

2019-2020学年甘肃省优秀硕士学位论文推荐公示名单

| 序号 | 作者 | 专业 | 论文题目 | 导师姓名 |
|----|-----|---------------|--|------|
| 1 | 李俊毅 | 0805材料科学与工程 | 新型AlON结构近紫外白光LED用发光材料的设计制备及性能研究 | 王育华 |
| 2 | 李洪波 | 0702物理学 | 玻色星的数值研究 | 王永强 |
| 3 | 赵婷 | 0809电子科学与技术 | 基于硅基光波导的双Fano谐振研究 | 李颖弢 |
| 4 | 沈梦家 | 0812计算机科学与技术 | 复杂网络中的社团检测算法研究 | 马志新 |
| 5 | 鲁辉艳 | 0852工程 | 时变线性方程组的递归神经网络求解模型及其机器人应用 | 胡斌 |
| 6 | 邓天 | 0801力学 | 含点缺陷二维磁弹声子晶体的带隙调控及振动能量收集研究 | 高原文 |
| 7 | 樊一凡 | 0703化学 | 肿瘤微环境响应型氧化铈基智能纳米诊疗探针研究 | 唐瑜 |
| 8 | 肖洁 | 0703化学 | 以多酸簇合物为核的杂臂超分子星形共聚物的合成及溶液自组装研究 | 卜伟锋 |
| 9 | 朱阳阳 | 0817化学工程与技术 | 氮掺杂多孔碳材料负载超细钨纳米颗粒催化剂的制备及其催化加氢研究 | 董正平 |
| 10 | 殷建鹏 | 0909草学 | 甘南地区高寒草地草层高度的遥感估测研究 | 梁天刚 |
| 11 | 张惠璇 | 0830环境科学与工程 | 光助尖晶石复合物活化过硫酸盐降解水中抗生素研究 | 程修文 |
| 12 | 肖伟龙 | 0830环境科学与工程 | 成型化牛角瓜纤维吸油材料的制备与性能 | 郑易安 |
| 13 | 杨健龙 | 0830环境科学与工程 | 基于电荷行为调控的BiVO ₄ 基光催化材料的制备及降解2,4-DCP研究 | 谢明政 |
| 14 | 杜晖 | 0706大气科学 | 河套周边地区云量精细化预报方法研究 | 尚可政 |
| 15 | 卢存存 | 1006中西医结合 | 中药治疗胃癌的研究证据评价及网络药理学研究 | 杨克虎 |
| 16 | 张琼 | 1004公共卫生与预防医学 | 纳米氧化镍致大鼠胆汁酸代谢紊乱和肝纤维化的分子机制研究 | 孙应彪 |
| 17 | 邹姣霞 | 1007药学 | 基于C-X(X=C/N/B)键断裂与C-S键构建的两类含硫化合物合成研究 | 赵全义 |
| 18 | 张小辉 | 1051临床医学 | 后交叉韧带重建术中胫骨端骨隧道位置及移植物固定点的相关研究 | 夏亚一 |
| 19 | 杨万霞 | 1051临床医学 | 基于生物信息学的肝细胞癌关键基因筛选及其作用分析 | 尤崇革 |
| 20 | 丁虹 | 1051临床医学 | 钙通道阻滞剂联合不同程度阻滞血管紧张素II型受体对卵巢摘除自发性高血压大鼠左室肥厚的作用 | 余静 |
| 21 | 周青 | 1051临床医学 | 能谱CT在胸腺上皮性肿瘤WHO分型、Masaoka-Koga分期的价值研究 | 周俊林 |
| 22 | 刘晨 | 0501中国语言文学 | 阿甘本政治美学思想研究 | 王大桥 |
| 23 | 刘岩 | 0501中国语言文学 | 北宋史论类试策研究 | 雷恩海 |
| 24 | 赵智行 | 0501中国语言文学 | 论新世纪诗歌的“复数”乡愁 | 杨建军 |
| 25 | 侯兴隆 | 0602中国史 | 1066-1216年英格兰郡长研究 | 刘鹏 |
| 26 | 王亮军 | 0602中国史 | 范晔《后汉书》类传研究 | 邱锋 |
| 27 | 冉诗泽 | 0304民族学 | 共筑中华民族共同体：大一统思想在少数民族中的实践研究 | 武沐 |
| 28 | 黎唯科 | 0303社会学 | 城市空间原真性的互构：都市寺院义工生活的民族志研究 | 刘宏涛 |
| 29 | 黄武基 | 0301法学 | 论主观要素在阶层犯罪论体系中的定位——兼论功能主义刑法体系的构建 | 申伟 |
| 30 | 叶烽 | 1204公共管理 | 公众参与政府绩效管理的可持续性：基于知识共享视角的跨案例研究 | 孙斐 |