

# 浙江自然博物馆

馆藏珍品图集Ⅱ



浙江自然博物馆 编  
浙江科学技术出版社

# 浙江自然博物馆 馆藏珍品图集 II

The Treasure Album II of  
Zhejiang Museum of Natural History



浙江自然博物馆 编

浙江科学技术出版社

Zhejiang Museum of Natural History  
Zhejiang Science & Technology Publishing House

图书在版编目(CIP)数据

浙江自然博物馆馆藏珍品图集 II / 浙江自然博物馆编。  
- 杭州：浙江科学技术出版社，2009.1  
ISBN 978-7-5341-3196-7  
I.浙… II.浙… III.自然历史博物馆 - 陈列品 - 浙江省 IV.N282.55  
中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 175123 号

---

书 名 浙江自然博物馆馆藏珍品图集 II  
编 者 浙江自然博物馆

---

出版发行 浙江科学技术出版社  
杭州市体育场路 347 号 邮政编码：310006  
联系电话：0571-85176040  
排 版 杭州兴邦电子印务有限公司  
印 刷 浙江新华印刷技术有限公司

---

开 本 889×1194 1/16 印 张 11.5  
版 次 2009 年 1 月第 1 版 2009 年 1 月第 1 次印刷  
书 号 ISBN 978-7-5341-3196-7 定 价 228.00 元

---

版权所有 翻印必究  
(图书出现倒装、缺页等印装质量问题,本社负责调换。)

责任编辑 陈小兵 特邀摄影 王文江  
责任校对 顾均 责任印务 李静



## 序言

---

博物馆藏品是根据其性质、特点、任务，按一定的规定和标准有计划收藏的具有历史价值、科学价值和美学价值的自然世界和人类社会的实物遗存，也是博物馆开展展示宣传、科学研究、对外交流的重要物质基础和核心要素，为社会公众共享博物馆文化权益提供保障。作为博物馆置于其公共信托管理之下收藏的物品，其积累绝非旦夕之功，保管更应克尽厥职。

浙江自然博物馆是中国人自己创办的历史最悠久的博物馆之一，历经79年风雨彩虹。进入21世纪后，浙江自然博物馆迎来了易地重建新馆的历史机遇，全馆上下以新馆筹备为契机，管理运行机制不断创新，收藏研究、展示宣传、对外交流等各项业务全面拓展，全馆事业进入了跨越式发展时期，特别是在藏品征集与研究方面，取得了令人欣喜的绩效。目前已经拥有各类藏品近13万件，门类齐全、珍品荟萃，集自然类藏品之精华，业已初步构建科学合理的具有自身特色的馆藏品体系，为自然博物馆业务活动的开展积累了丰富而宝贵的基础资源，这是几代自博人竭力募集、悉心守护、精勤研究的成果。

在新中国成立50周年暨建馆70周年之际，我们曾编辑出版过第一集馆藏珍品图集，荣获了第十三届华东地区优秀科技图书二等奖和浙江省优秀图书一等奖，在展示宣传和对外交流方面发挥了积极的作用。在新馆即将建成开馆的时候，我们又编辑出版第二集馆藏

珍品图集,收编的220余件标本是从近年新增的5万余件馆藏标本中精选出来的,其中不乏模式标本和国内外同类标本之最的珍品,既是我馆收藏研究新成果的总结,又作为新馆开馆永志纪念,同时也为扩大与博物馆界、学术界交流提供珍贵的学术资源。

值此图集即将付印之际,要感谢省委、省政府对我馆新馆建设的重视和关心,还要特别感谢多年来一直支持我馆藏品征集工作的省财政厅、省文化厅、省文物局的有关领导和社会各界人士。

