



荒野新疆知行系列

邢睿 黄亚慧 编著

新疆特色鸟 观 鸟 派

攻
略

CHISON 新疆青少年出版社



荒野新疆知行系列

新疆特色鸟 观鸟旅行攻略

邢睿 黄亚慧 编著



CHISO! 新疆青少年出版社



图书在版编目 (CIP) 数据

新疆特色鸟观鸟旅行攻略 / 邢睿, 黄亚慧编著. --

乌鲁木齐 : 新疆青少年出版社, 2014.7

ISBN 978-7-5515-5086-4

I. ①新… II. ①邢… ②黄… III. ①鸟类—新疆—

图集②旅游指南—新疆 IV. ①Q959.708-64②K928.945

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第145841号

出版人 徐 江

选题策划 李 鲲

责任编辑 李 鲲

书籍设计 李 鲲

出 版 新疆青少年出版社

社 址 乌鲁木齐市北京北路29号 邮政编码 830012

电 话 0991-7833969 (编辑部)

网 址 <http://www.qingshao.net>

发 行 新疆青少年出版社营销中心 电 话: 0991-7833979 7833911

经 销 各地新华书店

法律顾问 钟 麟 13201203567

印 刷 新疆新华印刷厂

开 本 787×1092 1/16

印 张 18.5

版 次 2014年8月第1版

印 次 2014年8月第1次印刷

书 号 ISBN 978-7-5515-5086-4

定 价 78.00 元



• 地面取名，吃野
• 160m.

【花草虫鱼】

• 游客：地面取名

黑颈鹤·新疆北疆观鸟指南·(白种)

版本1次

角鹤·白枕鹤·~~红嘴鹤~~·红嘴鹤·红嘴鹤·红嘴鹤·

序

观鸟是一件非常有趣的事情，这本书更是很有意思。作者在新疆游历多年，将自己旅游、探险、观鸟心得浓缩在这本不到300页的书里，文图并茂、精彩纷呈。特别令人惊讶的是他们在动物分类学、动物地理学、动物形态学、动物生态学等方面的知识是如此丰富，完全不亚于我们培养的那些所谓“研究生”。无师自通，学习自然，敬畏自然，效法自然，在大自然中汲取知识，应该是这样一群人选择的道路。另辟蹊径，独树一帜，用脚步丈量地球——这完全是几百年前博物学家们对待世界的态度和风格，让我们这些工作在象牙尖金字塔养尊处优的佼佼者们汗颜，无地自容。

什么是特色鸟？常言说得好，一方水土养一方人，在新疆，所有的野生鸟类都有自己独特的地方。首先，它们很能适应内陆干旱的环境，即便是远道而来的候鸟，也能够面对极端气候条件，泰然处之。其次，新疆地域辽阔、人烟稀少、异域风光、山高路险、相对封闭、藏龙卧虎，一些罕见的土著物种（亚种）隐秘其间，成为喜欢探索自然者向往之地。当然，观特色鸟，同时也是体验特色旅游，品味特色人生。对于那些充满奇思异想，梦寐新发现的人，来新疆观鸟无疑是一个不错的选择。

观鸟是最好的一种接触自然气息、释放自由情绪、投入自然怀抱的生活方式。“鸟人”与鸟事，津津乐道，总有趣味无穷的故事。自然界中的一些精品、极

品、稀世珍品都是观鸟人追逐的目标，越是稀有，越想一睹芳容。与猎人扣动扳机不同，“鸟人”有时候喜欢按动快门，但同样具有快感。作者毫无保留地奉献给读者丰富的知识、图片、经验、路线、可能的观鸟地点，是一本翔实的自然教科书，画龙点睛，具有指导价值。

然而，一些国人总是把好的经书念歪了。我们还是要忠告那些别有用心获得这本书的人，切莫误入歧途，按图索骥，逐飞禽，毁鸟巢，偷鸟卵，捉幼雏，贩野味，少数丧尽良心的人唯利是图。去年冬天，乌拉泊的大天鹅一个也不见了，竟不知去向；今年初春，乌鲁木齐南郊的灰鹤群提前离开了。观鸟不能害鸟，从我做起，陶冶情操，提高品味，在观鸟的过程中，别忘记呵护自然，赏鸟、爱鸟、护鸟。

