

SHUIGUAI

新疆美术摄影出版社
新疆电子音像出版社

水怪

袁国映
编著

SHUIGUAI

新疆美术摄影出版社
新疆电子音像出版社

水怪

袁国映
编著

图书在版编目(CIP)数据

水怪 / 袁国映编著. — 乌鲁木齐: 新疆美术摄影出版社: 新疆电子音像出版社, 2011.5

ISBN 978-7-5469-0960-8

I. ①水… II. ①袁… III. ①水生动物 - 普及读物
IV. ①Q958.8-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2011)第 079964 号



水 怪

编 著 袁国映

责任编辑 迪 娜

版式设计 李瑞芳

封面设计 张筱谨

出 版 新疆美术摄影出版社
新疆电子音像出版社
(乌鲁木齐市西虹西路 36 号 830000)

发 行 新华书店

印 刷 北京德富泰印务有限公司

开 本 700mm × 1 000mm 1/16

印 张 12

字 数 150 千字

版 次 2011 年 5 月第 1 版

印 次 2011 年 7 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978-7-5469-0960-8

定 价 24.00 元

序

二亿三千万年至六千五百万年前,地球是恐龙的天下,它们整整统治了地球一亿七千万年。在六千五百万年前的白垩纪,因地球受到外星巨大陨石的撞击和火山活动等原因,这种巨型动物遭到了灭顶之灾,只有极少数残存下来,进化成现代的爬行类等动物。如今,统治地球的生物是人类,人类以高度进化的发达头脑发展了高科技,并对地球上的其他生物进行研究,大多数生物,特别是脊椎动物,已基本为人类所知,但这并不能认为我们已对地球上的所有的生物都列出了清单,未知的动物种属仍在不断地被发现。

新疆喀纳斯的“湖怪”就是一例。喀纳斯自然保护区被称为世界上仅存的、基本上没有被污染和破坏的风景秀丽的自然净土,在这美丽又神秘的地方,湖旁的蒙古族图瓦人自古就有着许多关于“湖怪”的传说,并把“湖怪”奉为神灵,顶礼膜拜。传说“湖怪”能吞牛吃马,但“湖怪”到底有没有?是什么东西?却一直是个谜。直到1985年,新疆大学和新疆环境保护研究所的科学考察队在喀纳斯湖观察到了巨型哲罗鲑(即大红鱼)的存在,终于揭开了这个鲜为人知的秘密。先下山的袁国映是第一位向媒体揭示喀纳斯湖怪就是哲罗鲑的学者,此后他一直关注着这种巨型动物,多次向政府和管理部门提出了保护大红鱼和喀纳斯湖生态和环境的建议。他把这种巨型动物称为“喀纳斯湖的精灵”、“世界淡水鱼之王”,是我们中国的“国宝”,建议加大力度严加保护,特别是要保护好它的原始生存环境。许多珍稀濒危的动植物常常占据有一定的生态条件和特殊的自然环境,这种生态条件和自然环境的保护至关重要。希望喀纳斯湖的巨型大红鱼不要像野生野马和新疆虎一样在自然界令人遗憾地消失。

2001年冬,袁国映同志参加了“中英撒哈拉环境科学考察队”,从尼日利亚北部的库卡瓦出发,沿北非中路古驼道,乘单峰驼和步行穿过撒哈拉中心地带

尼日尔的比尔马,到达地中海边利比亚首都的黎波里,步行整整 100 天,行程 2353 千米。他是第一位徒步穿越撒哈拉考察的中国人,这是他继发现喀纳斯湖大红鱼之后的又一次对探险科学的贡献,也为我国争得了荣誉。

让我们共同努力保护喀纳斯湖,让“国宝”巨型哲罗鲑与人类永远共存于世!