浙江自然博物馆馆长

2008年6月13日



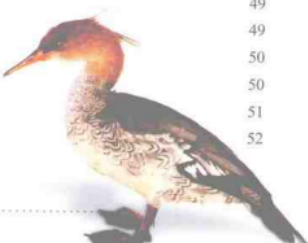
# 目录

## 动物 ANIMALS

红翁戎螺	<i>Perotrochus hirasei</i>	2
寺町翁戎螺	<i>Perotrochus teramachii</i>	2
唐冠螺	<i>Cassis cornuta</i>	3
澳洲香螺	<i>Syrinx aruanus</i>	3
大法螺	<i>Charonia tritonis</i>	4
帝皇涡螺	<i>Aulica imperialis</i>	5
脐孔鹦鹉螺	<i>Nautilus scrobiculatus</i>	5
鹦鹉螺	<i>Nautilus pompilius</i>	6
库氏砗磲	<i>Tridacna gigas</i>	7
豹纹鲨	<i>Stegostoma fasciatum</i>	8
大青鲨	<i>Prionace glauca</i>	8
尖齿锯鳐	<i>Pristis custodius</i>	9
及达犁头鳐	<i>Rhynchobatus djiddensis</i>	10
圆犁头鳐	<i>Rhina ancylostoma</i>	10
达氏巨尾虹	<i>Urotrygon daviesi</i>	11
达氏鲟	<i>Acipenser dabryanus</i>	12
白鲟	<i>Psephurus gladius</i>	12
巨海鳗	<i>Muraenesox cinereus</i>	13
胭脂鱼	<i>Myxocyprinus asiaticus</i>	13
细痣疣螈	<i>Tylocryptotriton asperimus</i>	14
斑泥螈	<i>Necturus maculosus</i>	14
日本大鲵	<i>Megalobatrachus japonicus</i>	15
四爪陆龟	<i>Testudo horsfieldii</i>	15
丽龟	<i>Lepidochelys olivacea</i>	16
玳瑁	<i>Eretmochelys imbricata</i>	16
山瑞鳖	<i>Trionyx steindachneri</i>	17
喜山鼠蜥	<i>Agama himalayana</i>	18
巨蜥	<i>Varanus salvator</i>	18
非洲鸵鸟	<i>Struthio camelus</i>	19
帝企鹅	<i>Aptenodytes forsteri</i>	20
纹颊企鹅	<i>Pygoscelis antarctica</i>	21
南非企鹅	<i>Spheniscus demersus</i>	21
卷羽鹈鹕	<i>Pelecanus crispus</i>	22
黄嘴白鹭	<i>Egretta eulophotes</i>	23
海南虎斑鳽	<i>Gorsachius magnificus</i>	23



黑鹳	<i>Ciconia nigra</i>	24
秃鹤	<i>Leptoptilos javanicus</i>	25
黑头白鹤	<i>Threskiornis melanocephalus</i>	26
红鹤	<i>Eudocimus ruber</i>	26
白琵鹭	<i>Platalea leucorodia</i>	27
黑脸琵鹭	<i>Platalea minor</i>	28
中华秋沙鸭	<i>Mergus squamatus</i>	29
黑天鹅	<i>Cygnus atratus</i>	30
鹗	<i>Pandion haliaetus</i>	31
高山兀鹫	<i>Gyps himalayensis</i>	32
蛇雕	<i>Spilornis cheela</i>	33
暗腹雪鸡	<i>Tetraogallus himalayensis</i>	34
红腹角雉	<i>Tragopan temminckii</i>	34
绿尾虹雉	<i>Lophophorus lhuysii</i>	35
蓝马鸡	<i>Crossoptilon auritum</i>	36
褐马鸡	<i>Crossoptilon mantchuricum</i>	36
绿孔雀	<i>Pavo muticus</i>	37
白鹤	<i>Grus leucogeranus</i>	38
白头鹤	<i>Grus monacha</i>	39
大鸨	<i>Otis tarda</i>	40
波斑鸨	<i>Chlamydotis undulata</i>	41
蓝凤冠鸠	<i>Goura cristata</i>	41
红嘴巨嘴鸟	<i>Ramphastos tucanus</i>	42
巨嘴鸟	<i>Ramphastos toco</i>	43
双角犀鸟	<i>Buceros bicornis</i>	44
冠斑犀鸟	<i>Anthracoboceros albirostris</i>	45
花冠皱盔犀鸟	<i>Aceros undulatus</i>	45
红脸地犀鸟	<i>Bucorvus leadbeateri</i>	46
银颊噪犀鸟	<i>Ceratogymna brevis</i>	47
黑嘴弯嘴犀鸟	<i>Tockus nasutus</i>	48
仙八色鸫	<i>Pitta nympha</i>	48
蜂猴	<i>Nycticebus bengalensis</i>	49
粗尾婴猴	<i>Otolemur crassicaudatus</i>	49
松鼠猴	<i>Saimiri sciureus</i>	50
黑帽悬猴	<i>Cebus apella</i>	50
狒狒	<i>Papio hamadryas</i>	51
黑叶猴	<i>Trachypithecus francoisi</i>	52



