**理学院黄云驰赴澳门大学访问日程表**

|  |  |
| --- | --- |
| **日期** | **活动安排** |
| 2023-08-09 | 从汕头出发到澳门 |
| 2023-08-10 | 与李兆隆教授研究团队讨论研究主题：对高维时空分数阶偏微分方程在变阶的时间分数阶导数在非均匀网格下求解的算法设计和理论分析，分析已有结果、存在问题和可能的解决方案 |
| 2023-08-11 | 根据周四研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-08-12 | 根据周四研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-08-13 | 整理文献和实验数据，总结本周关于研究主题的已取得的进展和下一步需要解决的问题 |
| 2023-08-14 | 与李兆隆教授研究团队讨论研究主题：对高维时空分数阶偏微分方程在变阶的时间分数阶导数在非均匀网格下求解的算法设计和理论分析，分析已有结果、存在问题和可能的解决方案 |
| 2023-08-15 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-08-16 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-08-17 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析； 参加澳门大学计算组每周研讨班班 |
| 2023-08-18 | 参加邀请人李兆隆教授研究团队的每周小组讨论，探讨在研究主题之外的其他研究进行合作的可能性，并进行初步的数值试验 |
| 2023-08-19 | 整理文献和实验数据，总结本周关于研究主题的已取得的进展和下一步需要解决的问题 |
| 2023-08-20 | 与邀请人李兆隆之外的其他澳门大学学者、同期到澳门大学访问的其他学者进行交流，探讨在研究方面进行合作的可能性 |
| 2023-08-21 | 与李兆隆教授研究团队讨论研究主题：对高维时空分数阶偏微分方程在变阶的时间分数阶导数在非均匀网格下求解的算法设计和理论分析，分析已有结果、存在问题和可能的解决方案 |
| 2023-08-22 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-08-23 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-08-24 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析； 参加澳门大学计算组每周研讨班班 |
| 2023-08-25 | 参加邀请人李兆隆教授研究团队的每周小组讨论，探讨在研究主题之外的其他研究进行合作的可能性，并进行初步的数值试验 |
| 2023-08-26 | 整理文献和实验数据，总结本周关于研究主题的已取得的进展和下一步需要解决的问题 |
| 2023-08-27 | 与邀请人李兆隆之外的其他澳门大学学者、同期到澳门大学访问的其他学者进行交流，探讨在研究方面进行合作的可能性 |
| 2023-08-28 | 与李兆隆教授研究团队讨论研究主题：对高维时空分数阶偏微分方程在变阶的时间分数阶导数在非均匀网格下求解的算法设计和理论分析，分析已有结果、存在问题和可能的解决方案 |
| 2023-08-29 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-08-30 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-08-31 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析； 参加澳门大学计算组每周研讨班班 |
| 2023-09-01 | 参加邀请人李兆隆教授研究团队的每周小组讨论，探讨在研究主题之外的其他研究进行合作的可能性，并进行初步的数值试验 |
| 2023-09-02 | 整理文献和实验数据，总结本周关于研究主题的已取得的进展和下一步需要解决的问题 |
| 2023-09-03 | 与邀请人李兆隆之外的其他澳门大学学者、同期到澳门大学访问的其他学者进行交流，探讨在研究方面进行合作的可能性 |
| 2023-09-04 | 与李兆隆教授研究团队讨论研究主题：对高维时空分数阶偏微分方程在变阶的时间分数阶导数在非均匀网格下求解的算法设计和理论分析，分析已有结果、存在问题和可能的解决方案 |
| 2023-09-05 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-09-06 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-09-07 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析； 参加澳门大学计算组每周研讨班班 |
| 2023-09-08 | 参加邀请人李兆隆教授研究团队的每周小组讨论，探讨在研究主题之外的其他研究进行合作的可能性，并进行初步的数值试验 |
| 2023-09-09 | 整理文献和实验数据，总结本周关于研究主题的已取得的进展和下一步需要解决的问题 |
| 2023-09-10 | 与邀请人李兆隆之外的其他澳门大学学者、同期到澳门大学访问的其他学者进行交流，探讨在研究方面进行合作的可能性 |
| 2023-09-11 | 与李兆隆教授研究团队讨论研究主题：对高维时空分数阶偏微分方程在变阶的时间分数阶导数在非均匀网格下求解的算法设计和理论分析，分析已有结果、存在问题和可能的解决方案 |
| 2023-09-12 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-09-13 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-09-14 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析； 参加澳门大学计算组每周研讨班班 |
| 2023-09-15 | 参加邀请人李兆隆教授研究团队的每周小组讨论，探讨在研究主题之外的其他研究进行合作的可能性，并进行初步的数值试验 |
| 2023-09-16 | 整理文献和实验数据，总结本周关于研究主题的已取得的进展和下一步需要解决的问题 |
| 2023-09-17 | 与邀请人李兆隆之外的其他澳门大学学者、同期到澳门大学访问的其他学者进行交流，探讨在研究方面进行合作的可能性 |
| 2023-09-18 | 与李兆隆教授研究团队讨论研究主题：对高维时空分数阶偏微分方程在变阶的时间分数阶导数在非均匀网格下求解的算法设计和理论分析，分析已有结果、存在问题和可能的解决方案 |
| 2023-09-19 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-09-20 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-09-21 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析； 参加澳门大学计算组每周研讨班班 |
| 2023-09-22 | 参加邀请人李兆隆教授研究团队的每周小组讨论，探讨在研究主题之外的其他研究进行合作的可能性，并进行初步的数值试验 |
| 2023-09-23 | 整理文献和实验数据，总结本周关于研究主题的已取得的进展和下一步需要解决的问题 |
| 2023-09-24 | 与邀请人李兆隆之外的其他澳门大学学者、同期到澳门大学访问的其他学者进行交流，探讨在研究方面进行合作的可能性 |
| 2023-09-25 | 与李兆隆教授研究团队讨论研究主题：对高维时空分数阶偏微分方程在变阶的时间分数阶导数在非均匀网格下求解的算法设计和理论分析，分析已有结果、存在问题和可能的解决方案 |
| 2023-09-26 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-09-27 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-09-28 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析； 参加澳门大学计算组每周研讨班班 |
| 2023-09-29 | 参加邀请人李兆隆教授研究团队的每周小组讨论，探讨在研究主题之外的其他研究进行合作的可能性，并进行初步的数值试验 |
| 2023-09-30 | 整理文献和实验数据，总结本周关于研究主题的已取得的进展和下一步需要解决的问题 |
| 2023-10-01 | 与邀请人李兆隆之外的其他澳门大学学者、同期到澳门大学访问的其他学者进行交流，探讨在研究方面进行合作的可能性 |
| 2023-10-02 | 与李兆隆教授研究团队讨论研究主题：对高维时空分数阶偏微分方程在变阶的时间分数阶导数在非均匀网格下求解的算法设计和理论分析，分析已有结果、存在问题和可能的解决方案 |
| 2023-10-03 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-10-04 | 根据每周一研究主题讨论结果，与李兆隆教授研究团队成员分工合作，查阅相关文献，调整和尝试研究方案，进行数值试验和理论分析 |
| 2023-10-05 | 整理文献和实验数据，总结本周关于研究主题的已取得的进展和下一步需要解决的问题 |
| 2023-10-06 | 从澳门返回汕头 |