刘/军
2008-6-22

前 言

“东方巨龙”是我们中华民族的象征,我们又是以“龙的传人”而骄傲。

我国自古以来就有许多关于龙的传说,在宫殿里、在庙宇里、在书中、在画中,龙的形象无处不在,并已深深印入我们的脑海里。在西游记中,有东、西、南、北四海龙王,还有泾河龙王、井龙王等等,看来各个水域都有龙王存在,所以我国各地都建有龙王庙,以求年年风调雨顺。

龙到底是什么?从我们现在已塑造定型的形象看,它有着马头、鹿角、鹰爪、蛇身和牛尾,实为多种动物的化身。它身披鳞甲,头顶长角,眼如电灯,头尾有长须,身体粗壮而长,四爪锐利而能飞腾。它们有能喷火的火龙,更多的则是居住在水中的水龙,但都能腾云驾雾。当然,这些只是神话传说而已,不过从它的形体上看,它像是个鱼和地质历史时期生存过的爬行类恐龙的结合体。

20世纪70年代末,电影《追鱼》放映后曾轰动全国,因电影中有著名演员王文娟饰演的鲤鱼精,那美丽的鲤鱼精出水的形象和美好的故事情节,使众多观众难以忘怀。她演绎的也是个善良的会变化的水怪。

水怪,顾名思义,就是水中的怪物,大多都为奇怪的动物,它可能是兽类,可能是爬行类,更可能是鱼类,鱼长的大得出奇,超出人们的想象,不就可以称



画中的龙

为鱼怪吗？

本书谈论的水怪则是大海中的海怪、湖泊中的湖怪和江河中的河怪等怪鱼、怪兽的总称，前面提及的龙只是神话传说，实际上并不存在。但在地球上的大海和大江大湖中，现代却的确存在着我们还没有揭示的水怪，据统计，世界上有 520 处发现水怪的报道，但得到学者普遍公认的也只有 7 处，其中我国新疆喀纳斯湖也在其例。其他有的是捕风捉影，但大部分还在探索之中，有待进一步考察证实。如在新疆除喀纳斯湖外，天山天池、赛里木湖也有水怪传说，在昆仑山的两个大水塘库也有传说，但在北疆的布伦托海，南疆的博斯腾湖——我国最大的内陆淡水湖，两个都有近一千平方千米，那样大，却都没有关于水怪的传说！这也说明有水怪的传说多半不会是无中生有。

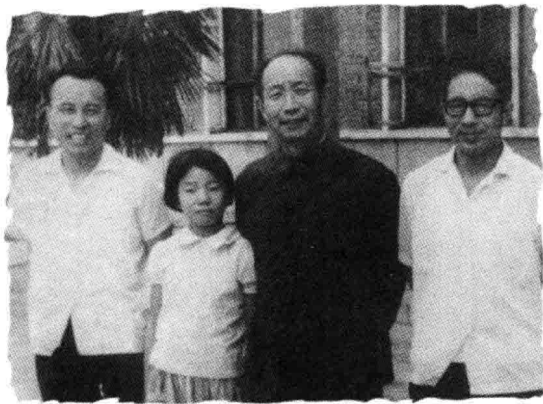
这些水怪，大多是怪鱼或是怪兽，因它们长的出奇的巨大，超出了公认的科学规律；或是生活行动诡秘，使人们难以发现，多是长的太怪、太奇的未知动物。

从人类起源和进化论的学说来看，我们人类真还是鱼类和爬行类的后代，

因为地球上先有鱼类，后有爬行类，也就是恐龙，以后才有哺乳动物，最后才出现猴子以及后来进化出的类人猿。也就是说，地球上所有的人类，不管是黑人、白人、红种人、黄种人，还真都是“龙的传人”，不仅仅是我们中国人，都与现在的“水怪”还有点亲缘关系呢！

2004 年初，中央电视台播放了“深湖魅影”，片尾说明，2003 年 9 月 27 日，在喀纳斯湖北部的中俄边境发生了 7.9 级的大地震，在地震前半个小时，喀纳斯湖中跃出 20 多米 2 只黑色怪物，它们到底是什么东西？我将在本书中和大家探讨。

1982 年作者和刘东生先生（中）
在北京，左为夏训诚



2010 年正月初三和初四，晚上八点半的电视黄金时段，中央电视台 10 频道《走进科学》栏目的“终极猜想——湖怪到底怪不怪？”展示了我 2004 年 5 月 28 日有幸看到 7 条~8 条 10 米以上长的应震惊世界但未能的大红鱼“湖