川金丝猴	<i>Rhinopithecus roxellana</i>	53
猩猩	<i>Pongo pygmaeus</i>	54
黑猩猩	<i>Pan troglodytes</i>	55
北极熊	<i>Ursus maritimus</i>	56
棕熊	<i>Ursus arctos</i>	57
狼	<i>Canis lupus</i>	58
大灵猫	<i>Viverra zibetha</i>	59
熊狸	<i>Arctictis binturong</i>	59
非洲狮	<i>Panthera leo</i>	60
东北虎	<i>Panthera tigris altaica</i>	61
华南虎	<i>Panthera tigris amoyensis</i>	61
金猫	<i>Catopuma temminckii</i>	62
猞猁	<i>Lynx lynx</i>	63
雪豹	<i>Uncia uncia</i>	64
猎豹	<i>Acinonyx jubatus</i>	65
黑豹	<i>Panthera pardus</i> var.	66
儒艮	<i>Dugong dugon</i>	67
江豚	<i>Neophocaena phocaenoides</i>	67
亚洲象	<i>Elephas maximus</i>	68
黑犀	<i>Diceros bicornis</i>	69
藏野驴	<i>Equus kiang</i>	70
羊驼	<i>Lama pacos</i>	71
河马	<i>Hippopotamus amphibius</i>	72
獐	<i>Hydropotes inermis</i>	72
赤麂	<i>Muntiacus vaginalis</i>	73
黑麂	<i>Muntiacus crinifrons</i>	73
白唇鹿	<i>Cervus albirostris</i>	74
马鹿	<i>Cervus elaphus</i>	75
麋鹿	<i>Elaphurus davidianus</i>	76
长颈鹿	<i>Giraffa camelopardalis</i>	77
野牦牛	<i>Bos mutus</i>	78
羚牛	<i>Budorcas taxicolor</i>	79
跳羚	<i>Antidorcas marsupialis</i>	80
大弯角羚	<i>Tragelaphus strepsiceros</i>	80
小弯角羚	<i>Tragelaphus imberbis</i>	81
长角羚	<i>Oryx gazella</i>	82
斑羚	<i>Naemorhedus caudatus</i>	83



鬣羚	<i>Capricornis sumatraensis</i>	83
蛮羊	<i>Ammotragus lervia</i>	84
岩羊	<i>Pseudois nayaur</i>	85
盘羊	<i>Ovis ammon</i>	86

