

世界濒危动物

SHIJIE BINWEI DONGWU



知书达礼
zhishudali 典藏

- 最翔实的记录
- 最精美的图片
- 最详细的解说
- 最震撼的冲击

大集合



科学新视野

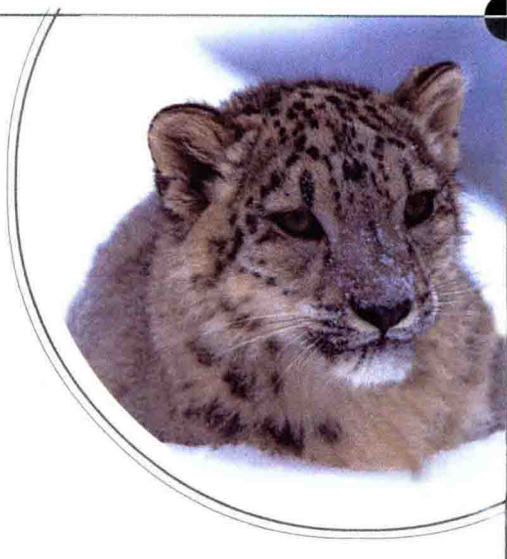
北方联合出版传媒（集团）股份有限公司

 万卷出版公司

科学新视野

>>>

世界濒危动物 大集合



北方联合出版传媒（集团）股份有限公司

 万卷出版公司

© 崔钟雷 2010

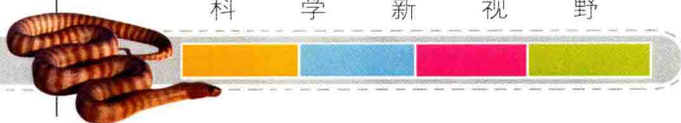
图书在版编目(CIP)数据

世界濒危动物大集合 / 崔钟雷编. —沈阳: 万卷
出版公司, 2010.3
(科学新视野)
ISBN 978-7-5470-0726-6

I. ①世… II. ①崔… III. ①珍稀动物 - 青少年读物
IV. ①Q95-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 030752 号

科 学 新 视 野



出版发行: 北方联合出版传媒(集团)股份有限公司
万卷出版公司
(地址: 沈阳市和平区十一纬路 29 号 邮编: 110003)

印 刷 者: 洛阳和众印刷有限公司

经 销 者: 全国新华书店

幅面尺寸: 160mm × 215mm

字 数: 100 千字

印 张: 5

出版时间: 2010 年 3 月第 1 版

印刷时间: 2010 年 3 月第 1 次印刷

责任编辑: 陈 丹

策 划: 钟 雷

装帧设计: 稻草人工作室 

主 编: 崔钟雷

副 主 编: 范秀楠 于晓蕊 卢春辉

ISBN 978-7-5470-0726-6

定 价: 15.00 元

联系电话: 024-23284090

邮购热线: 024-23284050

传 真: 024-23284448

E - mail: vpc_tougao@163.com

网 址: <http://www.chinavpc.com>

FOREWORD F 前言



学知识的积累与发展需要每一代人进行坚持不懈的努力。当今世界,衡量一个国家与民族的综合竞争实力的高低,很大程度上要归结到本民族科学知识的持续发展力上。

青少年是民族的希望与未来,也是科学持续发展力的根本源泉。在新的知识信息时代,他们需要从小学学习知识,培养特长爱好,开阔眼界,积累经验,为长大后向科学进军奠定一个良好的基础。

有鉴于此,编者通过大量的收集与筛选,精心编纂了《科学新视野》系列丛书。本丛书涉及广泛,涵盖宇宙、地理、动物、植物、科技、军事、历史、文化等诸多方面的基础知识点与该学科的最新发展成果与动态。本丛书所选资料翔实新颖,文字简洁生动,体例分类细致入微,通过具体的数据、精美的图片与简洁易懂的准确图说来调动读者的阅读积极性并启发他们的想象力,从而使读者能够快乐阅读、轻松学习。

作为编者,我们衷心希望本丛书能为青少年读者带来求知上的便捷,以利于他们汲取知识、开阔视野。

编者

目 录

哺乳类

金竹狐猴	8
白颈狐猴	10
光面狐猴	12
金狮狒	13
红背松鼠猴	14
戴安娜须猴	14
狮尾猕猴	15
长鼻猴	16
白臀叶猴	17
黑长臂猿	17
大猩猩	18
黑猩猩	19
红毛猩猩	20

短尾绒鼠	21
鸭嘴兽	21
儒艮	22
白鳍豚	23
蓝鲸	24
长须鲸	24
北露脊鲸	25
亚洲豺犬	26
红狼	27
大熊猫	28
小熊猫	30
海獭	32
大水獭	32
马岛长尾狸猫	33





