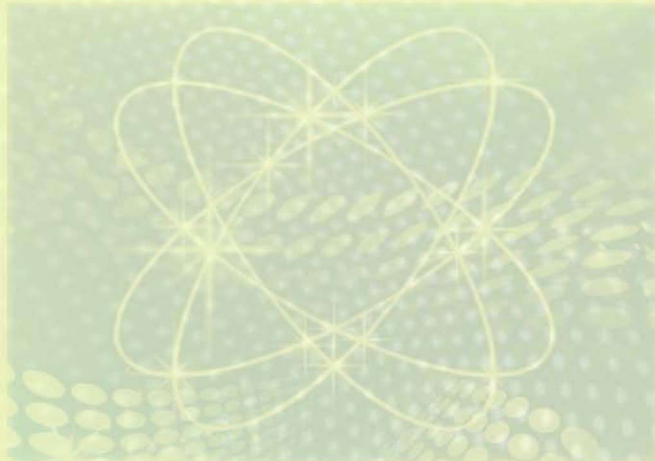


青少年必读常识 6

青少年动物常识必读

安 健 主编



辽 海 出 版 社

图书在版编目 (CIP) 数据

青少年动物常识必读/安健主编. —沈阳: 辽海出版社, 2011.3

(青少年必读常识; 6)

ISBN 978-7-5451-1210-8

I . ①青… II . ①安… III. ①动物—青少年读物

IV. ①Q95—49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 029851 号

责任编辑: 段扬华

责任校对: 顾季

封面设计: 文海书源工作室

出版者: 辽海出版社

地 址: 沈阳市和平区十一纬路 25 号

邮政编码: 110003

电 话: 024—23284469

E-mail: dyh550912@163.com

印刷者: 北京汇祥印务有限公司印刷

发行者: 辽海出版社

幅面尺寸: 140mm×210mm

印 张: 45

字 数: 880 千字

出版时间: 2011 年 3 月第 1 版

印刷时间: 2011 年 3 月第 1 次印刷

定 价: 298.00 元 (全 10 册)

版权所有 翻印必究

前 言

每一朵花，都是一个春天，盛开馥郁芬芳；每一粒沙，都是一个世界，搭建小小天堂；每一颗心，都是一盏灯光，把地球村点亮！借助图书为你的生活添一丝色彩。这是一套包罗生活万象的、有趣的书，向读者介绍了不可不知的中的常识。包括文学常识、地理常识、历史常识、安全常识、文化常识、动物常识、植物常识、科技常识、天文常识、生活常识等。这些都是一些生活常识性的问题，说大不大，说小不小，因为零散，平时想了解又难以查找，我们将这些你们可能感兴趣的、富有趣味的日常生活中日积月累的宝贵经验搜集并编辑成册，以便您在遇到问题时随时查询，轻松解决生活中的问题。

目 录

动物常识概述	1
动物界有多少种动物	1
动物界分多少门	1
原生动物门	2
原生动物门的特点	2
中生动物门	3
中生动物门的分类	3
海绵动物	3
海绵动物的生殖方式	4
海绵动物的生存环境	4
腔肠动物	4
腔肠动物的特征	5
扁形动物	5
扁形动物的分布	6
线形动物	6
线形动物的特征	6
环节动物	7
软体动物	7
软体动物与人类的关系	8
节肢动物	8
节肢动物包括哪些动物	8
节肢动物与人类的关系	9
棘皮动物	9
脊索动物门	9
脊索动物门的亚门	10
脊椎动物亚门	10

尾索动物亚门.....	10
无脊椎动物.....	11
无脊椎动物的形态特征.....	11
脊椎动物.....	12
腕足动物门.....	12
腕足动物的延续.....	13
扁盘动物门.....	13
动鞭纲.....	13
涡虫纲.....	14
吸虫纲.....	14
单板纲.....	15
瓣鳃纲.....	15
瓣鳃纲动物的食用价值.....	15
昆虫纲.....	16
昆虫的种类和分布.....	16
昆虫的益处与害处.....	16
无颌纲.....	17
喙壳纲.....	17
鱼类.....	18
鱼类的呼吸.....	18
软骨鱼和硬骨鱼.....	18
鱼类与人类的关系.....	19
鱼类的药用价值.....	19
两栖类.....	19
爬行动物.....	20
爬行动物的起源.....	20
爬行动物的生态习性.....	20
爬行动物的繁殖.....	21
爬行动物的活动规律.....	21