## 植物 PLANTS

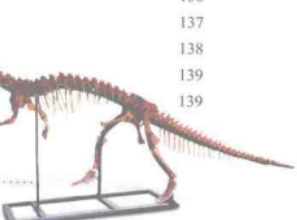
长序榆	<i>Ulmus elongata</i> L.K.Fu et C.S.Ding	88
浙南景天	<i>Sedum austrozhejiangense</i> X.F.Jin et B.Y.Ding	89
浙江虎耳草	<i>Saxifraga zhejiangensis</i> Z.Wei et Y.B.Chang	90
大盘山蔷薇	<i>Rosa eymosa</i> var. <i>dapanshanensis</i> F.G.Zhang	91
九龙山凤仙花	<i>Impatiens jiulongshanica</i> Y.L.Xu et Y.L.Chen	92
浙皖凤仙花	<i>Impatiens neglecta</i> Y.L.Xu et Y.L.Chen	93
括苍山凤仙花	<i>Impatiens platysepala</i> var. <i>kuocangshanica</i> X.F.Jin et F.G.Zhang	94
遂昌凤仙花	<i>Impatiens suichangensis</i> Y.L.Xu et Y.L.Chen	95
长距天目山凤仙花	<i>Impatiens tianmushanica</i> var. <i>longicalcavata</i> Y.L.Xu et Y.L.Chen	96
斑叶异药花	<i>Fordiophytum maculatum</i> C.Y.Wu ex Z.Wei et Y.B.Chang	97
贺州苔草	<i>Carex hezhouensis</i> H.Wang et S.N.Wang	98

## 古生物 FOSSILS

细齿似托第蕨	<i>Todites denticulatus</i>	100
披针型林德勒枝	<i>Lindleycladus lanceolatus</i>	100
侧羽叶	<i>Pterophyllum</i> sp.	101
原始鳞木	<i>Proteolepidodendron</i> sp.	102
中国工蕨	<i>Zosterophyllum sinensis</i>	103
铅色云南虫	<i>Yunnanozoon lividum</i>	104
三瘤虫	<i>Trinucleidae</i>	104
石燕	<i>Spiriferida</i>	105
菊石	<i>Ammonoidea</i>	106
菊石	<i>Ammonoidea</i>	107
瓮	<i>Tachyleidae</i>	108
虾	<i>Natantia</i>	109
狼鳍鱼	<i>Lycoptera</i> sp.	110
长兴副裂齿鱼	<i>Paraperleidus changxingensis</i>	111
江苏张氏鱼	<i>Zhanginia jiangsuensis</i>	112
江苏张氏鱼	<i>Zhanginia jiangsuensis</i>	112



原白鲟	<i>Protopsphyrus</i> sp.	113
原白鲟	<i>Protopsphyrus</i> sp.	113
原白鲟	<i>Protopsphyrus</i> sp.	114
原白鲟	<i>Protopsphyrus</i> sp.	114
旋齿鲨	<i>Helicoprionidae</i>	115
蝶螺	<i>Salamandridae</i>	116
蝶螺	<i>Salamandridae</i>	117
细弱宜州蟾	<i>Yizhoubatrachus macilentus</i>	118
满洲龟	<i>Manchurochelys</i> sp.	119
陆龟	<i>Testudo</i> sp.	120
曲颈龟	<i>Cryptodira</i>	121
满洲鳄	<i>Monjurosuchus</i> sp.	121
石油马来鳄	<i>Tomistoma petrolica</i>	122
石油马来鳄	<i>Tomistoma petrolica</i>	123
硅藻中新蛇	<i>Mionatrix diatomus</i>	123
云贵龙	<i>Yunguisaurus</i> sp.	124
云贵龙(头骨)	<i>Yunguisaurus</i> sp.	124
安顺龙	<i>Anshunsaurus</i> sp.	125
南漳湖北鳄	<i>Hupehsuchus nanchangensis</i>	126
欣龙	<i>Lariosaurus</i> sp.	126
混鱼龙	<i>Mixosaurus</i> sp.	127
翼龙	<i>Pterosauria</i> sp.	127
具冠华夏翼龙	<i>Huaxiapterus corollatus</i>	128
临海浙江翼龙	<i>Zhejiangopterus linhaiensis</i>	129
奇异辽宁龙	<i>Liaoningosaurus paradoxus</i>	129
尾羽龙	<i>Caudipteryx</i> sp.	130
中国鸟龙	<i>Sinornithosaurus</i> sp.	131
禄丰龙(头骨)	<i>Lufengosaurus</i> sp.	132
禄丰龙(骨架)	<i>Lufengosaurus</i> sp.	132
丽水浙江龙	<i>Zhejiangosaurus lishuiensis</i>	133
陆家屯鸚鹉嘴龙	<i>Psittacosaurus lujiatunensis</i>	134
陆家屯鸚鹉嘴龙	<i>Psittacosaurus lujiatunensis</i>	135
鸚鹉嘴龙	<i>Psittacosaurus</i> sp.	136
蒋氏鸟蛋	<i>Testudooolithus jiangi</i>	137
恐龙蛋	<i>Spheroolithidae</i>	138
恐龙蛋	<i>Elongatoolithidae</i>	139
恐龙蛋	<i>Prismatoolithidae</i>	139

