

# 目录

v 序 王诗成

iii

## 高等教育

- 1 大学生数学修养和数学教育改革
- 13 在数学与力学教学指导委员会第二次工作会议上的讲话
- 23 数学类专业教学内容与课程体系改革研究报告
- 59 在常熟理工学院答学生的提问
- 65 不拘一格降人才  
姜伯驹院士谈教学环境及数学教学
- 77 当数学老师的体会
- 87 当个好的数学老师不容易

## 义务教育

- 89 有了计算机……
- 93 建议立即修订《义务教育数学课程标准》

# 姜伯驹与数学教育

- 97 新课标让数学课失去了什么
- 103 对《中华人民共和国义务教育法草案(征求意见稿)》的意见
- 107 关于初中数学课程标准的“基本理念”

## 相关报道

- 115 姜伯驹：执着于教师生涯
- 121 五十载春风化雨，半世纪桃李满园
- 129 姜伯驹：亲自批改作业的院士
- 135 “育人是我的第一职责”  
——记北京大学数学科学学院教授姜伯驹院士
- 143 让数学之美走入生活  
访全国教书育人楷模、中科院院士、北大数学学院教授姜伯驹
- 151 姜伯驹：一辈子献身数学教育
- 157 姜伯驹：让“师德为先”成为习惯
- 169 姜伯驹：教师心 数学魂  
——北大学子对话首届教书育人楷模姜伯驹
- 181 呈现数学之美 展现师者之魅
- 191 姜伯驹：让数学奠基民族素养
- 205 让数学之美走近大众  
——记中国科学院院士、北京大学教授姜伯驹
- 215 附录：姜伯驹小传