

# 全国自然科学总书目

1949·10—1984·10



辽宁大学图书馆

# 全国自然科学总书目

1949.10——1984.10

辽宁大学图书馆

一九八五年六月

---

封面设计：王怀仁

辽出临字〔1984〕第27号

---

编辑：辽宁大学图书馆书目编辑组

印刷：沈阳师范学院印刷厂

装订：沈阳六〇一所印刷厂

---

## 前 言

建国以来，全国公开出版的图书浩如烟海，这是一笔巨大的精神财富。提供完备的图书出版信息，充分利用这些图书，对于教学和科研、对于新的技术革命和社会主义现代化建设，有着十分重要的意义。但是，由于图书出版的数量多、范围广，书目检索一直是一项比较复杂和困难的工作。一部极有价值的书，只是因为书名鲜为人知，便不能充分发挥它的作用。在人们对于各类信息的需求越来越迫切的新形势下，系统整理公开出版图书的书目，就成为一项十分必要的工作了。我国的书目整理工作，还远远不能适应图书出版事业发展以及广大读者的需要。现有的《全国总书目》、《全国新书目》，均为按时间顺序编排的书目，它们为读者介绍图书出版信息，做了十分有益的工作。但这种按年、按月出版的图书目录，或因时间久远，或因收藏不全，都会给检索工作带来许多不便。

鉴于上述情况，我们辽宁大学图书馆组织馆内部分同志，开始了分类整理图书目录的工作。我们将向读者分门别类地、系统地提供建国三十五年来公开出版图书的各种书目。

《全国自然科学总书目》是这套分类书目的一种。它搜集了1949.10—1984.10全国自然科学各学科的书目20,000余种（另含少量建国前以及1984年10月以后出版图书的书目）。这部书目比较全面地反映了建国35年来自然科学各学科基础理论研究和应用的成果，由于同时收录了同期全部翻译书目，读者也可以从中了解世界各国、特别是主要发达国家的自然科学基础理论研究和应用的发展水平。从这个意义上说，本书不仅是一部可供检索书目使用的大型

工具书，而且是一部提供自然科学发展概貌、反映建国以来自然科学发展历史的资料性参考书。

《全国自然科学总书目》主要依据中华书局按年编印的《全国总书目》和国家出版事业管理局版本图书馆编辑的《全国新书目》，并适当补充了它们的不足。所收书目按中国图书馆图书分类法分到三级类目，个别类目书目较少，只分到二级类目，也有的类目书目较多，一直分到了四级类目。科普类书目较多，已将它们分别划归有关各类，少量跨学科或学科特点不够鲜明的科普书目，仍集中在科普著作的类目之下。

建国以来使用的图书分类法几经变化，我们所依据的《全国总书目》和《全国新书目》历年的分类也不尽一致，加之编者的水平有限，本书在分类、编排方面的缺点和错误，在所难免，敬请专家、同行和广大读者予以批评指正。

本书后面附有按现代汉语拼音方案编排的音序索引。同一种书在几个类目中互见，音序索引中原则上同时加以反映，也有个别书目，虽见于几个类目，但经过慎重研究以后，音序索引中只反映了其中较为确切的一、二个类目，特请读者检索时予以注意。

本书编写过程中，得到馆内领导同志的大力支持和具体帮助，使得编写工作较为顺利地圆满结束。

参加本书编写工作的有：关文彬、迟文浚、马微、徐世彦、张国娟、韩淑媛、罗玉琛、张文奎等同志，徐为民同志参加了前期部分工作。

编者

1985.6

# 目 次

## 前 言

N	自然科学总论.....	1
0	自然科学理论与方法论.....	1
1	自然科学现状、概况.....	7
2	自然科学机关、团体、会议.....	9
3	自然科学研究方法、工作方法.....	9
4	自然科学教学与普及.....	10
5	自然科学丛书、文集、连续性出版物.....	22
6	自然科学参考工具书.....	24
8	自然科学调查、考察.....	25
9 1	自然研究、自然历史.....	27
9 4	系统学(系统论、系统工程).....	27
O	数理科学和化学 .....	28
1	数 学 .....	28
1 1	古典数学.....	39
1 2	初等数学.....	40
1 3	高等数学.....	76
1 4	数理逻辑、数学基础.....	82
1 5	代数、数论、组合理论.....	84
1 7	数学分析.....	92
1 8	几何、拓扑.....	110
2 1	概率论、数理统计.....	119
2 2	运筹学.....	125
2 3	控制论、信息论.....	128
2 4	计算数学.....	129
2 9	应用数学.....	135