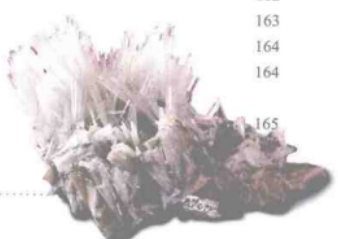


恐龙蛋	Prismatoolithidae	140
西峡巨型长形蛋	<i>Macroelongatoolithus xixiaensis</i>	141
恐龙蛋	Faveoololithidae	142
娇小辽西鸟	<i>liaoxiornis delicatus</i>	143
长翼鸟	Longipterygidae	144
始反鸟	Eoenantiornithidae	145
始反鸟	Eoenantiornithidae	145
始反鸟	Eoenantiornithidae	146
攀崖始祖兽	<i>Eomaia scansoria</i>	147
大唇犀	<i>Chilotherium</i> sp.	147
细近无角犀	<i>Plesiaceratherium gracile</i>	148
披毛犀(骨架)	<i>Coelodonta antiquitatis</i>	149
铲齿象(头骨)	<i>Platybelodon</i> sp.	150
柄杯鹿	<i>Lagomeryx</i> sp.	150
真猛犸象(门齿)	<i>Mammuthus primigenius</i>	151
真猛犸象(门齿)	<i>Mammuthus primigenius</i>	151
真猛犸象(骨架)	<i>Mammuthus primigenius</i>	151
野牛(骨架)	<i>Bison</i> sp.	152
普氏野马(骨架)	<i>Equus przewalskyi</i>	153
剑齿虎	<i>Megantereon</i> sp.	154
鬣狗	<i>Hyena</i> sp.	155
智人下颌骨	<i>Homo sapiens</i> (mandibula)	155
智人前颌骨	<i>Homo sapiens</i> (premaxilla)	156
智人头骨印模	<i>Homo sapiens</i>	156

## 矿物 MINERALS

鱼眼石与沸石共生	Apophyllite and Zeolite	158
丝光沸石	Mordenite	159
球状石膏	Gypsum	160
板状石膏	Gypsum	161
天青石	Celestite	161
葡萄石	Prehnite	162
雌黄	Orpiment	163
闪锌矿	Sphalerite	164
辉锑矿	Stibnite	164

