



数学与统计学院应用数学专业

硕士学位论文答辩会

时间：2021 年 5 月 17 日（星期一）13：30

地点：数学与统计学院 104 室

主席：

姓名：李勇 职称：教授 单位：吉林大学

委员：（按字典顺序排序）

姓名：高忆先 职称：教授 单位：东北师范大学

姓名：韩月才 职称：教授 单位：吉林大学

姓名：李晓月 职称：教授 单位：东北师范大学

姓名：王静 职称：副教授 单位：东北师范大学

答辩秘书：

姓名：曾志军 职称：副教授 单位：东北师范大学

序号	姓名	导师	论文题目
1	杜梦捷	曾志军	两类随机 SIQR 型传染病模型的动力学分析
2	乐丹	张伟鹏	带有饱和发生率和接种的随机 SIQRS 传染病模型的动力学研究
3	李颖琦	曾志军	带马尔科夫链的 n 种群脉冲随机 LV 模型的动力学分析
4	区艳群	张伟鹏	具有非单调发生率的随机 SIRI 传染病模型的动力学行为
5	苏梦栾	闫伟	粘性依赖于密度的可压缩 Navier-Stokes 方程球对称强解的整体存在性研究
6	张丽佳	湛稳固	基于矩阵奇异值加权极小化的图像去噪

（学生答辩顺序按字典顺序排序）