我这里在歌功颂德的时候，但愿没有牵扯到什么人。祝大家旅途愉快，不断有新发现。



(研究员)

新疆动物学会理事长

2014年3月31日



前言

广袤无垠的荒野，伟岸青翠的高山，还有丰富独特的野生动植物，这就是新疆，户外旅行的天堂。

曾经最喜欢读的是西域探险考察系列书籍，斯坦因、斯文·赫定、普热瓦尔斯基、于格、扬哈斯本这些名字诱发着我狂热地投身户外探险活动中，一次次将脚步深入到最偏远的山区和荒野，似乎在追寻中亚地理大发现时探险家们的足迹，宣泄着自己对大自然本能的热爱。突然有一天，我学会了欣赏雪莲的绽放，驻足聆听苇莺的鸣唱，采集到第一只阿波罗绢蝶，发现第一个古生物化石，一次次的小惊喜不知不觉打开了一扇门，除了给我带来一个自由的空间，还带来了无穷的博物学乐趣。转变的开始可能源自无意间看到的一篇自然日记、无意间参加的一次观鸟活动，而随后的狂热已然成为对自由生活的追求和坚持。

书架上逐渐堆满了各种动植物科普书籍、各色图鉴、野外科考报告等。不断地学习会引发出越来越多的好奇心，越发觉得自己之前“又聋又瞎”，新的认知带给我源源不断的出行动力和乐趣，让我重新欣赏美丽的大自然。观鸟是近几年我最喜爱的一项户外活动，望远镜和相机也成了去野外必需的装备，到大自然中去发现那些形形色色的飞羽。每每记录到自己未曾记录的新鸟种时都会因为认知的提高而欢欣鼓舞，哪怕是翻山越岭，长途跋涉。

在对鸟儿的追逐和长期观察中，我也目睹了越来越多对鸟儿的伤害事件，比之少数不法分子不择手段地捕鸟贩鸟，人类自身无节制不科学的发展所造

成鸟类栖息地的破坏和丧失更加要命，哺乳动物保护状况亦是如此，还有那些不被关注的昆虫和植物。当下，自然环保和谐发展已是大势所趋，也有各种官方和民间力量呼喊发声，但是很多工作还都停留在表面，问题并没有解决。提高全民的生态环保意识，并进行科学地参与和关注，可能是力挽狂澜的办法。观鸟活动近十年在民间兴起并快速发展，这就是一个好势头。作为一项户外旅游活动，观鸟很容易让大众参与，而且可以从娃娃抓起，有了参与很容易产生兴趣，有了兴趣便会产生认知，有了认知才会有行动，有了行动才会有真正意义的保护。这就是著名动物保护专家珍妮·古道尔的理论。

这几年，新疆本地及外地的观鸟爱好者在新疆的观鸟活动大量开展，为本地的鸟类调查研究及保护工作做出了很大贡献，其中鸟类摄影群体的发展和观鸟旅游的推广功不可没。对于观鸟，我自己也经历了从无知到逐渐认知，从狂热到冷静思考的过程，把自己的观鸟旅行经验与更多人分享，并尝试将观鸟活动作为生态旅游项目大力推广，还算理想的效果更加坚定了为新疆观鸟活动的普及再出一点力的想法。于是在2013年的冬天，我和丫丫一起开始整理这些年积累的新疆各地观鸟记录，查阅校订了大量鸟类分布资料，挑选出最具新疆特色的180种鸟，征集了鸟友们拍摄的优秀照片，编写了生态信息和辨识要点，手绘了鸟种分布图和观鸟线路图，用旅游攻略的形式推荐新疆观鸟的季节和地点，希望能成为广大观鸟爱好者在新疆观鸟旅行时的参考指南。《新疆特色鸟观鸟旅行攻略》因此成书。