怪”大发现,这是“地球上古今中外最大的脊椎动物”。

2008年逝世的中国科学院院士、风成黄土研究权威专家刘东生先生,500万元国家科技进步特等奖获得者,曾被选为中国野人研究会会长和以后的中国科学探险协会奇异动物考察委员会的主任。刘东生先生是我在1978年参加托木尔峰登山科考时的队长,在2004年,我到北京见到他时,他认为喀纳斯“湖怪”是存在的,所以为我正在撰写的《喀纳斯“湖怪”之谜》一书写了个“序言”,谁知这成为我对刘先生永久的纪念。该书在2005年喀纳斯湖怪发现20周年时已出版,为纪念刘东生先生,该序仍然在本书中刊出。

本文以揭示“喀纳斯湖怪”和介绍探讨其生态环境为主线,收集了多名作者在报纸、杂志、网站和电视上发表的故事,将我国和世界各地已有传闻的水怪故事系统加以介绍和探讨,以供“水怪”爱好者和好奇的人们传阅、思考和讨论。同时,在此向我引用有关水怪资料的作者、杂志、网站和电视台表示感谢,特别是陈雨、吴朝霞、司以明、杜以会、于沪宁、杨鹤林、周凤妮及百度网站、中央电视台等,没有你们对水怪的关注、报道和提供资料,我不可能编出这本有关世界水怪的著作。

袁国映

2011年4月

目 录



前 言



轰动世界的湖怪消息

- 初闻“湖怪”之说 / 1
- 我看到了巨型大红鱼 / 3
- 消息轰动世界 / 4
- 湖就是哲罗鲑 / 5
- 即使是 3 米 ~5 米长也是世界之最 / 6
- 我和大红鱼有了不解之缘 / 7



大红鱼的神秘故乡

- 这里建立了自然保护区 / 8
- 金山中的世外桃源 / 9
- 喀纳斯湖成因之谜 / 12

- 奇异的变色湖 / 16
水下森林 / 18
天然的百花园 / 19
野生动物的乐园 / 20
发现“白熊” / 22
喀纳斯佛光 / 22
随声音跳舞的清泉 / 23



天下水怪知多少

- 初闻鱼怪的故乡 / 25
古代关于海怪的传说 / 29
近代关于海怪的故事 / 30
新西兰海域的怪兽 / 34
世界上水怪故事知多少 / 36



内陆淡水中的水怪

- 文献记载的黑龙江巨鱼 / 38
长白山天池的湖怪 / 38
吉林松花湖水怪 / 58
洪湖“龙潭水怪” / 58
宁夏西吉震湖怪兽 / 61
青海湖水怪 / 63
西藏当若雍错水怪 / 66

- 西藏阿里班公湖和措勤湖“湖怪” / 69
新疆赛里木湖湖怪 / 70
天山天池“鱼怪” / 72
河南铜山湖水怪 / 74
内蒙达里诺尔湖怪 / 76
唐山南湖水怪 / 77
神农架长潭水怪 / 78
四川九龙猎塔湖水怪 / 79
金湖水怪揭秘 / 88
祥柯湖水怪魅影 / 94
日本池田湖水怪 / 99
俄罗斯伏尔加河怪 / 100
婆罗洲岛“美人鱼” / 101
美国尚普兰湖怪兽 / 101



尼斯湖怪兽探秘

- 发现怪兽尼西 / 104
1500年前已有传说 / 106
目击水怪事件频频出现 / 107
成了旅游胜地 / 108
考察队蜂拥而至 / 114
尼西上了电影 / 116
尼斯湖“水怪”是老鳗鱼还是大松树 / 118