○ 3	力 学 .....	136
3 1	理论力学 (普通力学) .....	140
3 2	振动理论 .....	146
3 3	连续介质力学 (变形体力学) .....	147
3 4	固体力学 .....	148
3 5	流体力学 .....	154
3 7	流变学 .....	157
3 8	爆炸力学 .....	157
3 9	应用力学 .....	158
4	物理学 .....	159
4 1	理论物理学 .....	179
4 2	声学 .....	189
4 3	光学 .....	191
4 4	电磁学、电动力学 .....	196
4 5	无线电物理学 .....	202
4 6	真空电子学 (电子物理学) .....	203
4 7	半导体物理学 .....	203
4 8	固体物理学 .....	204
5 1	低温物理学 .....	205
5 2	高压与高温物理学 .....	206
5 3	等离子体物理学 .....	206
5 5	热学与物质分子运动论 .....	207
5 6	分子物理学、原子物理学 .....	208
5 7	原子核物理学、高能物理学 .....	212
5 9	应用物理学 .....	217
6	化 学 .....	218
6 1	无机化学 .....	236
6 2	有机化学 .....	244
6 3	高分子化学 (高聚物) .....	254
6 4	物理化学、化学物理学 .....	257
6 5	分析化学 .....	270
6 9	应用化学 .....	286

O 7	晶体学 .....	287
P	天文学、地球科学 .....	290
1	天文学.....	290
1 1	天文观测设备与观测资料.....	294
1 2	天体测量学.....	295
1 3	天体力学(理论天文学).....	297
1 4	天体物理学.....	297
1 5	恒星天文学、星系天文学、宇宙学.....	298
1 6	射电天文学(无线电天文学).....	300
1 7	空间天文学.....	301
1 8	太阳系.....	301
1 9	时间、历法.....	305
2	测绘学 .....	321
2 0	一般性问题.....	322
2 1	普通测量学、地形测量学.....	329
2 2	大地测量学.....	336
2 3	摄影测量学.....	341
2 8	地图学.....	345
3	地球物理学.....	352
3 1	大地(岩石界)物理学(固体地球物理学).....	353
3 3	水文学(水界物理学).....	362
3 5	高层大气与空间物理学.....	369
4	气象学.....	370
4 0	理论与方法.....	374
4 1	气象观测.....	374
4 2	气象基本要素、大气现象.....	376
4 3	动力气象学.....	380
4 4	天气学.....	381
4 5	天气预报.....	384
4 6	气候学.....	387
4 8	人工控制天气、改造气候.....	390

P 5	地质学.....	391
5 1	动力地质学.....	399
5 3	历史地质学、地层学.....	399
5 4	构造地质学.....	405
5 5	地质力学.....	410
5 6	区域地质学.....	411
5 7	矿物学.....	412
5 8	岩石学.....	420
5 9	地球化学.....	428
6 1	矿床学.....	431
6 2	矿产普查与勘探.....	462
6 3 1	地球物理勘探.....	467
6 3 2	地球化学勘探.....	476
6 3 3	坑探工程(山地工作).....	477
6 3 4	钻探工程.....	478
6 4	水文地质学与工程地质学.....	485
6 4 1	水文地质学.....	488
6 4 2	工程地质学.....	498
7	海洋学.....	503
7 1	海洋调查与观测.....	505
7 2	区域海洋学.....	505
7 3	海洋基础科学.....	506
7 4	海洋资源与开发.....	509
7 5	海洋工程.....	510
9	自然地理学.....	510
9 3	部门自然地理学.....	513
9 4	区域自然地理学.....	515
9 8	地图.....	519
Q	生物科学.....	521
1	普通生物学.....	528
2	细胞学.....	537

