

少儿注音百部阅读

知识卷



小笨熊

# 小学生百科全书

(上)

*Xiao Xue Sheng Bai Ke Quan Shu*



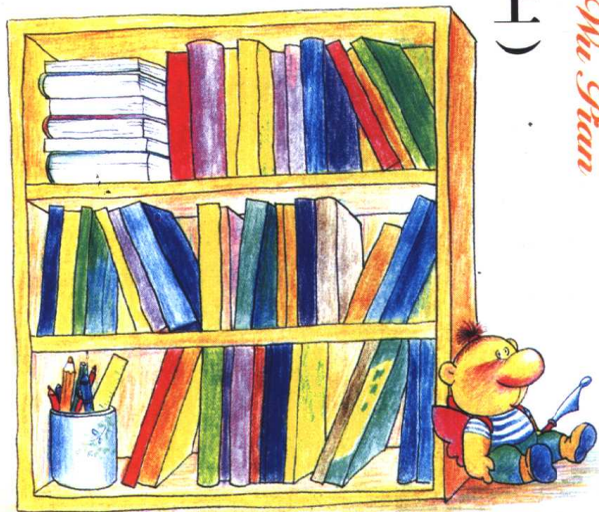
哈尔滨出版社

少儿注音百部阅读  
知识卷

# 小学生百科全书(上)

*Wu Shi Dong Shi Mu Jian*

主编  
钟雷



哈尔滨出版社

少儿注音百部阅读  
知识卷

# 小学生百科全书（下）

*Mei qū Dōng Zhī qū Quán*

主编 钟雷



哈尔滨出版社

图书在版编目(CIP)数据

小学生百科全书/钟雷主编. — 哈尔滨: 哈尔滨出版社, 2002. 10

(少儿注音百部阅读·知识卷)

ISBN 7 - 80639 - 797 - 3

I. 小... II. 钟... III. 汉语拼音—儿童读物

IV. H125.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 069615 号

主 编: 钟雷

责任编辑: 李育民

副主编: 王勇 张晓宁

封面设计: 李 杰

少儿注音百部阅读·知识卷

小学生百科全书(上)

钟雷 主编

---

哈尔滨出版社

哈尔滨市南岗区贵新街 170 号

邮政编码: 150006 电话: 0451 - 6225161

E-mail: hrbcbcs @ yeah.net

全国新华书店发行

哈尔滨地图出版社印刷厂印刷

---

开本 850 × 1168 毫米 1/32 印张 142.5 字数 1500 千字

2002 年 10 月第 1 版 2002 年 10 月第 1 次印刷

ISBN 7 - 80639 - 797 - 3/H·9

定价: 150.00 元(全 15 册)

---

版权所有, 侵权必究。举报电话: 0451 - 6225162

本社常年法律顾问: 北京岳成律师事务所黑龙江分所

图书在版编目(CIP)数据

小学生百科全书/钟雷主编. —哈尔滨:哈尔滨出版社,2002.10

(少儿注音百部阅读·知识卷)

ISBN 7-80639-797-3

I.小... II.钟... III.汉语拼音—儿童读物

IV.H125.4

中国版本图书馆CIP数据核字(2002)第069615号

主 编:钟雷

责任编辑:李育民

副主编:王勇 张晓宁

封面设计:李 杰

少儿注音百部阅读·知识卷

小学生百科全书(下)

钟雷 主编

---

哈尔滨出版社

哈尔滨市南岗区贵新街170号

邮政编码:150006 电话:0451-6225161

E-mail:hrbcbs@yeah.net

全国新华书店发行

哈尔滨地图出版社印刷厂印刷

---

开本 850×1168毫米 1/32 印张 142.5 字数 1500千字

2002年10月第1版 2002年10月第1次印刷

ISBN 7-80639-797-3/H·9

定价:150.00元(全15册)

---

版权所有,侵权必究。举报电话:0451-6225162

本社常年法律顾问:北京岳成律师事务所黑龙江分所



◆ 小学生百科全书(上) ◆

目 录

人类与自然环境 .....	①
保护珍贵的野生动物 .....	⑥
广阔无边的宇宙 .....	⑩
能指方向的北斗七星 .....	⑮
太阳的大家庭——太阳系 .....	⑰
跟着月亮变化的潮汐 .....	⑳
大陆在漂移 .....	㉘
原子燃料——铀 .....	㉚
地震和地震带 .....	㉜
生命的源泉——河流 .....	㉞
地球自转与昼夜更替 .....	㉟
中国的地理位置 .....	㊱
世界第一长河——尼罗河 .....	㊳
世界之巅——珠穆朗玛峰 .....	㊵
世界第一个国家公园——黄石公园 .....	㊷
天下第一奇山——黄山 .....	㊹
桂林山水甲天下 .....	㊻
本初子午线的诞生地——格林尼治 .....	㊽