邢睿

乌鲁木齐，2014年3月10日



目录

序 / 1

前言 / 3

引言 / 1

什么是新疆特色鸟 / 1

如何使用本书 / 1

新疆鸟类地理区划及典型生境 / 3

新疆的鸟类地理区划 / 4

新疆典型自然生境及鸟类繁殖地 / 9



新疆典型特色鸟种 / 11

非典型特色鸟种 / 149

新疆观鸟旅行线路及攻略 / 163

观鸟以及观鸟旅行的意义 / 164

观鸟活动的注意事项 / 165

中国其他观鸟资源大省 / 167

去新疆观鸟 / 167

北疆春季“观鸟周” / 175

北疆秋季“观鸟周” / 180

新疆热点观鸟区域——阿勒泰地区 / 184

- 额尔齐斯河谷地 / 184
布尔津周边 / 197
冲乎尔乡(红旗乡) / 202
大喀纳斯地区 / 205
- 新疆热点观鸟区域——准噶尔盆地及217国道沿线地区 / 209
石河子周边 / 209
奎屯周边 / 213
克拉玛依周边 / 218
乌尔禾周边 / 220
- 新疆热点观鸟区域——塔城地区 / 223
- 新疆热点观鸟区域——博乐谷地及周边地区 / 228
- 新疆热点观鸟区域——伊犁河谷 / 235
- 新疆热点观鸟区域——库尔勒及巴州地区 / 243
- 新疆热点观鸟区域——喀什及周边地区 / 249
- 新疆热点观鸟区域——乌鲁木齐及周边地区 / 254

附录

- 新疆鸟类分类名录 / 264
鸟名难检字注音 / 283
主要参考文献 / 283





引言

什么是新疆特色鸟

我国目前记录的野生鸟类大约1400多种，新疆境内的野鸟种类超过460种。新疆幅员辽阔，地形地貌及生物种类丰富多样，并且因为在国内的特殊地理位置造就出了典型的地方物种特色，成为国内鸟类资源最重要且最具特色的地区之一。

“新疆特色鸟”指新疆为该鸟种或特殊亚种在国内唯一或较重要的分布地区。对于前往某个地区观鸟的人士，我们建议一定要将重点放在当地的特色鸟种上，因为相对而言，这里可能是观察记录此鸟种最便捷最容易的区域。

如何使用本书

本书首先重点介绍了新疆鸟类分布的地理区划，并挑选典型生境图片展示，这一部分对于想长期深入了解及追踪新疆野鸟的鸟友非常有益，也可以和后面鸟种分布图的内容对照阅读。

之后的新疆特色鸟种图鉴部分，是将在新疆有过记录的全部460多种野鸟，做了分布筛选，将其中180种“新疆特色鸟”汇编并分类介绍。我们将所选特色鸟种按照传统的科目排列展示，鸟种名依照最新分类的中文名，并附简要文字和该鸟在新疆区域的分布示意图，对该鸟种形态特征以及在新疆的分布时段和范围做出指导性说明，多数鸟种配有野外照片，力求成为在新疆观鸟旅行时的随身参考。

观鸟旅行线路推荐部分，集合了多年来作者及广大鸟友在新疆野外观鸟活动时的经验，将新疆的黄金观鸟季节和热门观鸟点加以组合，既有简明扼要的重点鸟种提示，又有线路地图参照，对沿线



的自然生境、旅行线路等要素也加以描述，希望能成为您在新疆观鸟旅行的必备攻略。

鸟种地理分布图例：

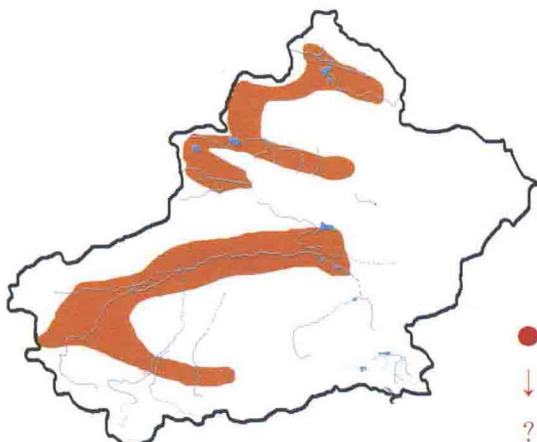
Resident 留鸟

Migrant 候鸟（不繁殖）

Winter 冬候鸟

Summer Breeders 繁殖鸟

(本书中的“繁殖鸟”特指夏候鸟的繁殖
情况，不包括留鸟的繁殖情况)



● Vagrant/accidental 迷鸟

↓ On passage 过境鸟

? Uncertain status 不详

分布图上标示的是该鸟种全年或一年中某个阶段的分布范围，例如小苇鳽在新疆为繁殖鸟，每年5~8月繁殖期常出现于南北疆低海拔的部分水域湿地，具体地域包括了阿尔泰山南麓平原河谷、准噶尔盆地西部、天山北麓平原、伊犁河谷地，以及塔里木盆地等。