Q 3	遗传学 .....	540
4	生理学.....	545
5	生物化学 .....	548
5 1	蛋白质.....	553
5 2	核酸.....	554
5 5	酶.....	555
6	生物物理学 .....	555
6 9 1	放射生物学(辐射生物学).....	557
6 9 2	仿生学.....	557
7	分子生物学 .....	558
91	古生物学.....	559
93	微生物学 .....	570
9 3 9	微生物分类学(系统微生物学).....	573
94	植物学.....	575
9 4 1	植物演化与发展.....	580
9 4 2	植物细胞学.....	580
9 4 3	植物遗传学.....	581
9 4 4	植物形态学.....	582
9 4 5	植物生理学.....	584
9 4 6	植物生物化学.....	593
9 4 7	植物生物物理学.....	594
9 4 8	植物生态学和植物地理学.....	594
9 4 9	植物分类学(系统植物学).....	603
9 4 9 .9	应用植物学(经济植物学).....	607
95	动物学.....	609
9 5 1	动物演化与发展.....	613
9 5 2	动物细胞学.....	614
9 5 3	动物遗传学.....	614

Q	9 5 4	动物形态学	614
	9 5 8	动物生态学和动物地理学	615
	9 5 9	动物分类学(系统动物学)	619
	9 5 9.9	应用动物学(经济动物学)	624
	96	昆虫学	625
	9 6 4	昆虫形态学	627
	9 6 5	昆虫生理学	627
	9 6 6	昆虫生物化学	628
	9 6 8	昆虫生态学和昆虫地理学	628
	9 6 9	昆虫分类学	629
	9 6 9.9	应用昆虫学(经济昆虫学)	631
	98	人类学	633
	9 8 1	古人类学	633
	9 8 3	体质人类学	634
	9 8 4	人体测量学	634
		音序索引	635

## N 自然科学总论

### 天体、地球、生命和人类的起源

- 上海人民出版社编辑  
上海人民出版社 1972.4 0.14元  
(维吾尔文版)  
新疆人民出版社 1974.8 0.14元  
(朝鲜文版) 金昌益译  
延边人民出版社 1974.10 0.14分
- 详细表述准确度的实用规则**  
P·坎皮恩等著 李琳培译  
原子能出版社 1979.8 0.32元
- 一般科学知识(哈萨克文本)**  
新疆人民出版社编译  
新疆人民出版社 1962 0.29元
- 知识小品** 北京出版社编  
北京人民出版社 1962 0.49元
- 科学杂谈** 周建人著  
浙江人民出版社 1962 0.34元

### N0 自然科学理论与方法论

#### 大众科学讲座

- 中央人民科学馆青年服务部主编  
中国青年出版社
- 第一集 1951.7 0.15元  
第二集 1951.8 0.16元  
第三集 1951.11 0.10元  
第四集 1952.2 0.18元  
第五集 1952.7 0.12元

#### 大众科学问答

- 四川省科学技术普及协会编  
四川人民出版社 1955.3 0.10元
- 俄罗斯机械技术史话(俄罗斯科学发明史**

话之五)

- [苏]奥尔洛夫主编 符其珣译  
中国青年出版社 1954.11 0.30元
- 俄罗斯科学发明史话**  
[苏]奥尔洛夫主编 华涵等译  
中国青年出版社  
上册 1955.4 1.24元  
下册 1955.5 1.22元
- 俄罗斯天文数理史话(俄罗斯科学发明史话之一)**  
[苏]奥尔洛夫主编 华涵译  
中国青年出版社 1954.9 0.33元
- 二十世纪科学史话(大众科学译丛)**  
[美]j·希夫勒著 吴鹤年、马德林译  
科学出版社 1982.7 0.68元
- 关于自然科学发展规律的几个问题**  
龚育之著  
上海人民出版社 1961.12 0.70元  
1965.7 0.70元  
1978.10 0.91元

