



# 数学与统计学院计算数学专业 硕士学位论文答辩会

**时间：**2021年5月29日（星期六）8：00

**地点：**数学与统计学院 104 室

**主席：**

李永海                      教 授                      吉林大学

**委员：**（按字典顺序排序）

崔 霞                      研究员                      北京应用物理与计算数学  
研究所

刁怀安                      副教授                      东北师范大学

李冰玉                      副教授                      东北师范大学

徐英祥                      教 授                      东北师范大学



序号	姓名	导师	论文题目
1	罗建琦	徐东坡	有偏梯度情形下几类随机梯度下降法的收敛性分析
2	牟胜英	邬吉明	各向异性扩散问题若干 Q1 有限体积元格式的强制性分析
3	宋小籍	徐东坡	基于 ODE 方法的非凸随机 QHM 算法的收敛性
4	温雪莹	邬吉明	三角形网格上扩散问题的二次有限体积元格式的强制性分析
5	叶美彤	徐东坡	非凸随机设定下两类 RMSProp 算法的收敛性
6	翟雪	孙佳宁	基于广义高斯混合模型的数字图像修复算法研究
7	张艳辉	倪国喜	Schrödinger 方程的特征问题及在光电离中的应用

(学生答辩顺序按字典顺序排序)