◆ 小学生百科全书(上) ◆

## 目 录

动物的聪明才智 .....	77
中生代巨“龙”——恐龙 .....	81
中国国宝——大熊猫 .....	85
返乡报春的家燕 .....	89
集体冬眠的蛇 .....	92
庄稼保护者——青蛙 .....	96
传播疾病的蚊子 .....	99
千里识途的马 .....	103
最大的哺乳动物——蓝鲸 .....	107
最高的哺乳动物——长颈鹿 .....	111
世界第一的蔬菜——大白菜 .....	115
保健饮料——茶 .....	118
万花之王——牡丹 .....	122
花中皇后——月季 .....	125
端庄秀丽的金钱松 .....	129
沙漠生灵——仙人掌 .....	132
显微镜下的生命 .....	136
最古老的树——银杏 .....	141



◆ 小学生百科全书(上) ◆

目 录

发酵之母——酵母菌 .....	(145)
血液流通的动力站——心脏 .....	(149)
古代最伟大的科学家亚里士多德 .....	(152)
第一次获诺贝尔奖的华人——杨振宁、 李政道 .....	(157)
中国最早的名医——扁鹊 .....	(161)
护理学之母——南丁格尔 .....	(165)
联合国教科文组织 .....	(169)
中国科学院 .....	(172)
诺贝尔奖 .....	(175)
国际数学奥林匹克竞赛 .....	(181)
中国民族的象征——万里长城 .....	(185)
数的来历 .....	(189)
南极上的长城科学考察站 .....	(193)
哥德巴赫猜想 .....	(196)
万物都在运动 .....	(203)
电子计算机 .....	(207)
颅骨传声 .....	(212)



◆ 小学生百科全书(上) ◆

目录

光尺与光年 .....	215
大千世界的物质 .....	219
高速世界的奇境 .....	222
生命的精灵——核酸 .....	226
细胞的形态形形色色 .....	229
普通而又宝贵的盐 .....	233
生命活动的基本特征——新陈代谢 .....	236
能量的“仓库”——糖类 .....	239
生命奥秘的揭示 .....	243
农业——人类的第一产业 .....	247
海洋采油 .....	251
有“记忆”的金属 .....	254
电脑设计 .....	259
原子核电站 .....	263
通向现代化的高速公路 .....	267
空中公共汽车——现代客机 .....	271
家用洗衣机 .....	274
磁带录音机 .....	278



◆ 小学生百科全书(上) ◆

目录

电子货币——智能卡 .....	282
最高大的军舰——航空母舰 .....	285
威力巨大的原子弹 .....	288
第三代核武器——中子弹 .....	292
比电脑更“聪明”的光脑 .....	295
摩天大楼 .....	298



◆ 小学生百科全书(下) ◆

目 录

猿人 .....	303
记忆力的培养 .....	306
勤劳勇敢的中华民族 .....	311
第一印象与“晕轮效应” .....	316
“太阳神的儿子”印第安人 .....	320
善于汲取的日本人 .....	324
中国第一个奴隶制国家夏朝 .....	329
第一个封建王朝秦帝国 .....	335
空前强盛的唐帝国 .....	340
末代王朝清帝国 .....	345
以考试取士的科举制 .....	351
八国联军侵华战争 .....	355
清帝溥仪退位 .....	358
中华人民共和国 .....	361
中国共产党 .....	364
今日中国 .....	367
共同努力实现祖国统一 .....	370
文艺复兴 .....	374



◆ 小学生百科全书(下) ◆

## 目 录

美国独立战争 .....	378
《共产党宣言》的诞生 .....	382
第一次世界大战 .....	386
第二次世界大战 .....	390
海湾战争 .....	396
联合国的成立 .....	399
国际红十字大会 .....	403
国旗 .....	405
国歌 .....	409
劳动和劳动能力 .....	412
美元 .....	416
石油输出国组织 .....	418
精神文明 .....	421
诚实 .....	425
坚毅 .....	428
宪法 .....	431
律师事务所 .....	433
秦始皇嬴政 .....	436



◆ 小学生百科全书(下) ◆

目 录

乾隆帝弘历 .....	(440)
世界语言知多少 .....	(444)
使用人口最多的方块文字——汉字 .....	(447)
文学体裁的分类 .....	(450)
中国第一部诗歌总集《诗经》 .....	(453)
“诗仙”李白 .....	(457)
“诗圣”杜甫 .....	(462)
新文化运动的先驱鲁迅 .....	(467)
热情如火的巴金 .....	(472)
伟大的戏剧天才莎士比亚 .....	(476)
人道主义作家雨果 .....	(481)
但丁的《神曲》 .....	(487)
“文学中的林肯”马克·吐温 .....	(492)
使人聪明的学问——哲学 .....	(496)
世界的本原——物质 .....	(500)
神是人造的 .....	(504)
人类最早的宗教 .....	(507)
老少皆宜的连环画 .....	(511)



