

拟推荐参评2022年浙江省优秀硕士学位论文名单

序号	姓名	学号	一级学科码	一级学科名称	论文题目	导师姓名
1	杨琦	201920200048	0302	政治学	非盟维和行动的退出机制研究	肖玉华
2	陈晓璐	201920200094	0305	马克思主义理论	马克思社会承认思想及其当代价值研究	肖祥
3	叶嘉城	201820200004	0401	教育学	面孔特征对自闭症谱系障碍儿童社交定向的影响	林云强
4	张迅	201920200162	0401	教育学	大学中单位制的变迁研究——基于历史制度主义的分析框架	蔡连玉
5	程梦茹	201920200221	0402	心理学	背景一致性对于面孔情绪整体编码精度的影响	贾磊
6	雷霄	201920200278	0501	中国语言文学	敦煌本《大灌顶经》研究	张涌泉
7	裴雅丽	201920200835	0603	世界史	肯尼亚索马里人身份认同的变迁研究	徐薇
8	朱方云	201920200350	0603	世界史	乌尔第三王朝的神庙女祭司研究	刘昌玉
9	娄瑜	201920200376	0701	数学	若干非线性模型精确解的研究	张翼
10	于宗喜	201920200403	0701	数学	布尔网络的状态估计与镇定问题研究	钟杰
11	陈璐	201920200426	0702	物理学	基于 $\text{KTa}_{0.5}\text{Nb}_{0.5}\text{O}_3$ 和 $\text{Bi}_5\text{O}_7\text{I}$ 催化剂的制备及其光、压催化固氮性能研究	何益明
12	王梦茹	201920200553	0703	化学	碳载金属纳米催化剂的设计及其在丁二烯选择性加氢反应中的构效关系研究	林荣和
13	俞宙	201920200486	0703	化学	基于表面增强拉曼光谱和STM裂结技术研究界面分子吸附构型及其电化学反应	周小顺
14	张文天	201920200849	0705	地理学	多孔材料掺杂聚酰胺纳滤膜的制备、性能及环境应用	林红军
15	胡潇飞	201920200665	0713	生态学	气候变化背景下青藏高原自然保护区格局的优化研究	倪健
16	刘海波	201920200720	0812	计算机科学与技术	联邦学习任务协同分配与公平优化	鲁剑锋
17	叶鑫	201920200013	0812	计算机科学与技术	PEEK/CNTs材料结晶特性与熔融沉积3D打印成型性能研究	李熹平
18	杨嘉玮	201920200777	1302	音乐与舞蹈学	清末民初在华西人三部音乐著述研究	杨和平