究	学术学位	00699
10462	郑州轻工业学院	王春煦	吴学红	石蜡基碳纳米管复合相变材料的制备及在冷藏陈列柜中的应用研究	学术学位	00700
10462	郑州轻工业学院	汪芳芳	杨雪鹏	霍氏肠杆菌降解叶黄素的研究	学术学位	00701
10463	河南工业大学	孙纳纳	关春龙	Ti ₂ SC 导电陶瓷的合成及性能研究	学术学位	00702
10463	河南工业大学	刘静静	魏宏亮	功能性纤维素/石墨烯复合材料的制备及其性能研究	学术学位	00703

10463	河南工业大学	张爽	魏明侠	网站的交互记忆对社交商务意向影响的实证研究	学术学位	00704
10463	河南工业大学	雷永鹏	王辉	基于丝瓜微结构的超轻仿生结构设计与热、力学分析	学术学位	00705
10463	河南工业大学	苗世远	鲁玉杰	38种储粮昆虫中 <i>Wolbachia</i> 的共生情况调查及 <i>Wolbachia</i> 对杂拟谷盗生殖调控的研究	学术学位	00706
10463	河南工业大学	李海月	黄继红	ATP 荧光技术快速检测 8 种常见食源性致病菌研究	学术学位	00707
10464	河南科技大学	付俊敏	李瑞芳	柴胡皂苷 -b 对肝细胞癌血管生成及 VEGF/ERK/HIF-1 α 信号通路的影响	学术学位	00708
10464	河南科技大学	贾雪迎	梁坤峰	小型动态制冰机工作过程的多尺度耦合研究	学术学位	00709
10464	河南科技大学	王唯	张伏	山羊坡地行走平衡控制静动态模型研究	学术学位	00710
10464	河南科技大学	冯金旺	普杰信	图像纹理局部结构分析及其分类方法研究	学术学位	00711
10464	河南科技大学	黄丛富	邓雯	肾脏中 NLRP3 炎性体在孕期 LPS 刺激致子代大鼠高血压中的作用研究	学术学位	00712
10464	河南科技大学	田卡	田保红	Cu-1.0Zr(-RE)合金高温变形行为和时效硬化行为	学术学位	00713
10464	河南科技大学	朱文换	夏新涛	基于乏信息的滚动轴承磨削过程可靠性评估	学术学位	00714
10464	河南科技大学	张鹏飞	王春平	小麦 TaTPP-6AL1 基因克隆及功能标记开发	学术学位	00715
10465	中原工学院	吴婷婷	郭淑青	基于反应溶液资源化利用的麦秆水热碳化试验研究	学术学位	00716
10465	中原工学院	周梦娟	崔世忠	基于碳/硫化物复合纳米材料的高效低成本 DSSCs 对电极的制备与研究	学术学位	00717
10465	中原工学院	高广帅	李春雷	基于低秩稀疏矩阵分解的织物疵点检测算法研究	学术学位	00718
10465	中原工学院	陈银龙	郑慧凡	热管式太阳能集热对喷射制冷系统性能影响的研究	学术学位	00719
10465	中原工学院	张谦	廖伍代	基于人工蜂群算法的分类算法研究	学术学位	00720
10466	河南农业大学	王利民	李洪连	假禾谷镰刀菌促分裂原蛋白激酶 FpPMK1 及其下	学术学位	00721

				游转录因子 FpFST12 基因的功能研究		
10466	河南农业大学	曾 磊	杨国宇	胆固醇 25 羟化酶抑制猪伪狂犬病毒复制的研究	学术学位	00722
10466	河南农业大学	刘国玉	郭天财	TaRSR1 转录因子在小麦籽粒淀粉合成中的功能研究	学术学位	00723
10466	河南农业大学	王晓星	宁长申	我国部分地区羊嗜血支原体分子流行病学及遗传进化研究	学术学位	00724
10466	河南农业大学	杨 阳	康国章	转移肽大片段缺失的质体型 AGPase 小亚基在小麦淀粉合成中的功能研究	学术学位	00725
10466	河南农业大学	孟凡琳	李炳军	基于改进灰色模型的河南省粮食安全量化分析	学术学位	00726
10466	河南农业大学	熊凤霞	何 睿	富勒烯基纳米农药合成、表征及应用研究初探	学术学位	00727
10466	河南农业大学	张 弘	刘世亮	相同碳氮比有机物料和生物炭对烤烟品质及土壤碳氮代谢的影响	学术学位	00728
10467	河南科技学院	王亚楠	王自良	黄曲霉毒素广谱特异性抗体的制备及总量检测免疫试纸方法的建立	学术学位	00729
10467	河南科技学院	闫朝辉	李桂荣	欧洲葡萄 VvDRL1 基因的功能研究	学术学位	00730
10467	河南科技学院	李瑞珍	潘耀谦	兔脑炎原虫性脑肉芽肿的形成与 ERK/PLC γ 信号转导通路关系的研究	学术学位	00731
10467	河南科技学院	沈青山	胡梁斌	麝香草酚诱导黄曲霉孢子死亡机制的探究	学术学位	00732
10467	河南科技学院	耿 升	刘本国	显齿蛇葡萄叶多酚的 α -葡萄糖苷酶抑制及抗氧化活性研究	学术学位	00733
10467	河南科技学院	赵俊俊	吴艳兵	药剂种子处理对玉米幼苗化学防御反应的影响及机理初探	学术学位	00734
10471	河南中医药大学	王 洋	李建生	补肺益肾方调控 NF- κ B 通路抑制 MRC-5 细胞炎症反应的机制	学术学位	00735