#### 基础科学及其辩证法

- 陕西省高等院校自然辩证法研究会编  
陕西人民出版社 1980.11 0.63元
- 简明科学技术史话(青年文库)** 申漳著  
中国青年出版社 1981.7 1.30元
- 讲科学破迷信(工农通俗文库)** 长庚编  
上海科技出版社 1964 0.11元
- 讲科学破迷信** 肖鸣修订  
山东人民出版社 1975.10 0.17元
- 揭穿“鬼神”的秘密(大众科学问答之四)(修订本)**  
四川省科学技术协会编  
四川人民出版社 1966.2 0.07元
- 揭开“天堂、地府”之谜(《学科学、破迷信》小丛书1)** 文揖则编写  
江西人民出版社 1965.11 0.12元

- 近代科技史话**  
〔德〕瓦尔特·康拉德著 吴衡康等译  
科普出版社 1981.10 0.82元
- 考古学和科技史** (考古学专刊〈甲种〉第十四号) 夏鼐著  
科学出版社 1979.4 2.10元
- 科技入门** (干部必读) 辽宁省科普创作协会编 李铁映 林声主编  
辽宁科技出版社 1983.4(1)精2.30元  
平2.20元  
1983.4(2) 1.70元
- 科技史文集(一)** (天文学史专辑)  
中国天文学史整理研究小组编  
上海技术出版社 1978.11 0.76元
- **科技史文集(二)** (建筑史专辑)  
《建筑史专辑》编辑委员会  
上海科技出版社 1979.10 1.05元
- **科技史文集(三)** (综合辑)  
自然科学史研究所主编  
上海科技出版社 1980.8 1.20元
- **科技史文集(四)** (生物学史专辑)  
《生物学史专辑》编纂组  
上海科技出版社 1980.9 1.50元
- **科技史文集(五)** (建筑史专辑〈2〉)  
《建筑史专辑》编辑委员会编  
上海科技出版社 1980.7 1.15元
- 科技史文集(六)** (天文学史专辑〈2〉)  
中国天文学史整理研究小组编  
上海科技出版社 1980.8 1.20元
- **科技史文集(七)** (建筑史专辑〈3〉)  
《建筑史专辑》编辑委员会  
上海科技出版社 1981.6 0.96元
- 科技史文集(八)** (数学史专辑)  
自然科学史研究所、数学史组编  
上海科技出版社 1982.9 1.25元
- 科技史文集(九)** (技术史专辑〈1〉)  
自然科学史研究所技术史组主编  
上海科技出版社 1982.10 1.05元
- 科技史文集(十)** (天文学史专辑〈3〉)  
中国天文学史整理研究小组编  
上海科技出版社 1983.4 1.35元
- **科技史文集(十一)** (建筑史专辑〈4〉)  
《建筑史专辑》编辑委员会编  
上海科技出版社 1984.3 1.60元
- 科技史文集(十二)** (物理学史专辑)  
自然科学史研究所主编  
上海科技出版社 1984.3 1.40元
- 科学并不神秘** (围绕伽利略落体运动法则的对话)  
〔日〕板仓圣宣著 何益汉译  
科学出版社 1978.2 0.34元
- 科学的历史** (教研参考)  
〔日〕大沼正则著 宋孚信等译  
求实出版社 1983.6 0.90元
- 科学方法论(文集)**  
《哲学研究》编辑部编  
湖北人民出版社 1981.11 1.16元
- 科学方法论研究**  
中国自然辩证法研究会筹委会主编  
科普出版社 1983.9 1.20元
- 科学分类问题** (自然辩证法讲义〈初稿〉专题资料之四)  
陈克晶、吴大青编写  
人民教育出版社 1980.8 0.15元
- 科学革命的结构** T. S. 库恩著 李宝恒、纪树立译  
上海科技出版社 1980.10 0.51元
- 科学和生产** 孙显元著  
上海人民出版社 1982.6 0.49元
- 科学和我国社会主义建设**  
许良英、范岱年编著  
人民出版社 1957.3 0.48元
- 科学技术工作者光荣的历史使命**  
人民出版社编辑  
人民出版社 1983.3 0.52元
- 科学技术领域中儒法斗争史话**  
裴震编著  
上海人民出版社 1975.9 0.28元
- 科学技术史简编** 关士续编著  
黑龙江科技出版社 1984.4 2.20元
- 科学技术史讲义**  
清华大学自然辩证法教研组编  
清华大学出版社 1982.10 1.30元
- 科学、技术与管理**  
〔美〕弗雷蒙·E·卡斯特、詹姆士·E·罗森茨威格主编 柴本良、华棣等译  
国防工业出版社 1979.5 1.45元
- 科学逻辑** 张巨青(主编)等编著

