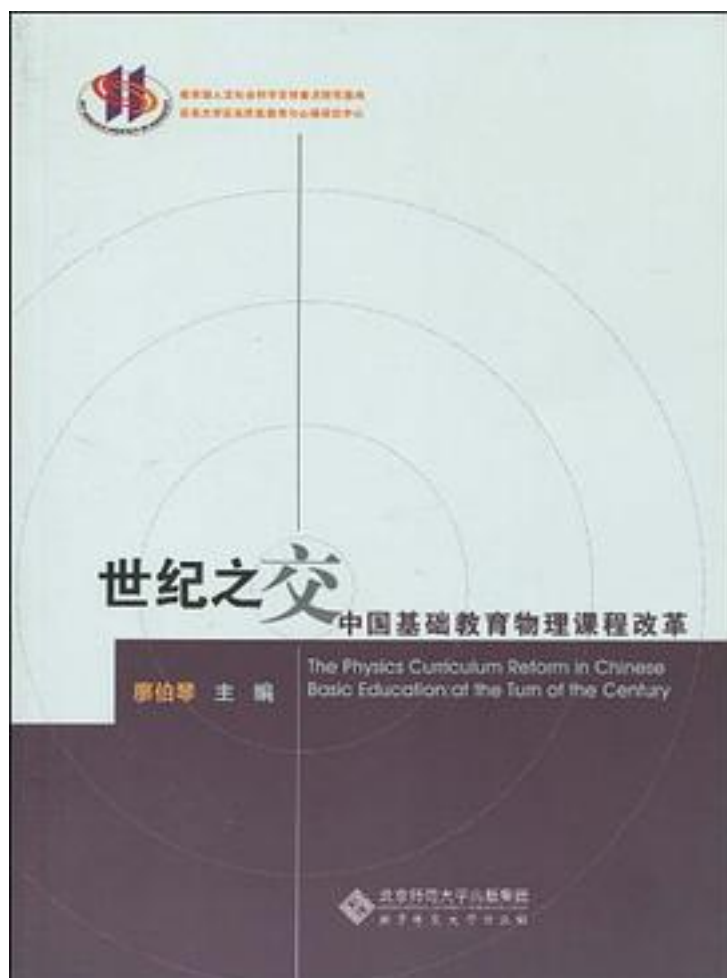


世纪之交中国基础教育物理课程改革



[世纪之交中国基础教育物理课程改革 下载链接1](#)

著者:廖伯琴 编

出版者:

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787303105793

《世纪之交中国基础教育物理课程改革》内容简介：第一章展示了21世纪初基础教育物理课程改革的国际背景，涉及20世纪末国际课程改革的缘起、国际科学教育课程改革的

特点、20世纪末国际课程改革对我国科学课程改革的启示等内容；

第二章展示了世纪之交中国物理课程标准的研制及其特点，涉及世纪之交基础教育课程改革目标与实施历程、制定物理课程标准的前期基础研究、世纪之交我国中学物理课程标准及其特点、中学物理课程标准实施过程中的几点讨论等内容。

作者介绍:

目录:

[世纪之交中国基础教育物理课程改革_下载链接1](#)

标签

评论

[世纪之交中国基础教育物理课程改革_下载链接1](#)

书评

[世纪之交中国基础教育物理课程改革_下载链接1](#)