爬行动物的价值.....	22
鸟纲.....	22
鸟纲的分类.....	22
鸟类的羽毛与飞翔.....	23
鸟类的生存条件.....	23
鸟类的繁殖.....	23
鸟类的迁徙.....	24
哺乳纲.....	24
哺乳动物的分类.....	24
哪些动物属于哺乳动物.....	25
板鳃亚纲.....	25
盾皮鱼纲.....	25
迷齿亚纲.....	26
无颌类.....	26
缨尾目的分类.....	27
缨尾目动物的生存环境.....	27
革翅目.....	27
脉翅目.....	28
原尾目.....	28
双尾目.....	28
节项目.....	29
正形贝目.....	29
变形虫.....	29
变形虫的生存环境.....	30
“永生”的变形虫.....	30
不可小看的变形虫.....	30
痢疾内变形虫.....	31
海豆芽.....	31

昆虫常识.....32

螳螂.....	32
蝉.....	32
蝉的生活方式.....	32
黑蚱蝉.....	33
“金蝉脱壳”	33
沫蝉.....	34
榆叶蝉.....	34
小绿叶蝉.....	34
黑尾大叶蝉.....	35
大青叶蝉.....	35
臭虫.....	35
吸血的臭虫.....	36
臭虫的生存习性.....	36
温带臭虫.....	36
热带臭虫.....	37
蟋蟀.....	37
蟋蟀的生存方式.....	37
蟋蟀为何好斗.....	38
象鼻虫.....	38
天牛.....	39
天牛的游戏.....	39
世界上最大的甲虫.....	40
大牙土天牛.....	40
锯天牛.....	40
褐幽天牛.....	40
松幽天牛.....	41
云杉小墨天牛.....	41
青杨楔天牛.....	41

瓢虫.....	42
瓢虫的生存方式.....	42
七星瓢虫.....	42
十一星瓢虫.....	43
茄二十八星瓢虫.....	43
马铃薯瓢虫.....	43
多异瓢虫.....	44
六斑显盾瓢虫.....	44
方斑瓢虫.....	44
盾瘤胸叶甲.....	44
金绿树叶象.....	45
峰喙象.....	45
西伯利亚绿象.....	45
黄褐纤毛象.....	45
东方甜菜象.....	45
蜘蛛.....	46
蜘蛛的生态习性.....	46
黑寡妇蜘蛛.....	46
黑寡妇蜘蛛致命的交配.....	47
食鸟蜘蛛.....	47
食鸟蜘蛛的生存方式.....	48
近亲幽灵蛛.....	48
北国壁钱.....	48
蝶斑柔蛛.....	49
大腹园蛛.....	49
八痣蛛.....	49
横纹金蛛.....	49
八瘤艾蛛.....	50
四点高亮腹蛛.....	50

机敏漏斗蛛	50
迷宫漏斗蛛	50
华丽漏斗蛛	51
家隅蛛	51
三突花蛛	51
草皮逍遙蛛	51
蝉	51
蝉的危害性	52
银盾革蝉	52
草原革蝉	52
中华革蝉	53
嗜群血蝉	53
日本血蝉	53
草原血蝉	53
亚东璃眼蝉	54
草原硬蝉	54
全沟硬蝉	54
螨	54
牛蠕形螨	55
脂蠕形螨	55
鸡皮刺螨	55
仓鼠真厉螨	56
东北血革螨	56
毒厉螨	56
山楂叶螨	56
恙螨	56
沙土甲(欧洲沙潜)	57
类沙土甲(沙潜)	57
拟裸蛛甲	57

裸蛛甲	57
日本蛛甲	58
蟑螂	58
蟑螂的自我保护能力	58
蟑螂的危害	59
蟑螂的防治	60
蜣螂(屎壳郎)	60
“屎壳郎推粪球”	60
蜣螂的生育方式	61
神圣的蜣螂	62
蜣螂的益处	62
臭蜣螂	62
墨侧裸蜣螂	63
立叉喻蜣螂	63
台湾蜣螂	63
黑蜉金龟	63
三斑蜉金龟	64
华北大黑鳃金龟	64
小黑鳃金龟	64
大云鳃金龟	64
大皱鳃金龟	65
黑皱鳃金龟	65
中华弧丽金鱼	65
莘毛丽金龟	65
阔胸禾犀金龟	66
赤斑花金龟	66
蜻蜓	66
飞行的蜻蜓	67
苍蝇	67