卡布罗龙魅影

- 巨形海蛇叫卡迪 / 121
- 发现卡迪尸体 / 122
- 捕捉到小卡迪 / 123
- 卡迪——卡布罗龙特征 / 124



奥卡纳根湖的奥古普古

- 吞掉两匹马的怪物 / 126
- 上百个湖泊和河流有怪物故事 / 127
- 印第安人的水魔 / 128
- 蛇怪再次露面 / 129
- 纪念“湖怪”骗局 / 130
- 终于拍摄到了蛇怪 / 130
- 马头鲸尾的怪物 / 133
- 与蛇怪一起游泳 / 134
- 蛇怪带来财富 / 135



四亿年的活化石——矛尾鱼

- 发现“奇迹” / 137
- 奇物的身体结构 / 138
- 终于捕到了活矛尾鱼 / 138

矛尾鱼的启示 / 139



内陆淡水湖的巨无霸

最初许多人说有 15 米 / 141

我说最长的一条在 10 米以上 / 141

对存在大红鱼的不同观点 / 142

最大的巨型鱼在 10 米以上没错 / 144



我看到了地球上最大的脊椎动物

喀纳湖上的“黑塑料布” / 145

原来是巨型鱼 / 146

记者的观察 / 148



巨型大红鱼靠什么生活

优越的水环境条件 / 150

小鱼吃虾米 / 150

大鱼吃小鱼 / 152

大巨型鱼吃小巨型鱼 / 153

大红鱼怎样繁殖 / 156

特殊的喀纳斯湖湖泊生态系统 / 156

“不见棺材不落泪” / 158



能捕捉到巨型大红鱼吗？

- 钓钩钓不到 / 160
- 大网捕捉也不易 / 161
- 用捕鲸炮打不行 / 162
- 潜水探测不灵 / 162
- 声呐探测不准 / 163
- 能用炸弹炸吗？ / 164



是喀纳斯湖的精灵

- 巨型大红鱼是人类的好朋友 / 166
- 有缘才能见到巨型鱼 / 167
- 湖中是否还有其他不明水生物？ / 168
- 湖怪继续在喀纳斯湖现身 / 170
- 湖怪越大越少露出水面 / 172
- 喀纳斯湖怪名扬国外 / 174



大红鱼是国宝，应加强保护 / 175

轰动世界的湖怪消息

初闻“湖怪”之说

1980年,新疆维吾尔自治区人民政府批准建立了喀纳斯、天池等5个自然保护区,从而填补了新疆没有自然保护区的空白。为了弄清喀纳斯综合自然景观保护区的生态环境和动植物状况,在自治区科委的支持下,由自治区环保局和林业厅负责组织了中国科学院新疆分院、新疆环保所以及新疆大学、八一农学院(现新疆农业大学)及水产局的科技研究人员和师生,组成了近150人的“喀纳斯自然保护区综合科

学考察队”,在6月初乘卡车从布尔津县向喀纳斯湖前进。由于当时只有便道,加之遇雨,道路十分艰难,中途受阻,若不是人多,大家用长绳牵引,一辆后勤卡车差点翻下山崖。整整走了两天,第二天天黑前才来到迷雾中的喀纳斯湖畔,这里是我国仅有的南西伯利亚动植区系分布区的心脏地带,喀纳斯湖被群山脚下的西伯利亚云杉、落叶松及杨树、桦树等针阔叶树木构成的密林围抱着,蓝绿色的湖水宛如一块碧玉。环绕在山腰的云雾和被冰雪覆盖的山峰倒映



右为作者喀纳斯综合科学考察留影

在湖面上,景色十分奇丽,我们安营扎寨。晚上在帐篷中听着湖口河水中巨石滚动的隆隆声,山谷中野生动物的吼叫声,以及时而来临的暴雨打在帐篷上小鼓似的滴嗒声,使人似梦中犹如进入了神话仙界!