附录



165



动物

ANIMALS



红翁戎螺

*Perotrochus hirasei*

标本 高8cm 宽9cm



寺町翁戎螺

*Perotrochus teramachii*

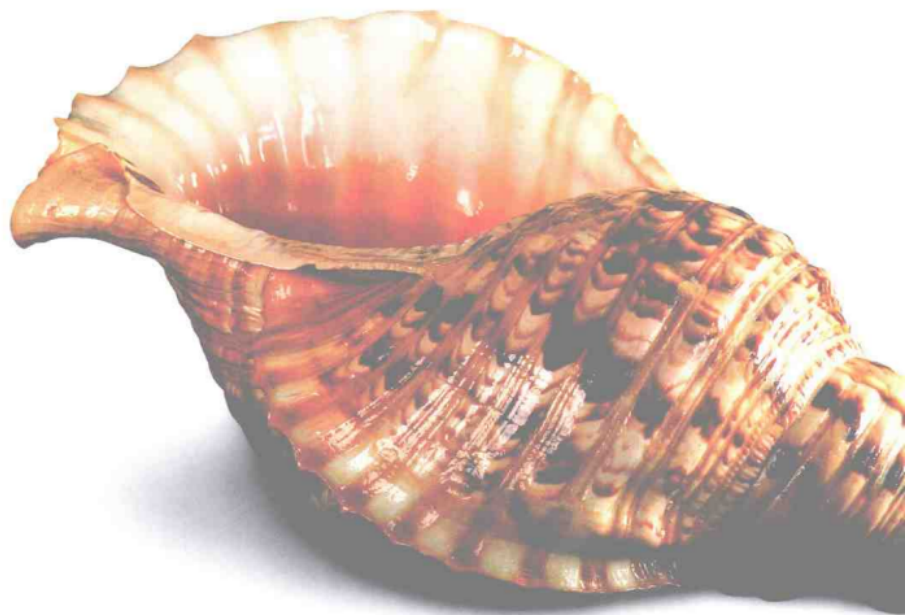
标本 高9cm 宽11cm



唐冠螺 ◎  
*Cassis cornuta*  
国家Ⅱ级重点保护动物  
标本 高17cm 宽19cm



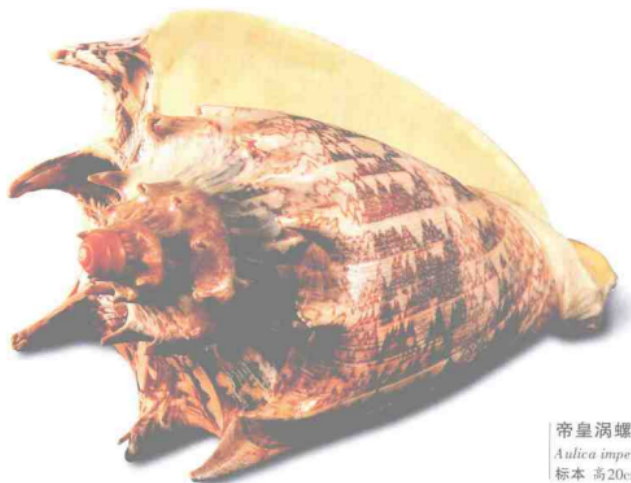
澳洲香螺 ◎  
*Syrinx aruanus*  
国外珍稀物种  
标本 高43cm 宽20cm  
产地 南太平洋



| 大法螺

*Charonia tritonis*

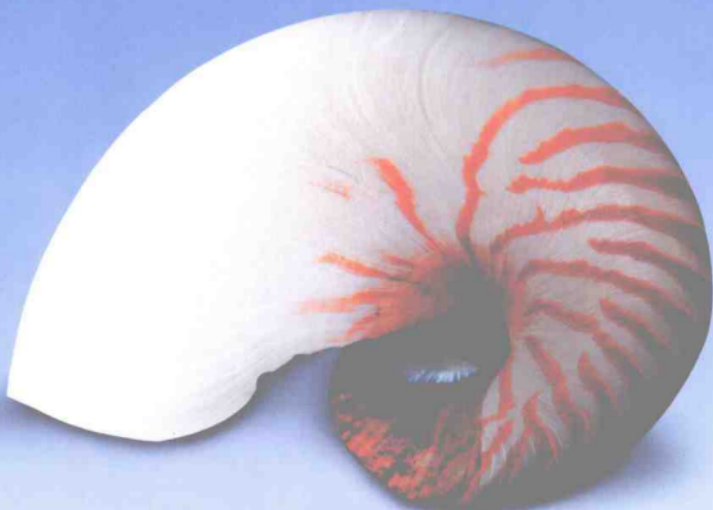
标本 高40cm 宽21cm



帝皇涡螺 ◎  
*Aulica imperialis*  
标本 高20cm 宽13cm



脐孔鹦鹉螺 ◎  
*Nautilus scrobiculatus*  
国外珍稀物种  
标本 高18cm 宽9cm  
产地 南太平洋



鹦鹉螺

*Nautilus pompilius*

国家 I 级重点保护动物

标本 高18cm 宽10cm