

序号	学生姓名	专业名称	导师	开题学位论文题目	开题 分组	开题专家组	开题时间	开题地点
1	陆宇洁	应用统计	何引红	基于剪枝精确线性时间算法的多变点异常作答行为检测研究	专 硕 第 二 组	组长： 来 鹏 教授 成员： 宋凤丽 教授 何引红 副教授 杨洲木 副教授 秘书： 余骅真 博士	12月18日 (周四) 9:00-12:00	明想楼 202
2	卫雪萍	应用统计	何引红	融合多级评分与多维认知特征的神经网络认知诊断研究				
3	杨雪	应用统计	何引红	等级反应模型中融合反应时间的双重误差稳健估计方法研究				
4	李昌峻	应用统计	宋凤丽	基于部分线形模型和可加模型的迁移学习研究及应用				
5	张颖	应用统计	宋凤丽	基于弹性网融合正则化的迁移学习研究及应用				
6	夏思文	应用统计	杨洲木	中国隐含能源消耗与碳排放关键部门的识别、分异及成因				
7	卓晴	应用统计	杨洲木	供应链中客户企业实质性绿色创新的溢出机制与效应评估研究				
8	田露露	应用统计	张婷	基于随即延迟微分方程的随机梯度下降算法的弱近似理论研究				
9	赵梦龙	应用统计	来鹏	基于 Royston - Parmar 模型的生存分析迁移学习研究及应用				