东北虎	34
苏门答腊虎	36
雪豹	37
地中海僧海豹	38
亚洲象	39
非洲野驴	40
格利威斑马	42
山斑马	44
苏门犀	45
黑犀	46
印度犀	47
草原猫	48
麋鹿	49
智利马驼鹿	49
欧洲野牛	50
爪哇野牛	51



藏羚	52
阿拉伯长角羚	54
汤姆森瞪羚	55
螺角山羊	56
鹿瞪羚	58

鸟类

日本东方白鹳	60
朱鹮	61
黑面琵鹭	62



列山岛野鸭	64
白头硬尾鸭	64
加州秃鹰	65
食猿雕	66
猎隼	68
丹顶鹤	70
豪岛秧鸡	72
小葵花凤头鹦鹉	73
帝王亚马孙鹦鹉	73
红额鹦鹉	74
紫蓝金刚鹦鹉	76
小蓝金刚鹦鹉	78
蕉鹃	78

目 录



厚嘴鹦哥	79
刀嘴蜂鸟	80
长冠八哥	82
黄头金雀	84

爬行类

大头龟	86
金头闭壳龟	87
巴拉望龟	88
孟加拉锯背龟	89
缅甸星龟	90
罗地岛蛇颈龟	90
扬子鳄	91
奥里诺科鳄	93
恒河鳄	94
马来鳄	95
斐济鬣蜥	96
蓝岩鬣蜥	98
沃玛蟒	100
欧西尼斯蝮蛇	101
岛蚺	101

莽山烙铁头蛇	102
--------	-----

两栖类

巴拿马金蛙	104
非洲胎生蟾蜍	105
大鲵	106
厄瓜多尔三色箭毒蛙	108
金色箭毒蛙	110
红带箭毒蛙	112

鱼类

白鲟	114
中华鲟	116
银龙鱼	118
苏眉鱼	119
腔棘鱼	120



科学新视野

>>

世界濒危动物 大集合



北方联合出版传媒（集团）股份有限公司

 万卷出版公司

© 崔钟雷 2010

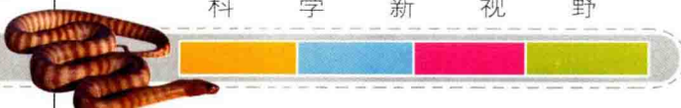
图书在版编目(CIP)数据

世界濒危动物大集合 / 崔钟雷编. —沈阳: 万卷
出版公司, 2010.3
(科学新视野)
ISBN 978-7-5470-0726-6

I. ①世… II. ①崔… III. ①珍稀动物 - 青少年读物
IV. ①Q95-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 030752 号

科 学 新 视 野



出版发行: 北方联合出版传媒(集团)股份有限公司
万卷出版公司
(地址: 沈阳市和平区十一纬路 29 号 邮编: 110003)

印刷者: 洛阳和众印刷有限公司

经销者: 全国新华书店

幅面尺寸: 160mm × 215mm

字数: 100 千字

印张: 5

出版时间: 2010 年 3 月第 1 版

印刷时间: 2010 年 3 月第 1 次印刷

责任编辑: 陈丹

策 划: 钟 雷

装帧设计: 稻草人工作室 

主 编: 崔钟雷

副 主 编: 范秀楠 于晓蕊 卢春辉

ISBN 978-7-5470-0726-6

定 价: 15.00 元

联系电话: 024-23284090

邮购热线: 024-23284050

传 真: 024-23284448

E - mail: vpc_tougao@163.com

网 址: <http://www.chinavpc.com>

FOREWORD F 前言



科学知识的积累与发展需要每一代人进行坚持不懈的努力。当今世界,衡量一个国家与民族的综合竞争实力的高低,很大程度上要归结到本民族科学知识的持续发展力上。

青少年是民族的希望与未来,也是科学持续发展力的根本源泉。在新的知识信息时代,他们需要从小学学习知识,培养特长爱好,开阔眼界,积累经验,为长大后向科学进军奠定一个良好的基础。

有鉴于此,编者通过大量的收集与筛选,精心编纂了《科学新视野》系列丛书。本丛书涉及广泛,涵盖宇宙、地理、动物、植物、科技、军事、历史、文化等诸多方面的基础知识点与该学科的最新发展成果与动态。本丛书所选资料翔实新颖,文字简洁生动,体例分类细致入微,通过具体的数据、精美的图片与简洁易懂的准确图说来调动读者的阅读积极性并启发他们的想象力,从而使读者能够快乐阅读、轻松学习。

作为编者,我们衷心希望本丛书能为青少年读者带来求知上的便捷,以利于他们汲取知识、开阔视野。

编者

目 录

哺乳类

金竹狐猴	8
白颈狐猴	10
光面狐猴	12
金狮狒	13
红背松鼠猴	14
戴安娜须猴	14
狮尾猕猴	15
长鼻猴	16
白臀叶猴	17
黑长臂猿	17
大猩猩	18
黑猩猩	19
红毛猩猩	20