10471	河南中医药大学	辛卫云	白 明	杜仲总黄酮对大、小鼠 PMS 模型的影响	学术学位	00736
10471	河南中医药大学	张 晰	马丙祥	蒲金口服液对宫内感染/炎症致早产脑损伤大鼠脑组织 NgR、p75NTR 表达的影响	学术学位	00737
10472	新乡医学院	王慧杰	梁银明	ENU 化学诱变遗传模型构建与 T 淋巴细胞发育研究	学术学位	00738
10472	新乡医学院	黄腾飞	李长正	吡啶醛脘二硫代鬼臼毒素丙酸酯抗肿瘤机制	学术学位	00739
10472	新乡医学院	马双平	冯志伟	冷休克蛋白 RBM3 对视黄酸诱导的神经母细胞瘤细胞凋亡的影响	学术学位	00740
10475	河南大学	邱 丽	赵彦保	基于二氧化硅的药物控释体系制备与性能研究	学术学位	00741
10475	河南大学	霍小鹤	刘小强	TiO ₂ 复合纳米材料的制备及其在电化学/光电化学生物传感器中的应用	学术学位	00742
10475	河南大学	程瑜琪	秦奋	马来西亚油棕种植动态变化分析	学术学位	00743
10475	河南大学	程 琳	王永强	铃铛型磁性复合微球药物载体的制备及其缓释性能研究	学术学位	00744
10475	河南大学	张 谨	胡振涛	运动目标跟踪中的滤波器设计与实现方法研究	学术学位	00745
10475	河南大学	付 杰	武四新	非肼溶液法制备高性能铜锌锡硫硒薄膜太阳能电池及性能优化	学术学位	00746
10475	河南大学	赵志刚	张大超	高水平场地自行车女子团体追逐项目速度阶段特征研究	学术学位	00747
10475	河南大学	王肖丽	张振龙	基于 Er 和 Er-Yb 共掺杂 TiO ₂ 纳米柱的钙钛矿太阳能电池性能研究	学术学位	00748
10475	河南大学	史战文	肖运海	两种求解大型对称正定矩阵极大特征值问题的修正 BFGS 算法	学术学位	00749
10475	河南大学	郭意静	宋金生	新型“噻吩-苯-噻吩”共轭聚合物的合成及其光伏性能的研究	学术学位	00750

10475	河南大学	曹 宁	杜钢军	薏苡仁油防治肥胖微环境促肺癌的功效与机制研究	学术学位	00751
10475	河南大学	杨得雨	戈士国	庸俗经济决定论及其批判	学术学位	00752
10475	河南大学	贺怀锴	马小泉	《积渐所致：北洋政府时期河南社会形象研究》	学术学位	00753
10475	河南大学	陈 萍	王明辉	新员工组织社会化的影响因素研究：基于个体和团队的视角	学术学位	00754
10475	河南大学	贾媛媛	郭奇	移动媒体内容整合、分发模式研究	学术学位	00755
10475	河南大学	何婷婷	李锁平	小麦-节节麦 D 组染色体片段代换系的构建及籽粒性状的 QTL 定位	学术学位	00756
10475	河南大学	张文英	蔡玉硕	《文心雕龙》设计思想研究	学术学位	00757
10475	河南大学	陈明杨	苗雨晨	陆地棉谷胱甘肽过氧化物酶家族序列和功能初步分析	学术学位	00758
10475	河南大学	柏祥彬	江智勇	不对称催化 2-烯丙基氮杂芳烃与活化酮的 γ -选择性加成	学术学位	00759
10475	河南大学	刘 玉	王 鹏	芥川龙之介历史小说研究	学术学位	00760
10475	河南大学	蔡媛媛	艾少伟	郑汴一体化背景下开封市住宅价格空间分异研究	学术学位	00761
10476	河南师范大学	段士涛	张新迎	联苯-2,2'-双酚和联苯-4-砜类化合物的合成新方法研究	学术学位	00762
10476	河南师范大学	郑慧慧	马天水	Yetter-Drinfeld 范畴的相关研究	学术学位	00763
10476	河南师范大学	乔春源	马春旺	重离子核反应过程中核物质演化的 AMD 模型研究	学术学位	00764
10476	河南师范大学	王甜宇	杨长森	关于 von Neumann-Jordan 型常数的研究	学术学位	00765
10476	河南师范大学	黄建蓉	聂国兴	运城盐湖嗜盐细菌多样性研究及产酶菌株筛选	学术学位	00766
10476	河南师范大学	王 泽	范学森	两类含氮稠杂环的合成新方法研究	学术学位	00767
10476	河南师范大学	毛建军	杨宗献	碳化钛负载的高效廉价燃料电池纳米催化剂的模	学术学位	00768