苍蝇是怎样飞行的.....	67
苍蝇的害处.....	68
林莫蝇.....	69
秋家蝇.....	69
逐畜家蝇.....	69
家蝇.....	70
孕幼家蝇.....	70
鱼尸家蝇.....	70
夏厕蝇.....	70
肠胃蝇.....	70
驼头狂蝇.....	71
驯鹿蝇.....	71
羊狂蝇.....	71
紫鼻狂蝇.....	71
哺乳动物常识	73
鲸.....	73
座头鲸.....	73
会唱歌的鲸.....	74
凶猛的虎鲸.....	74
虎鲸的生态习性.....	74
最大的动物——蓝鲸.....	75
蓝鲸的生态习性.....	75
蓝鲸的家庭.....	75
海豚.....	76
聪明的海豚.....	76
海豚的集体生活.....	76
海豹.....	77
海豹的生态习性.....	77
海象.....	78

海象的长牙	78
变色的海象	79
受宠的小海象	79
水獭	79
水獭的生态习性	80
水獭的生存现状	80
海獭	81
海獭是怎样睡觉的	81
海獭的生态习性	81
聪明的海獭	82
白鳍豚的生态习性	82
聪明的白鳍豚	83
濒危的珍稀动物	83
食蚁兽	83
食蚁兽的生态习性	84
虎	84
虎的领地	85
老虎的气味	85
虎的生存危机	85
最长寿的动物——大象	86
大象的家庭观念	86
大象的报警器官	86
亚洲象	87
熊	87
黑熊	87
浣熊	88
灰熊	88
北极熊	89
马来熊	89

眼镜熊.....	89
熊的冬眠.....	90
大熊猫.....	90
大熊猫的栖息地.....	90
大熊猫为什么爱吃竹子.....	91
大熊猫的生存现状.....	91
狮子.....	91
团结的狮群.....	92
狮子的天敌.....	92
猎豹.....	93
猎豹的特征.....	93
印度豹.....	93
美洲豹.....	94
美洲豹的生态习性.....	94
美洲豹的生存现状.....	94
高山上的雪豹.....	95
金钱豹.....	95
云豹.....	96
食蟹獴.....	96
食蟹獴的生态习性.....	97
食蟹獴与眼镜蛇的搏斗.....	97
红颊獴.....	98
红颊獴的生态习性.....	98
吼猴.....	99
最团结的猴子.....	99
树懒.....	100
一生离不开树的猴子.....	100
“美猴王”——金丝猴.....	101
金丝猴的生存现状.....	101

高山上的金丝猴.....	101
森林卫士——金丝猴.....	102
母子情深的猴子.....	102
神秘的滇金丝猴.....	102
滇金丝猴的生存危机.....	103
猕猴.....	103
黑叶猴.....	103
黑长臂猿.....	104
茅鼠.....	104
茅鼠的生存本领.....	105
树.....	105
松鼠.....	105
赤腹松鼠.....	106
旱獭.....	106
飞鼠.....	107
棕鼯鼠.....	107
负鼠.....	107
爱装死的负鼠.....	108
河狸.....	108
河狸筑坝.....	109
鸡貂.....	109
美洲貘.....	110
爱打滚的美洲貘.....	110
非洲羚羊.....	110
旋角大羚羊.....	111
非洲羚羊的生存现状.....	111
南非小羚羊.....	111
藏羚羊.....	112
藏羚羊的栖息地.....	112

藏羚羊的迁徙	113
非洲角马	113
野骆驼	113
“沙漠之舟”	114
犀牛	114
白犀牛	115
黑犀牛	115
大独角犀	116
鸟类常识	117
最早的鸟——始祖鸟	117
捕猎能手——雕	117
“雕中之王”——金雕	117
金雕的生态习性	118
能捕狼的金雕	118
金雕并非金色的雕	118
金雕猎食	119
玉带海雕	119
白尾海雕	120
白头海雕	120
白鹳	121
白鹳的迁徙	121
白鹳的生态习性	121
猫头鹰怎样猎食	122
“长脖老等”——苍鹭	122
苍鹭的生态习性	122
池鹭	123
红角鸮	123
黄嘴角鸮	123
领角鸮	124

草鹀	124
鹀鹀	124
褐林鹀	125
长耳鹀	125
短耳鹀	126
鸺	126
秃鹫的特点	126
滑翔的秃鹫	127
秃鹫的生存状况	127
最小的鸟——蜂鸟	127
蜂鸟的神话	127
美丽的蜂鸟	128
最大的鸟——鸵鸟	128
鸵鸟的生态习性	129
鸵鸟的种类	129
企鹅	130
雨燕	130
雨燕的生态习性	130
雨燕的繁殖	131
普通楼燕	131
金丝燕	131
金丝燕的“燕窝”	132
短嘴金丝燕	132
巨嘴鸟	132
巨嘴鸟的美丽色彩	133
巨嘴鸟的生存环境	133
缝叶莺	133
“天国”里的神鸟	134
极乐鸟中的极品	134

知更鸟.....	135
知更鸟的生存环境.....	135