- 吉林人民出版社 1984.3 1.30元  
**科学认识论**  
 (日)岩崎允胤、宫原将平著 于书亭等译  
 黑龙江人民出版社 1984.2 2.00元  
**科学史集刊** 科学史集刊编辑委员会编  
 科学出版社  
 (6) 1963 0.65元  
 (7) 1964 0.65元  
 (9) 1966.4 0.60元  
 地质出版社 (10) 1982.11 1.70元  
 (11) 1984.1 2.10元  
**科学史论文集**  
 上海人民出版社  
 编辑、出版 1975.9 0.40元  
**科学史上的九十九个谜**  
 (日)市场泰男著 李耕新译  
 山西人民出版社 1980.8 0.41元  
**科学史上的明星——外国医学家的故事**  
 王林、张一鸣编著  
 山东人民出版社 1983.12 0.67元  
**科学探索中的思维、作风、方法**  
 张汉如编著  
 天津人民出版社 1984.5 0.77元  
**科学译刊(第一辑)**  
 上海科学技术情报研究所编辑、出版  
 1978.1 1.10元  
**科学哲学的兴起**  
 (德)H.赖欣巴哈著 伯尼译  
 商务印书馆 1983.4 1.10元  
**控制论和科学方法论** 金观涛、华国凡著  
 科普出版社 1983.1 0.65元  
**历史上的科学** 贝尔纳著 伍况甫等译  
 科学出版社 1981.7 精5.40元  
**鲁迅和自然科学** 刘再复等著  
 科学出版社 1版 1976.10 0.95元  
 2版 1979.12 0.95元  
**鲁迅与自然科学** 金涛、孟庆枢编著  
 天津科技出版社 1979.11 0.78元  
**鲁迅与自然科学论丛——纪念鲁迅诞生一百周年** 公盾编著  
 广东科技出版社 1981.9 1.30元  
**马克思·恩格斯·列宁·斯大林的著作对于自然科学发展的创造性意义**  
 刘后胎、姜梦兰译  
 科学院出版社 1954.3 0.25元  
**马克思主义与自然科学**  
 河南人民出版社 1976.5 0.10元  
**美国科学技术史话(《美国史话》选译)**  
 (美)卡罗尔·卡尔金斯主编 程毓征等译  
 人民出版社 1984.8 1.05元  
**《梦溪笔谈》选读(自然科学部分)**  
 李群注释  
 科学出版社 1975.5 0.60元  
**《梦溪笔谈》译注(自然科学部分)**  
 中国科学技术大学、合肥钢铁公司  
 《梦溪笔谈》译注组  
 安徽科技出版社 1979.7 0.91元  
**能量守恒和转化的辩证法**  
 大连红旗造船厂船体车间《自然辩证法》学习小组编著 戴上觉等执笔  
 人民出版社 1978.2 0.20元  
**你知道吗?(破除迷信1)** 方兴等作  
 中国青年出版社 1965.4 0.29元  
**破除迷信(自然现象)**  
 (农村科学知识画库)  
 徐青山编写  
 科技卫生出版社 1958.10 0.13元  
**破除迷信** 朱起著 高红生插图  
 辽宁人民出版社 1966.3 0.24元  
**破除迷信的常识** 危石作  
 山东人民出版社  
 上册 1955.2 0.12元  
 下册 1955.2 0.13元  
**破除迷信的科学常识** 中国青年出版社编  
 中国青年出版社 1965.11 0.23元  
**普及科学知识破除封建迷信(挂图)(每套20张)**  
 浙江科技出版社 4.00元  
**《齐民要术》选释**  
 大寨大队理论组等注释组  
 科学出版社 1975.12 0.48元  
**钱宝琮科学史论文选集**  
 中国科学院自然科学史研究所编  
 科学出版社 1983.10  
 精4.85元  
 平3.85元