短尾绒鼠	21
鸭嘴兽	21
儒艮	22
白鳍豚	23
蓝鲸	24
长须鲸	24
北露脊鲸	25
亚洲豺犬	26
红狼	27
大熊猫	28
小熊猫	30
海獭	32
大水獭	32
马岛长尾狸猫	33





东北虎	34
苏门答腊虎	36
雪豹	37
地中海僧海豹	38
亚洲象	39
非洲野驴	40
格利威斑马	42
山斑马	44
苏门犀	45
黑犀	46
印度犀	47
草原獾	48
麋鹿	49
智利马驼鹿	49
欧洲野牛	50
爪哇野牛	51



藏羚	52
阿拉伯长角羚	54
汤姆森瞪羚	55
螺角山羊	56
鹿瞪羚	58

鸟类

日本东方白鹳	60
朱鹮	61
黑面琵鹭	62



列山岛野鸭	64
白头硬尾鸭	64
加州秃鹰	65
食猿雕	66
猎隼	68
丹顶鹤	70
豪岛秧鸡	72
小葵花凤头鹦鹉	73
帝王亚马孙鹦鹉	73
红额鹦鹉	74
紫蓝金刚鹦鹉	76
小蓝金刚鹦鹉	78
蕉鹃	78

目 录

厚嘴鹦哥	79
刀嘴蜂鸟	80
长冠八哥	82
黄头金雀	84



爬行类

大头龟	86
金头闭壳龟	87
巴拉望龟	88
孟加拉锯背龟	89
缅甸星龟	90
罗地岛蛇颈龟	90
扬子鳄	91
奥里诺科鳄	93
恒河鳄	94
马来鳄	95
斐济鬣蜥	96
蓝岩鬣蜥	98
沃玛蟒	100
欧西尼斯蝮蛇	101
岛蚺	101

莽山烙铁头蛇	102
--------	-----

两栖类

巴拿马金蛙	104
非洲胎生蟾蜍	105
大鲵	106
厄瓜多尔三色箭毒蛙	108
金色箭毒蛙	110
红带箭毒蛙	112

鱼类

白鲟	114
中华鲟	116
银龙鱼	118
苏眉鱼	119
腔棘鱼	120





哺乳类

(BURULEI)

哺乳类动物体温恒定，胎生，是动物发展史上最高级的阶段，与人类关系最密切。它们的皮肤致密，结构完善；肌肉系统与爬行类基本相似，但其结构与功能均进一步完善；骨骼系统发达，支持、保护和运动的功能完善；消化管分化程度高，出现了口腔消化；呼吸系统十分发达。

金竹狐猴

(JINZHU HUHOU)

纲 哺乳纲

目 灵长目

科 狐猴科

金竹狐猴生活在非洲马达加斯加岛的热带雨林里,是一种十分珍稀且濒临灭绝的灵长类动物。据统计,金竹狐猴目前在野外的数量不足 500 只。

金竹狐猴的数量之所以急剧下降,原因之一就是当地人一直对它们进行捕杀。现在,人们再次对金竹狐猴进行捕捉,不过捕捉的目的已不再是猎杀它们,而是将它们安置到一处新的栖息地——拉马凡纳国家公园,该公园由美国猿类学家