♂ 雄鸟

♀ 雌鸟

juv. 幼鸟、亚成鸟



新疆鸟类地理区划及典型生境

新疆位于我国的西北边疆地区，面积约为国土总面积的六分之一，从北往南，阿尔泰山、准噶尔盆地、天山、塔里木盆地、昆仑山，组成了独特的“三山夹两盆”的地貌。疆域内既有南部的诸山地与青藏高原相连，又有北部的伊犁河谷、额尔齐斯河谷与广阔的中亚大草原相通；既有中巴边界海拔8611米的世界第二高峰乔戈里峰，又有吐鲁番盆地中海拔-154米的中国海拔最低点。

巨大的地理跨度和海拔差异造就了新疆独特的地形地貌，从而形成多样化的生态环境和特色鸟种。



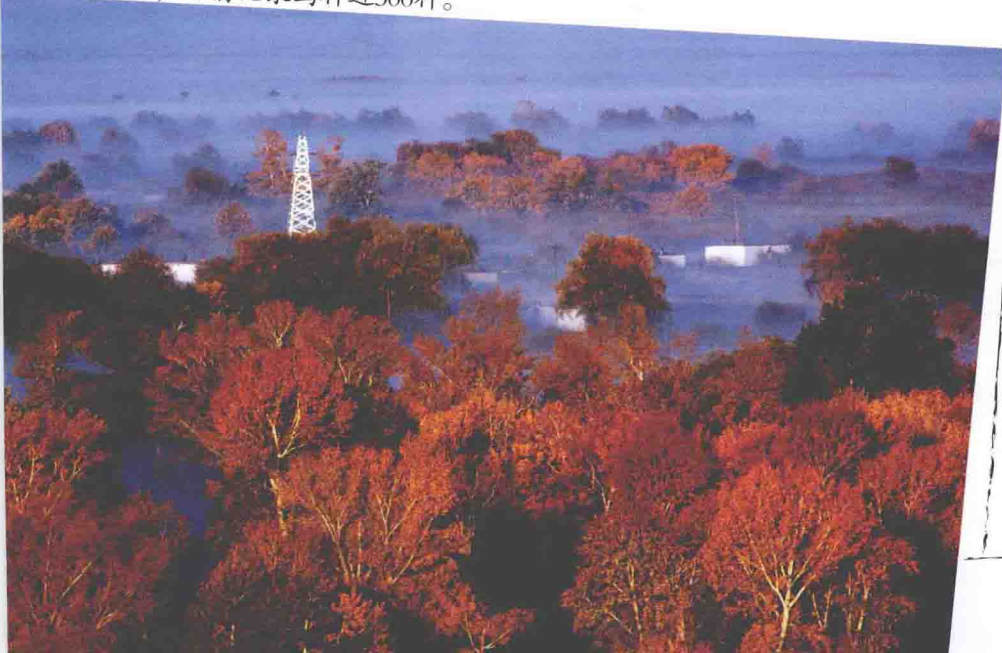


新疆的鸟类地理区划

新疆的鸟类地理区划由北往南依次分为：

阿尔泰山地区

阿尔泰山是新疆北缘边界的山脉，在我国境内的部分是它的中南部，走向是西北—东南，连绵至北塔山。阿尔泰山直线延伸约800千米，山峰海拔一般在3000米左右。位于中俄边境的友谊峰，海拔4374米，是阿尔泰山的最高峰。来自大西洋的西风气流沿额尔齐斯河谷进入阿尔泰山，形成主要降水。东南方向，山地高度降低，降水量相应减少。山脉西段森林茂密，径流资源丰富；东段则森林稀疏，以草原为主，径流量也较少，额尔齐斯河和乌伦古河发源于此。本地区是新疆鸟类最丰富、最具特色的地区，目前记录鸟种近300种。