- 人的习惯与旧世界栽培植物的起源  
1. H. Burkill著 胡先骕译  
科学出版社 1954.12 0.45元
- 人类的翅膀——科技史话十题 路齐编  
天津科技出版社 1984.2 0.62元
- 人类认识物质的历史  
〔苏〕斯吉柏诺夫著 曹毅凤译  
中国青年出版社 1952.4 0.72元
- 儒法斗争与我国古代科学技术的发展  
广东人民出版社 1974.10 0.14元
- 儒法斗争与我国古代科学技术的发展  
湖北人民出版社编辑、出版  
1974.11 0.26元
- 儒法斗争与我国古代科学技术的发展  
科学出版社 第一辑 1974.9 0.33元  
第二辑 1976.3 0.32元
- 儒法斗争与我国古代科学技术的发展  
山东人民出版社 1974.8 0.22元
- 儒法斗争与我国古代科学技术的发展  
云南人民出版社 1974.10 0.16元
- 三大发明(第2版)(中国历史小丛书)  
张静芬、张珂编写  
中华书局 1963 0.10元
- 陕甘宁边区自然辩证法研究资料  
陕西省高等院校自然辩证法研究会延安  
大学分会编  
陕西人民出版社 1984.3 1.05元
- 沈括和《梦溪笔谈》 李群等著  
人民出版社 1974.12 0.10元
- 沈括和梦溪笔谈(中国历史小丛书)  
胡昭静编写  
中华书局 1961 0.09元
- 神奇的古墓 周世荣、欧光安编著  
湖南科技出版社 1981.11 0.50元
- 《世界科学》译丛《世界科学》编译组  
上海科技出版社  
第一辑 1978.3 0.54元  
第二辑 1978.6 0.47元
- 世界上有“鬼神”吗(学科学破迷信小丛  
书)金振铎等编写  
河南人民出版社 1964 0.19元
- 谈科学破迷信 汇川等著  
云南人民出版社  
第1辑 1964.10 0.19元
- 谈科学破迷信(2) 卢浚等著  
云南人民出版社 1966.2 0.12元
- 探索科学真理的征途 冯之浚等编著  
科学出版社 1983.9 0.45元
- 天工开物〔明〕宋应星著 钟广言注释  
广东人民出版社 1976.10 1.16元
- 《天工开物》注释(上册)  
清华大学机械厂工人理论组注释  
科学出版社 1976.4 0.50元
- 田头地边谈科学(1)  
农村读物出版社编  
农村读物出版社 1964.12 0.31元
- 我国古代的创造发明(青年读物)  
宁昌、方钢编  
山西人民出版社 1957.11 0.13元
- 我国古代科技领域中儒法斗争的故事  
黑龙江人民出版社 1975.3 0.16元
- 我国古代科技领域中儒法斗争的故事  
云南人民出版社编辑、出版  
1975.2 0.13元
- 我国古代四大发明(历史小丛书)  
广文等编写  
人民出版社 1975.11 0.12元
- 我国历史上的科学发明 钱伟长编著  
中国青年出版社 1953.8 0.34元
- 我们祖先的创造发明 茅左本编写  
上海人民出版社 1957.9 0.40元  
(哈萨克文版)新疆青年出版社翻译、  
出版 1963 0.70元
- 武夷科学 《武夷科学》编辑委员会编  
福建科技出版社  
第一卷 1981 0.80元  
第二卷 1982 1.75元
- 现代科学技术的八个重要领域  
广东科技出版社 1978.6 0.18元
- 现代科学技术与农业现代化 徐冠仁等著  
知识出版社 1982.6 0.23元
- 学点自然科学史  
黑龙江人民出版社编辑、出版  
1974.6 0.19元
- 学科学 破迷信 湖南人民出版社编  
湖南人民出版社 1965.4 0.24元  
1965.10 0.22元
- 1977年诺贝尔演讲集(自然杂志增刊)