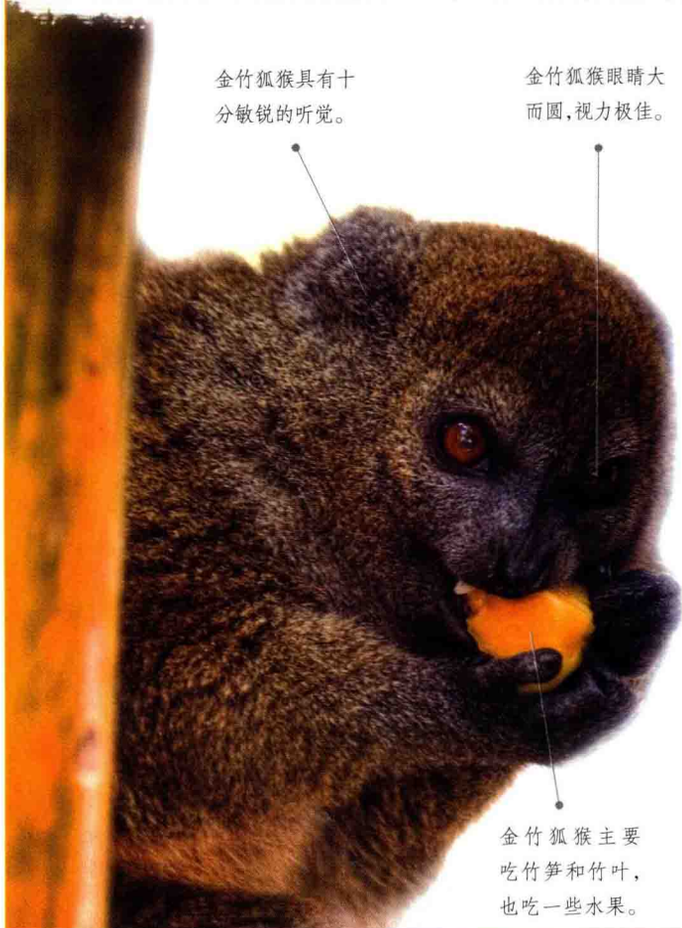
帕特里夏·赖特创建。

赖特从 1986 年就开始研究狐猴,金竹狐猴就是由她第一个发现的。赖特在发现金竹狐猴后很快意识到它们的生存环境正面临威胁。它们居住的雨林被不断地砍伐,栖息地不断缩小。金竹狐猴是世界上近五十个濒临灭绝的狐猴种类中的一种。它们喜欢群居,以水果为食。大约在一亿年前,由于地壳移动,马达加斯加飘离了非洲大陆而成为岛屿,这也

金竹狐猴具有十分敏锐的听觉。

金竹狐猴眼睛大而圆,视力极佳。

金竹狐猴主要吃竹笋和竹叶,也吃一些水果。





使岛上的物种进化变得孤立而纯粹。因此,只有在马达加斯加和周边的几个小岛上才生活有金竹狐猴。

马达加斯加岛上的第一批人类居民大约出现在 2 000 年以前,自第一批人类居民出现,马达加斯加岛上的树木就不断地被砍伐。他们开垦农田、饲养家畜,致使金竹狐猴的栖息地不断缩小,马达加斯加的雨林面积已经缩小了近 80%。

赖特意识到狐猴面临的危机,她感到当地居民和野生动物间以前一直存在着明显的隔阂,它们之间好像在为领地进行着持续不断的战争。但实际上,将其中任何一方赶出森林都是不现实的。如果能让人类与野生动物和平相处,这既能满足人类生存的需要,又能保护珍稀的野生动物,是一种两全其美的方法。所以,赖特试图找出一种解决这一难题的方法,让人类和野生动物能够生活在同一片地区里。

赖特说服当地政府建立了拉马凡纳国家公园来保护金竹狐猴。她筹集资金,并雇佣当地人参与狐猴保护工作,试图借此帮助当地人找到与狐猴之间的平衡点。

金竹狐猴现已濒危,保护金竹狐猴已刻不容缓。

体长 52 厘米 ~ 85 厘米

体重 1.6 千克

食性 植食性

白颈狐猴

(BAIJING HUHOU)

目 灵长目

科 狐猴科

体长 约 60 厘米

白颈狐猴与大熊猫同属于《华盛顿公约》第一级濒危绝种的动物,在野外的数量已经相当稀少,由于身体颜色只有黑白分明的两色,且体形是狐猴中最大的,它们的模样像熊猫一样可爱,因而又有“熊猫狐猴”之称。

白颈狐猴披着一身厚厚的黑白皮毛,脖颈上是一圈漂亮的白色,模样十分可爱。白颈狐猴为灵长目,狐猴科。现已成为濒危绝种保育野生动物,它的头躯干长 51 厘米~56 厘米,尾长 56 厘米~65 厘米,体重 3.2 千克~4.5 千克。白颈狐猴在高高的树枝间跳上跃下,或者攀缘树干时都非常灵活。

白颈狐猴的毛长而柔软,耳朵被毛发遮盖着,毛的颜色变化很大,以黑色为主,四肢、背部及颈部有白色的斑纹。与其他种类的狐猴不同的地方在于它们的颈部有腺体,而且有三对乳房。白颈狐猴主要生活在马达加斯加岛东部。

白颈狐猴一般分成家庭式的小群体生活,群体由两三个或三四个成员组成。和其他狐猴不同,雌性白颈狐猴每年产两胎,有时甚至三胎。新生白颈狐猴体形很小,而且抓不住母亲的体毛。白颈狐猴的叫声很响亮,报警时更是惊人,通常还伴有咆哮,以引起邻近群体的呼应。尽管白颈狐猴是在白天活动,但夜里也会频频发出叫声。目前,白颈狐猴的数量剧减,因为它们肉质鲜嫩可口,所以遭到猎杀。

白颈狐猴为树栖型动物,它以水果为主要食物,一般公园内生活的白颈狐猴也喂食面包、饼干、猴饲料、香蕉、苹果、番石榴、番茄、猴米糕、木瓜、花胡瓜、红葡萄等。白颈狐猴的活动时间是早晨及黄昏,尤其下午 5 时~7 时是它们最活跃的时间。