中亚细亚荒漠区

包括北疆的准噶尔盆地和天山西部的伊犁谷地。准噶尔盆地位于阿尔泰山和天山之间，轮廓呈不等边三角形，东西长700千米，南北宽500千米，平均海拔500米左右，最高处超过1000米，最低处艾比湖湖面仅189米。准噶尔盆地又可分为阿尔泰南麓平原、博乐谷地、艾比湖低地、天山北麓平原、古尔班通古特沙漠几个部分。准噶尔盆地是众多荒漠类特色鸟种的重要繁殖地，又是部分北方鸟类的越冬地，而且地处鸟类迁徙路线的东西分叉点上，众多的鸟种在这一地区汇合。



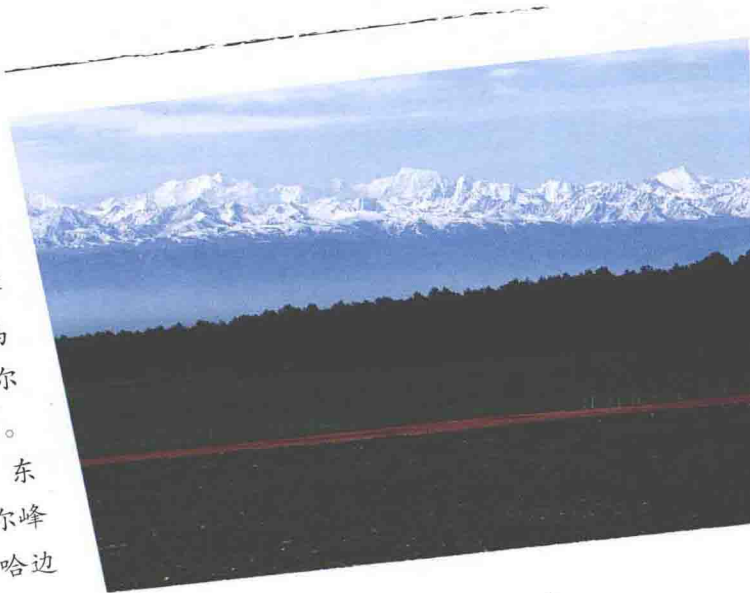
伊犁谷地是西天山地区开口向西的宽阔河谷平原，与中亚大草原连为一体，伊犁河向西出境后注入哈萨克斯坦的巴尔喀什湖。



天山地区

由准噶尔盆地西部山地、南天山、北天山、东部低山及其间的若干山间盆地组成；准噶尔西部山地包括了塔城地区的塔尔巴哈台山、萨乌尔山、巴尔鲁克山，以及博尔塔拉蒙古自治州的阿拉套山。南天山西起克孜勒苏河源，东到博斯腾湖以东，主峰托木尔峰海拔7435米。北天山西起中哈边界，东到博格达山（5445米）。

东部低山包括巴里坤山、喀尔里克山（4886米）。本地区横贯新疆东西，涉及鸟种众多，尤以山地繁殖鸟为特色，留鸟有短距离垂直迁徙的特点，低海拔前山地带也是许多北部繁殖鸟的越冬地。





中央亚细亚荒漠区

包括塔里木盆地、罗布泊低地和东疆诸盆地。塔里木盆地位于天山和昆仑山之间，东西长1500千米，南北最宽处550千米，海拔780~1500米，144条大小支流汇入中国最长的内陆河塔里木河。东疆诸盆地包括了焉耆、吐鲁番和哈密盆地，以及天山以北的三塘湖、淖毛湖盆地。这一地区是典型的大陆性气候，具有光热充足、干燥少雨、日照强烈、温差变化大、多风沙等特点。年降水量在15~65毫米，且降水季节分布不均，冬季降水较少，自然环境较为恶劣，鸟的种类和数量都偏少，但这里是重要的候鸟迁徙通道和越冬地区。塔克拉玛干沙漠地区干旱而封闭，却是中国特有鸟类区域之一，分布有白尾地鸦。





昆仑山地区

广义的昆仑山包括帕米尔高原、喀喇昆仑山、昆仑山和阿尔金山，从帕米尔高原一直绵延到柴达木盆地西缘，在新疆境内长达1800千米。昆仑山地区西段北临中亚最干旱的荒漠区，西连喀喇昆仑和帕米尔高原与南亚相隔。这一区域内山体巨大，一般高度都在3500~4800米，位于中巴边境的乔戈里峰（8611米）为世界第二峰。昆仑山地区东段及阿尔金山地区相对海拔较低，与青藏高原连为一体。这一地区环境严酷，但是有部分青藏高原的鸟种分布到这一区域。