


安徽教育出版社
暖暖童心书系（6册）

郑立平 主编



“暖暖童心书系”由中国青少年研究中心研究员孙云晓倾情推荐，专为1~6年级学生量身打造，是一套兼具实用性与指导性的心理成长故事书。

本丛书由50位心理学教师联手编写，站在孩子的角度，通过近100个真实、有趣的儿童故事，场景化引导小学生解决学习和生活中常见的难题，让每一个孩子都阳光自信、健康快乐地成长。

青春的底色系列丛书（6册）

叶传平、刘劲凤 主编



本丛书围绕社会主义核心价值观遴选经典文本，积累写作素材，关照价值观理性，传递价值共识，在青少年中厚植社会主义核心价值观。读前叩门引路激发阅读期待，读中文本细读提升阅读思辨能力，读后见微知著突出作品思想性，注重价值观提炼。

讲给青少年的六尺巷故事

桂治华 主编



本书从文化遗存、桐城文派、礼让文化等三大视角，讲述六尺巷文化故事，挖掘六尺巷现象背后的丰富内涵，解读六尺巷故事的新时代价值。全书以弘扬六尺巷精神为主题主线，以“桐城文章”书写新时代六尺巷故事，引导青少年树立正确的价值观、世界观与人生观，全书设置了丰富的互动版块，安排了相关的文史、数学、知识链接，以及音乐、绘画等环节，增强知识性、趣味性、可读性和实操性。同时在一些文章里插入了相关照片，增强现场感与美感；是一部新时代传承中华传统美德的优秀青少年读本。

中国图书馆学史（10卷）

作者: 王余光(主编)熊静、吴永贵(副主编)

定价: 1680.00 元



本书在对中国图书馆学发展历程进行宏观考察和系统梳理的基础上，全景呈现了中国图书馆学研究的丰富成果和重要创获，建构了中国图书馆学史研究的框架和体系，是首部以中国图书馆学史为研究对象的多卷本通史类专著。

汉语语义演变研究丛书（3册）

作者: 吴福祥 主编

定价: 338.00 元



本丛书从汉语使用的实际出发，考察汉语历史上和现代方言中所发生的若干语义演变，揭示其路径和模式、机制和动因、规律和制约、共相和殊相，从而构建一种新的历史语义研究框架。丛书共三册，分别是《认知和语用视角的汉语语义演变研究》《语言类型学视角的汉语语义演变研究》《接触语言学视角的汉语语义演变研究》。

中国左翼文学的谱系学研究

作者: 刘勇

定价: 78.00 元



本书开创性地运用谱系学的理论与方法，对中国左翼文学展开全面研究、系统梳理与整体把握，在横向与纵向的立体坐标系中充分剖析中国左翼文学各组成部分的内容特点、价值影响及其谱系位置，实现了中国左翼文学研究的崭新突破与纵深推进，有力推动了中国左翼文学研究的学术化、体系化与时代化。

中华美学精神的诗学基因研究丛书（3卷）

作者: 张晶 主编

定价: 298.00 元



本丛书为国家社科基金重点项目成果，是深入考察中华美学精神与诗学基因关系的首部著作，具有开创性意义。丛书阐发中华美学精神在中国诗学传统中的凝聚和体现，论述诗心在中华美学精神中所具有的重要作用，分析中华美学精神基本内涵在绘画、书法、戏曲、音乐等艺术门类创作与评论中的典型体现，呈现诗学基因对它们的深远影响，并揭示诗学基因中的核心地位，对感性概念的本体及其与外延的互动进行深入探究。

全国优秀出版社
山东科学技术出版社有限公司
SHANDONG SCIENCE AND TECHNOLOGY PRESS CO., LTD.

献给孩子的星辰大海与自然诗篇

这个“六一”，送孩子两把钥匙——
一把打开星辰，一把叩问自然，让好奇心成为他们一生的超能力！

“了不起的中国航天”系列

——让中国航天的荣耀，点亮孩子的宇宙梦想！

《了不起的北斗》定价: 198.00 元
出版时间: 2024年8月

从“夜观星象”到“手可摘星辰”，北斗卫星导航系统如何改变我们的生活？

用孩子的语言解码中国“天眼”的科技魔法，种下探索宇宙的种子！

《了不起的玉兔号》定价: 68.00 元
出版时间: 2024年4月

听“玉兔号”副总设计师贾阳为大家讲述中国两代月球车的故事，揭秘“玉兔号”从设计研发到月面探险的全过程！

从科学家的一线视角带领孩子们感受中国航天人的智慧、坚韧和浪漫情怀！

《了不起的祝融号》定价: 68.00 元
出版时间: 2024年4月

火星，我们来了！中国首辆火星车“祝融号”的诞生记！看它如何在火星上“荒野求生”！一堂生动的中国航天课，把星辰大海的梦想种进孩子心里，激发孩子对太空的无尽好奇！

“家门外的自然课”系列

——把整个世界变成孩子的实验室！

看！蜗牛定价: 48.00 元/册
出版时间: 2024年7月**·自然科普，从家门口开始**

不用远行，楼下花园、公园角落就是最生动的课堂！这套书带孩子观察蚂蚁行军、聆听树叶私语、破译泉水的密码……

在游戏中解锁自然奥秘，培养小小科学家必备的观察力与好奇心！

·权威资料+趣味互动

爆款科普内容全新升级！手绘插图+科学实验+户外探索指南，让孩子放下电子产品，用双手触摸大地，用双眼发现生命的奇迹！