四川师范大学研究生学位论文预答辩情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 研究生姓名 | | | 刘洋 | | 培养单位 | 四川师范大学  数学科学学院 | | | 学号 | 202108 01068 |
| 专业名称 | | | 数学 | | | 指导教师姓名 | | | 冉茂华 | |
| 论文题目 | | | 非线性分数阶薛定谔波动方程的两类保结构数值方法 | | | | | | | |
| 预答  辩  专家组成员 | 姓 名 | | | 专业技术职务 | | | | | | |
| 冯山 | | | 四川师范大学数学科学学院教授 | | | | | | |
| 杨春 | | | 四川师范大学数学科学学院教授 | | | | | | |
| 冉茂华 | | | 四川师范大学数学科学学院副教授 | | | | | | |
| 李鸿亮 | | | 四川师范大学数学科学学院副教授 | | | | | | |
| 张莉 | | | 四川师范大学数学科学学院副教授 | | | | | | |
| 袁钟 | | | 四川大学计算机学院副教授 | | | | | | |
| 预 答 辩 记 录 | | | | | | | | | | |
| 预答辩时间 | | 2024 年 3 月 14 日 | | | | | 地点 | 数学楼205室 | | |
| 预答辩专家提出的主要问题及论文修改建议：   1. 论文封面中文、英文标题加粗. 2. 摘要需优先突出主要创新点. 3. 英文摘要中“this paper”需用“this thesis”更加准确. 4. 关键词的分隔符统一采用“；”. 5. 第4章标题建议改为“保NFSWEs原始能量和质量的守恒方法”. 6. 规范表1.1中参考文献的引用格式：“[34]2016，Ran” “2016，Ran[34]”. 7. 第1.3节中“基于以上的研究空白”的描述不够准确. 8. 表3.2标题中的“SAV-RRK” “SAV-RRK（RT）”. 9. 优化排版，缩小图表之间的间距. | | | | | | | | | | |
| 1. 适当放大数值算例部分的图片比例，优化展示效果. 2. 统一参考文献的格式. 3. 在校期间的科研成果建议用期刊全称. | | | | | | | | | | |
| 预答辩结果（请在相应栏划√）： 通过（ ）； 未通过（ ） | | | | | | | | | | |
| 预答辩专家小组组长（签字） 时间： 年 月 日  预答辩会议秘书（签字） 时间： 年 月 日 | | | | | | | | | | |