				拟与设计		
10476	河南师范大学	刘会利	郭海明	有机小分子催化 MBH 碳酸酯的不对称烯丙基硅醚化反应研究	学术学位	00769
10476	河南师范大学	李 硕	路战胜	若干石墨烯基材料催化性能的理论研究	学术学位	00770
10476	河南师范大学	董文朋	李钧涛	两类自适应稀疏学习机及其在高维数据挖掘中的应用	学术学位	00771
10476	河南师范大学	李 智	黄广月	Laplacian 特征值的上界估计及在几何流上的单调性研究	学术学位	00772
10476	河南师范大学	吴 慧	白光月	表面活性剂囊泡与含类固醇结构的两亲分子的相互作用	学术学位	00773
10476	河南师范大学	韩 笑	孙剑辉	铋系可见光催化剂的制备及降解有机废水性能研究	学术学位	00774
10477	信阳师范学院	杨久俊	刘彦明	基于硫化物及石墨烯功能纳米材料的电化学发光适配体传感器的构建及应用	学术学位	00775
10477	信阳师范学院	帅洪磊	黄克靖	基于生物放大技术和纳米功能材料构建高灵敏电化学生物传感器	学术学位	00776
10477	信阳师范学院	易晓磊	王春雷	铁基超导体(Li _{1-x} Fe _x)OHFeSe 单晶的制备及其磁通动力学研究	学术学位	00777
10477	信阳师范学院	吕 珍	甘 甜	多级结构金属/金属氧化物-碳复合材料的可控制备及电化学传感性能研究	学术学位	00778
10477	信阳师范学院	侯晓艺	罗永松	碳纳米管修饰金属硫化物的制备及其在储能器件中的应用	学术学位	00779
10477	信阳师范学院	白 蕊	王义民	新编竖版世界地图在高中地理教学中的应用研究	学术学位	00780
10479	安阳师范学院	黄海荣	李小山	泰国汉语课堂活动中的学生问题行为案例分析及对策——以 Mukdahan 府 Dontanwittaya 中学为例	专业学位	00781
10481	南阳师范学院	徐龙龙	惠丰立	重组乳酸克鲁维酵母发酵制取牛凝乳酶	专业学位	00782

10482	洛阳师范学院	王艳慧	马春莲	公益性农村音乐教育：“泉项目”运行机制研究	专业学位	00783
10484	河南财经政法大学	刘雨	潘克勤	家族企业非执行董事亲缘与审计需求研究	学术学位	00784
10484	河南财经政法大学	郑铮	乔法容	资本逻辑的道德二重性及伦理审视	学术学位	00785
10485	郑州航空工业管理学院	师玉平	张功富	会计稳健性、高管社会网络与企业创新——基于中国上市公司的经验证据	学术学位	00786
10485	郑州航空工业管理学院	白中义	郭晓琴	CoNi/rGO 复合材料的可控制备及吸波性能研究	专业学位	00787
91037	解放军战略支援部队信息工程大学	王文雅	朱义君	高速可见光通信空间关联编码技术研究	学术学位	00788
91037	解放军战略支援部队信息工程大学	段通	兰巨龙	支持网络功能演进的可重构数据平面研究	学术学位	00789
91037	解放军战略支援部队信息工程大学	李钦	游雄	基于深度学习的地理实景影像匹配关键技术研究	学术学位	00790
91037	解放军战略支援部队信息工程大学	邢志斌	李姗姗	基于垂线偏差的似大地水准面精化技术研究	学术学位	00791
91037	解放军战略支援部队信息工程大学	吴毅涛	张兴明	基于模糊理论的协同过滤推荐算法研究	学术学位	00792
91037	解放军战略支援部队信息工程大学	张宇	唐笑虹	美国网络空间威慑战略研究	学术学位	00793
91037	解放军战略支援部队信息工程大学	古晨雨	赵翠莲	概念隐喻视角下中国 EFL 学习者情绪词汇心理表征研究	学术学位	00794

河南省学位委员会办公室 主动公开 2018 年 4 月 20 日印发

