

资讯

04 资讯

06 面向未来的思考

——第十届京师基础教育创新论坛会议综述

本刊记者 刘青松

本期关注：中国数学教育70年

09 数学教育70年（一）

——回顾

张德利

19 数学教育70年（二）

——成就、经验与展望

张德利

学校建设与发展

27 中小学校本课程开发的模式批判与超越

任家熠

35 基于核心素养的校本课程实施体系建构

——以天津市第七中学为例

仲小敏 金如委 张立岩

学科教育与教学

□ 语文

38 用好统编教材 提升学生阅读能力

关 静

□ 数学

42 谈数学阅读

孙俊勇

47 影响小学生数学问题解决能力发展的原因及对策研究

唐 斌 聂湘玉

□ 英语

54 互文性阅读在英语教学中的应用

章玉芳

□ 物理

60 从中考试题中对科学探究的考查谈物理教学的改进

——以江苏省无锡市近三年中考电学实验题为例

骆 波 许帮正

□ 生物

67 初中生物学课堂教学主线的创设

张桂梅

教师专业发展

□ 教师研修

72 西部民族地区小学艺术类师资结构现状

——基于甘肃省临夏回族自治州的调研分析

马正国

77 《基础教育课程》（下）2019 年内容总览