- 自然杂志编辑部编  
上海科技出版社 1980.4 0.74元
- 1978年诺贝尔演讲集(自然杂志增刊)  
自然杂志编辑部编  
上海科技出版社 1981.5 0.69元
- 1979年诺贝尔演讲集(自然杂志增刊)  
自然杂志编辑部编  
上海科技出版社 1982.8 0.64元
- 1980年诺贝尔演讲集(自然杂志增刊)  
自然杂志社编  
上海科技出版社 1983.8 0.81元
- 由来已久——科学野史拾零  
励艺夫、张宝林编写  
科普出版社 1981.11 0.37元
- 〇元刊梦溪笔谈  
文物出版社 1975.12 1.60元
- 在科学的征途上——中外科技史例选  
解恩泽等编  
科学出版社 1979.8 0.57元
- 只信科学不信神 王虹写  
通俗读物出版社 1956.5 0.08元
- 中国古代的发明创造 三结合编写  
上海人民出版社 1976.1 0.29元
- 中国古代发明创造 徐仲涛等编  
江苏人民出版社 1979.5 0.30元
- 中国古代金属化学及金丹术(中国科学史料丛书) 王璠、章鸿钊等著  
科学公司 1955.7 0.62元  
1957.10 0.60元
- 中国古代科技成就  
自然科学史研究所主编  
中国青年出版社 1978.3 1.60元
- 中国古代科学技术大事记  
北京大学物理系《中国古代科学技术大事记》编写小组编  
人民教育出版社 1978.2 0.47元
- 中国科技史料(丛刊)(第二辑)  
《中国科技史料》编委会  
科普出版社 1980.10 0.80元
- 中国科技史探索 李国豪等编  
上海古籍出版社 1982.8 精22.00元  
(国际版)1982.10精22.00元
- 中国科技史资料选编(陶瓷 琉璃 紫砂)清华大学图书馆科技史研究组编  
清华大学出版社 1982.7 0.80元
- 中国科学技术史稿 杜石然等编著  
科学出版社  
上册 1982.8 1.90元  
下册 1982.8 精2.85元
- 中国科学技术史论文集 吕子方著  
中国科学院成都分院自然辩证法研究室·吕子方遗著整理研究组整理  
四川人民出版社  
上册 1983.3 1.56元  
下册 1984.4 1.55元
- 中国“透光”古铜镜的奥秘  
阮崇武、毛增滇著  
上海科技出版社 1982.10 0.33元
- 中华远古祖先的发明 廖彩梁编著  
科普出版社广州分社 1982.3 0.40元
- 自然辩证法概论  
江苏省高教局组织编写  
江苏人民出版社 1982.7 0.96元
- 自然辩证法概说 邢福石编著  
广东科技出版社 1979.9 0.84元
- 自然辩证法简明教程  
机械工业部所属高等学校《自然辩证法简明教程》编写组编  
河南人民出版社 1984.7 1.55元
- 自然辩证法讲话 蒋梦祥等编  
安徽科技出版社 1983.3 1.35元
- 自然辩证法讲话 孟宪俊、曾孝威编写  
甘肃人民出版社 1982.10 0.83元
- 自然辩证法讲义(初稿)  
人民教育出版社  
(地球科学的辩证法问题) 孙荣圭编  
1980.9 0.24元  
(农学辩证法的若干问题) 朱明宽等编  
1980.10 0.28元  
(专题资料之一:工程技术科学的若干辩证内容) 华中工学院编写组  
1980.4 0.23元  
(专题资料之三:医学中的一些辩证法问题) 中山医学院编写组编  
1981.1 0.24元  
(专题资料之四:科学分类问题)  
陈克晶 吴大青编写 1980.8 0.15元  
(专题资料之五:数学若干辩证内容简