在湖南端的喀纳斯村,居住着数十户蒙古族图瓦人,在考察中,走访时第

一次听到关于喀纳斯湖中有湖怪的传说：

在很久很久以前，有一个牧民把十几匹马赶到喀纳斯湖边放牧。天气非常好，太阳暖洋洋地照着，牧人躺在离湖边较远的一片草地上，草香醉人，渐渐地不可抗拒的睡意把他带入了梦乡。十几匹马正香甜地嚼着青草，或跑到湖边饮水……可等牧人醒来时，马群却不见了。牧人的心里立刻紧张了起来，他急忙跑到湖边一看，立即惊呆了，只见湖边的水被染成一片血红色，岸边遗留着一些杂乱的马蹄印。惊恐中，牧人不敢再在湖边久留，急慌慌地跑回了家。

后来，两个技高胆大的猎人带着猎枪特意潜伏到喀纳斯湖边的草丛中，想好好探看一下那湖怪究竟是个什么样的怪物。两人守候不久，那红色的巨大鱼形怪物果然又出现了，这次虽然只有几条，却仍然把湖水翻腾得波浪滔天，满眼都是一片炫目的红光。其中的一个猎人举枪向离岸最近的一条湖怪扣动了扳机，随着“砰”的一声枪响，一溜水线在湖上划过后，那几条巨型红鱼怪须臾不见了踪迹，湖面上随即掀起了狂潮大波，惊涛骇浪，雾气弥漫。过了一会儿，风平浪静了，却不见了这两个惊惶失措的猎人的踪影，不知是已被巨浪卷入了湖底，还是逃回了山上。

还有人说，一个俄罗斯人曾在湖里捕到一条大鱼，切成小块，37匹马也没有驮完！那大鱼的头盖骨大到若用来做抓饭可够全村的人吃！还有人说，有一次发生地震，有一位牧人听到湖面隆隆作响，跑到湖边，看到湖中波滔汹涌，有巨型怪物跃出水面，吓得他赶紧向远处奔逃！

作者在喀纳斯湖边



但大多数图瓦老人则对此保持沉默,不愿开口,说是湖神现身,看到了也不能传说。

图瓦老人还把湖怪当作神灵敬奉,在屋旁设置祭堂,以求湖怪保佑全家人畜安康。有的图瓦老人还传说湖中有两种瑞兽,是他们崇拜的对象。

但是,自古以来,当地的图瓦人也把大红鱼当作主要的渔猎对象。每年5月~6月,他们用大树干编成木筏,划到湖南端的湖口一带,晚上点上火把,利用鱼的趋光性,专挑1米~2米的大鱼用渔叉叉捕,可供一年食用。

由于湖怪的故事说的很悬,我们是来进行科学考察的,就把这些话都当作神话传说,认为是无稽之谈,一笑了之!哪里来的什么湖怪?

我看到了巨型大红鱼

1985年7月下旬,我带领的新疆环境保护科学研究所阿尔泰山森林生态科学考察队,从清河开始走,由东向西经过了1个多月的山地森林考察,来到位于阿尔泰山西部的喀纳斯湖畔。在营地,我们遇到了由新疆大学动物学教授向礼咳带领的保护区规划考察队,他们兴奋地告诉我们:

“昨天我在湖中发现了巨型鱼,最大的鱼头几乎有212小汽车那样大”。

我听了不以为然,置之一笑。因为1980年150多人在此地考察了两个多月,我几乎爬上过湖周围所有的山头,水产组也用大网在湖中捕捞,并未发现在湖中有什么大鱼的影子!

第二天,7月24日,天气十分晴朗,

我们驱车向湖西的哈拉开特山峰挺进。这座山峰汉语叫骆驼峰,路旁的草甸万紫千红,十分美丽,眼前连绵不断的森林,沿河谷消失在天际。我们向海拔2030米的山峰攀登,为了开展旅游,布尔津县刚在山顶建成一座八角亭,红柱绿顶,给喀纳斯湖增添了一景。从亭中俯首下望,湖面一平如镜,与山顶高差达660米。忽然,在蓝绿色的湖面上,我发现有几个红褐色蝌蚪状团点,仔细看去,有十多个,零星散布在近山脚的湖水中。我想,这可能是湖面红褐色的浮游生物或藻类植物团,因为不少湖泊都有这种东西。

“是大鱼!”手拿望远镜的一个同伴大声喊了起来!

我急忙接过望远镜,果然不错,那巨大的鱼头浮现在水面,巨大的圆形鱼



首先发现巨型大红鱼
的向礼咳教授