

<<高中理科课程标准全书>>

图书基本信息

书名：<<高中理科课程标准全书>>

13位ISBN编号：9787500076070

10位ISBN编号：750007607X

出版时间：2007-01-01

出版时间：中国大百科

作者：丁国旗

页数：682

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<高中理科课程标准全书>>

内容概要

“中学生学习工具书系”包括《初中课程标准全书》、《高中理科课程标准全书》和《高中文科课程标准全书》三本。

《高中理科课程标准全书》紧扣新课程标准，涵盖全国中学使用率前十位的所有教材，精选学生终身学习必备的基础知识和基本技能，依据各学科基础知识的构成体系，通过科学分类将各科目的基础知识一一列出。

以词条的形式将知识点排列出来，便于学生查阅；对于基础知识的选择和表述准确而简明，便于学生理解；所有词条独立安排又互有照应，保证了学科知识的系统性和完整性。

<<高中理科课程标准全书>>

书籍目录

语文第一部分 语言知识一、汉字二、修辞三、句子第二部分 易错易混字词一、容易写错的字二、常见别字三、词语（一）易混实词辨析（二）易混虚词辨析（三）易混成语辨析第三部分 作家作品一、作家介绍（一）中国古代作家（二）中国现代、当代作家（三）欧美作家（四）亚洲作家二、名作举要（一）中国古代文学名著（二）中国现当代文学名著（三）外国文学名著三、作家、作品并称（一）作家并称（二）作品并称第四部分 文学体裁一、散文二、小说三、戏剧四、诗歌五、古代其他文学体裁六、史书体例七、名句名篇第五部分 文言文阅读一、文言词异读与一词多义二、实词活用三、古今词义的变化四、文言虚词五、文言文常见句式与固定搭配六、文言文翻译第六部分 现代文阅读一、科技文阅读二、文学作品阅读第七部分 写作常识一、记叙文二、散文三、议论文四、说明文数学第一部分 数与代数第二部分 几何与向量第三部分 概率、统计第四部分 微积分英语第一部分 词法篇第二部分 句法篇物理第一部分 力学第二部分 热学第三部分 电磁学第四部分 光学第五部分 原子物理学化学第一部分 基本概念和理论第二部分 元素及其化合物第三部分 有机化学第四部分 基本化学计算第五部分 化学基本实验附录 部分酸、碱和盐的溶解性表（20）

<<高中理科课程标准全书>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>