- 析) 刘凤璞等编 1980.11 0.28元  
(专题资料之六:天文学史和天体史概述) 李宗云 宣焕灿编写  
1981.6 0.31元  
(专题资料之八:物理学辩证内容概述) 沈小峰等编  
1980.10 0.29元  
(专题资料之九:化学辩证法问题初探) 廖正衡、盛根玉编  
1981.1 0.33元  
(专题资料之十:生物学中几个辩证关系问题) 沈淑敏等编写  
1981.10 0.24元
- 自然辩证法讲义**  
《自然辩证法讲义》编写组编  
人民教育出版社 1979.12 0.99元
- 自然辩证法讲座**  
华中工学院自然辩证法教研室、第一军医大学政治部政治教研室编  
湖北人民出版社 1979.3 0.57元
- 自然辩证法农业系统论** 罗新主编  
山西人民出版社 1984.3 0.92元
- 自然辩证法文集**(哲学研究丛刊)《哲学研究》编辑部编  
吉林人民出版社 1979.8 0.77元
- 自然辩证法原理**  
舒炜光主编 杨敏才、林立副主编  
吉林人民出版社 1984.7 2.30元
- 自然辩证法原理**  
中国科学技术大学等编  
湖南教育出版社 1984.6 精2.55元  
平2.10元
- 自然发展史** 华东师范大学自然辩证法、自然科学史研究室编  
华东师范大学出版社 1981.9 0.60元
- 自然发展史**(自然科学基础丛书)  
裴文中著  
科技出版社 1959.1 0.17元
- 自然科学**(苏联大百科全书选译)  
〔苏〕凯德罗夫著 汪玠、瀛生译  
傅子楨校  
人民出版社 1955.2 0.16元
- 自然·科学·辩证法**  
东北师范大学自然辩证法研究室编  
科学出版社 1984.8 1.25元
- 自然科学常识**(托忒蒙文本)  
斯尔古郎编译  
新疆人民出版社 1961 0.16元
- 自然科学常识问答**  
内蒙古科学技术普及协会筹委会呼和浩特市第四中学会员工作组编  
内蒙人民出版社 1956.11 0.11元
- 自然科学大事年表**(试编本)(自然辩证法丛书)《自然科学大事年表》编写组  
上海人民出版社 1975.7 0.60元
- 自然科学的发展与认识论** 陈昌曙著  
人民出版社 1983.11 0.97元
- 自然科学发展简史**  
陈昌曙、远德玉主编  
辽宁科技出版社 1984.2 2.55元
- 自然科学方法论概论** 季子林等著  
内蒙人民出版社 1983.6 1.30元
- 自然科学基础**(第一册 物理学)  
〔美〕K. R. 阿特金斯著 符知微、陆水发译  
科学出版社 1984.3 1.55元
- 自然科学基础**(第二册 化学)  
〔美〕J. R. 霍勒姆著 周正宇、孔宪玲译  
科学出版社 1985.1 1.80元
- 自然科学基础**(第三册 地学)  
〔美〕A. N. 斯特勒拉著 黄天祥等译  
科学出版社 1984.5 1.75元
- 自然科学领域中的儒法斗争**  
云南人民出版社编辑、出版  
1975.2 0.20元
- 自然科学领域中的儒法斗争资料汇编**  
云南省教育局教材编审室  
云南人民出版社  
(二) 1975.12 0.52元  
(三) 1975.12 0.45元
- 自然科学史**〔英〕斯蒂芬·F. 梅森著  
上海外国自然科学哲学著作编译组译  
上海人民出版社 1977.6 1.50元
- 自然科学史**〔英〕斯蒂芬·F. 梅森著  
周煦良等译  
上海译文出版社 1981.2 1.50元