**数学学科组导师为2023年“英才计划”学员**

**推荐的专业学术期刊和相关图书**

图书类：

1、张思明，《中学数学建模与探究》，高等教育出版社

2、刘来福，《高中数学建模》，北京师范大学出版社

3、陈开，《课堂上来不及思考的数学》，人民邮电出版社

4、乔治.伽莫夫 《从一到无穷大》，科学出版社

5、卢兴江，黄正达等， 《大学与中学衔接》， 浙江大学出版社

6、Timothy Gowers 主编，齐民友译，《普林斯顿数学指南》， 科学出版社

7、袁亚湘，《数学漫谈》，科学出版社

8、未来科学大奖委员会主编，《“未来”科学家》，科学出版社

9、曹则贤，《云端脚下：从一元二次方程到规范场论》，世界图书出版公司

10、詹姆斯·坦顿，哈罗德·莱特著，邹云志译，《数学新体验》，世界图书出版公司

11、约翰. 布莱克伍德著，洪万生等译，《数学也可以这样学--自然、空间和时间里的数学》，人民邮电出版社

12、Marcus du Sautoy著， 程玺译，《神奇的数学》，人民邮电出版社

13、伊恩. 斯图尔特著，张云译，《数学万花筒》，人民邮电出版社

期刊类：

数学文化

Newton科学世界