

数学与统计学院

数学教育专业经典文献目录

1. Bishop, A. J. Second International Handbook of Mathematics Education. The Netherlands: Kluwer Academic Publishers, 2003
2. 弗赖登塔尔. 作为教育任务的数学
3. 王策三. 教学论稿
4. 格劳斯主编. 数学教与学研究手册
5. 马忠林主编. 数学课程论
6. 丁尔升, 唐复苏. 中学数学课程导论
7. 克鲁切茨基. 中小学数学能力心理学
8. 李士铎. PME: 数学教育心理
9. 喻平. 数学教育心理学
10. 徐利治. 数学方法论选讲
11. G.波利亚. 怎样解题
12. G.波利亚. 数学与猜想
13. M.克莱因. 古今数学思想
14. 亚历山大洛夫等. 数学——它的内容、方法和意义
15. C O M A P 申大维等译. 数学的原理与实践
16. 李文林. 数学史概论
17. 雅克·阿达玛. 数学领域中的发明心理学
18. R.柯朗. 什么是数学
19. 郑毓信. 数学教育哲学
20. 夏基松、郑毓信. 西方数学哲学