◆ 小学生百科全书(下) ◆

## 目 录

文艺复兴三杰 .....	514
人民英雄纪念碑浮雕 .....	519
笔走龙蛇的草书 .....	522
东方最大的宫殿——北京故宫 .....	526
混凝土的艺术——悉尼歌剧院 .....	531
仙山琼阁——颐和园 .....	534
奥林匹克运动会 .....	537
世界第一运动——足球 .....	542
桌上网球——乒乓球 .....	547
为中国夺得第一枚国际金牌的吴传玉 .....	554
中国第一个世界冠军容国团 .....	556
世界乒坛皇后邓亚萍 .....	559
“体操王子”李宁 .....	561
“铁榔头”郎平 .....	564
“足球之王”贝利 .....	567
篮坛“飞人”乔丹 .....	570
足尖上的舞蹈——芭蕾 .....	572
京剧——中国戏曲的杰出代表 .....	575



◆ 小学生百科全书(下) ◆

目 录

“第七艺术”——电影 .....	579
蒙太奇的“特异功能” .....	582
奥斯卡金像奖 .....	586



## rén lèi yǔ zì rán huán jìng 人类与自然环境

zì rán huán jìng shì rén lèi shēng cún fán yǎn de wù  
 自然环境是人类生存、繁衍的物  
 zhì jī chǔ bǎo hù hé gǎi shàn zì rán huán jìng shì rén lèi  
 质基础；保护和改善自然环境，是人类  
 wéi hù zì shēn shēng cún hé fā zhǎn de qián tí zhè shì rén  
 维护自身生存和发展的前提。这是人

lèi yǔ zì rán huán jìng guān  
 类与自然环境关  
 xì de liǎng gè fāng miàn quē  
 系的两个方面，缺  
 shǎo yí gè jiù huì gěi rén lèi  
 少一个就会给人类  
 dài lái zāi nàn  
 带来灾难。

wǒ men shēng huó de zì  
 我们生活的自  
 rán huán jìng shì dì qiú de  
 然环境，是地球的  
 biǎo céng yóu kōng qì shuǐ  
 表层，由空气、水  
 hé yán shí bāo kuò tǔ  
 和岩石（包括土  
 rǎng gòu chéng dà qì quān  
 壤）构成大气圈、





## ◆ 小学生百科全书(上) ◆

XIAO XUE SHENG BAI KE QUAN SHU SHANG

shuǐ quān yán shí quān zài zhè sān gè quān de jiāo huì chù shì  
水圈、岩石圈，在这三个圈的交汇处是  
shēng wù shēng cún de shēng wù quān zhè sì gè quān zài tài  
生物生存的生物圈。这四个圈在太  
yáng néng de zuò yòng xià jìn xíng zhe wù zhì xún huán hé néng  
阳能的作用下，进行着物质循环和能  
liàng liú dòng shǐ rén lèi (shēng wù) dé yǐ shēng cún hé  
量流动，使人类(生物)得以生存和  
fā zhǎn  
发展。

jù kē xué cè dìng rén tǐ xuè yè zhōng de duō  
据科学测定，人体血液中的60多  
zhǒng huà xué yuán sù de hán liàng bǐ lì tóng dì qiào gè  
种化学元素的含量比例，同地壳各  
zhǒng huà xué yuán sù de hán liàng bǐ lì shí fēn xiāng sì  
种化学元素的含量比例十分相似。  
zhè biǎo míng rén shì huán jìng de chǎn wù rén lèi yǔ huán jìng  
这表明人是环境的产物。人类与环境  
de guān xi hái biǎo xiàn zài rén tǐ de wù zhì hé huán jìng  
的关系，还表现在人体的物质和环境  
zhōng de wù zhì jìn xíng zhe jiāo huàn de guān xi bǐ rú  
中的物质进行着交换的关系。比如，  
rén tǐ tōng guò xīn chén dài xiè xī rù yǎng qì hū chū èr  
人体通过新陈代谢，吸入氧气，呼出二  
yǎng huà tàn hē qīng jié de shuǐ chī fēng fù de shí wù  
氧化碳；喝清洁的水，吃丰富的食物，  
kái wéi chí rén tǐ de fā yù shēng zhǎng hé yí chuán zhè  
来维持人体的发育、生长和遗传，这

小学生百科全书(上) xiǎo xué shēng bǎi kē quán shū (shàng)