

湖南鸟类图鉴

李剑志
/ 著



湖南科学技术出版社

Hunan
 Niao lei
Tujian

湖南省野生动植物保护协会
系列丛书之一

湖南鸟类图鉴

李剑志
著

CS

湖南科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

湖南鸟类图鉴 / 李剑志著. — 长沙: 湖南科学技术出版社, 2018.11

ISBN 978-7-5357-9934-0

I. ①湖… II. ①李… III. ①鸟类 - 湖南 - 图集 IV. ①Q959.708-64

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第200415号

湖南鸟类图鉴

著 者: 李剑志

责任编辑: 欧阳建文

出版发行: 湖南科学技术出版社

社 址: 长沙市湘雅路276号

<http://www.hnstp.com>

湖南科学技术出版社天猫旗舰店网址:

<http://hnkjcs.tmall.com>

印 刷: 湖南天闻新华印务有限公司(长沙)

(印装质量问题请直接与本厂联系)

厂 址: 湖南望城·湖南出版科技园

邮 编: 410219

版 次: 2018年11月第1版

印 次: 2018年11月第1次印刷

开 本: 889mm × 1194mm 1/20

印 张: 25.2

字 数: 600000

书 号: ISBN 978-7-5357-9934-0

定 价: 128.00元

(版权所有·翻印必究)

湖湘胜地
鸟类天堂

何继善



中国工程院资深院士、湖南省科协名誉主席
何继善为本书题词



作者简介

李剑志 中国摄影家协会会员、中国动物学会鸟类分会会员、益阳市政协委员、沅江市职业中等专业学校高级教师。曾在《人民日报》《中国环境报》《湖南日报》《散文诗》等报刊发表作品 500 多篇。出版《洞庭百鸟图》和《洞庭湖鸟类图谱》2 部著作。分别在清华大学、山西省平遥县、湖南省部分县市区举办个人鸟类摄影展两百多场次，被媒体及环保部门誉为“洞庭湿地护鸟第一人”。



► 内容提要

《湖南鸟类图鉴》是作者自 1999 年以来潜心研究和拍摄湖南省鸟类而写成的科普读物。内容包括湖南省鸟类资源丰富区域分布图，观鸟常识，鸟类外部形态图，鸟类常用术语和目前能够见到的湖南省 446 种鸟类的彩色照片、鸟名、鉴别特征、生活习性、繁殖特点、居留状况、种群数量及遇见的难易程度等。本书可为专业人员开展科学研究提供资料，亦可作为政府相关部门如自然保护区、海关、商检、检疫、旅游、环保、科普的参考书，更适合作为青少年的课外科普读物。

► 序

欣闻《湖南鸟类图鉴》即将出版，特向该书主编李剑志先生表示衷心祝贺！

在我国的鸟类研究中，有关湖南鸟类的研究资料相对较少，具有权威性的研究工作是 1955~1957 年中国科学院组织的湖南鸟类资源调查。随后，郑作新院士、沈猷慧教授、梁启燊教授等人陆续对湖南的鸟类资源进行了报道。20 世纪 90 年代以后，湖南省的鸟类调查和研究进入一个新的阶段，鸟类研究的队伍不断壮大，以邓学建、廖晓东、杨道德、王斌等教授为代表的专家学者在湖南各地开展调查，研究成果不断涌现；以桂小杰、李立、段文武、李剑志、雷刚等为代表的保护人士，为湖南鸟类资源保护事业作出了重要贡献。

李剑志先生是全国知名的爱鸟人士，也是中国摄影家协会会员、中国动物学会鸟类分会会员。多年来一直坚持在洞庭湖地区进行鸟类的调查和研究，拍摄了大量鸟类的精彩照片，也曾出版《洞庭百鸟图》和《洞庭湖鸟类图谱》两部著作。我相信，《湖南鸟类图鉴》的出版，一定会受到广大读者的喜爱，也将对湖南鸟类的研究和保护事业起到重要的推动作用。



中国动物学会副理事长
北京师范大学教授
2018 年 4 月 11 日

PREFACE

1

▶ 前言

湖南省地处东经 $108^{\circ} 47'$ 至 $114^{\circ} 45'$ 、北纬 $24^{\circ} 39'$ 至 $30^{\circ} 28'$ 之间，东西宽约 667 km、南北长约 774 km，总面积约 211800km^2 。境内东南西三面环山，幕阜、罗霄山脉绵亘于东，五岭山脉屏障于南，武陵、雪峰山脉逶迤于西。湘西山地大多数山峰海拔 1000m 以上，中部丘陵与河谷盆地相间，北部有美丽的洞庭湖。

湖南省属中亚热带，气候温和，植被繁茂，且具多样的地形地貌，为鸟类提供了适宜的生存场所。目前，全省记录到的鸟类有 500 种左右，约占全国鸟类种数的 34%。其中国家一级保护鸟类有白头鹤、白鹤、黑鹳、东方白鹳、中华秋沙鸭等；国家二级保护鸟类有红腹锦鸡、大天鹅、小天鹅、鸳鸯等。

虽然湖南省鸟类资源十分丰富，但至今还没有一本全面介绍鸟类的书籍。为了填补湖南省鸟类著作的空白，大力普及鸟类知识，推动观鸟旅游，进而更好地保护鸟类，保护生态环境，本人倾力编写《湖南鸟类图鉴》。

本书以郑光美院士主编的《中国鸟类分类与分布名录》(第三版)为依据，参考



《中国鸟类志》《中国鸟类图志》和《湖南动物志（鸟纲雀形目）》等书籍，结合本人19年拍鸟记录进行编写。本书介绍了湖南省鸟类资源丰富区域分布图、观鸟常识、鸟类外部形态图、鸟类常用术语和湖南省目前记录到的446种鸟类的彩色照片、鸟名、野外鉴别特征、生活习性、繁殖特点、居留状况、种群数量及遇见的难易程度等。更为难得的是每种鸟类配有2~3张彩色照片，或为雌雄，或为冬羽夏羽，或为一站一飞，或为不同姿态，力求充分展现鸟类的形态特征和生态习性。本书可作为专业人员开展鸟类学研究，农、林、师范院校师生开展野外实习，政府相关部门如自然保护区、海关、商检、检疫、旅游、环保、科普等开展工作的参考书；也可以供摄影和鸟类爱好者、环保和科普志愿者阅读；更适合作为青少年学生的课外科普读物。

在编著本书时，得到了中国工程院资深院士、原湖南省科协主席何继善先生的支持与鼓励；得到了中国动物学会副理事长、北京师范大学教授张正旺先生的指导与支持；得到了湖南师范大学教授邓学建先生、中南林业科技大学杨道德教授的指教与帮助；北京的郭玉民、华军、焦庆利、李显达，辽宁的张明、刘学忠、谷国强，河北的陈振江，浙江的郑永富、朱英、范忠勇、钱斌，湖北的舒庆仁、颜军、刘思沪，四川的牛蜀军，福建的罗永辉、董国泰，内蒙古的赵国君，黑龙江的任世君，湖南的姚毅、张志强、龚军、康祖杰、邓伟宏、潘学兵、张京明、胡荣桂、李周信、白林壮、舒兆恩、戴勇、李正文、夏建华、张吉安提供了大量的精美照片。还得到了许多领导、专家、企业家和朋友的指教、帮助或大力支持，在此深表感谢！同时感谢家人特别是夫人胡爱云的支持！

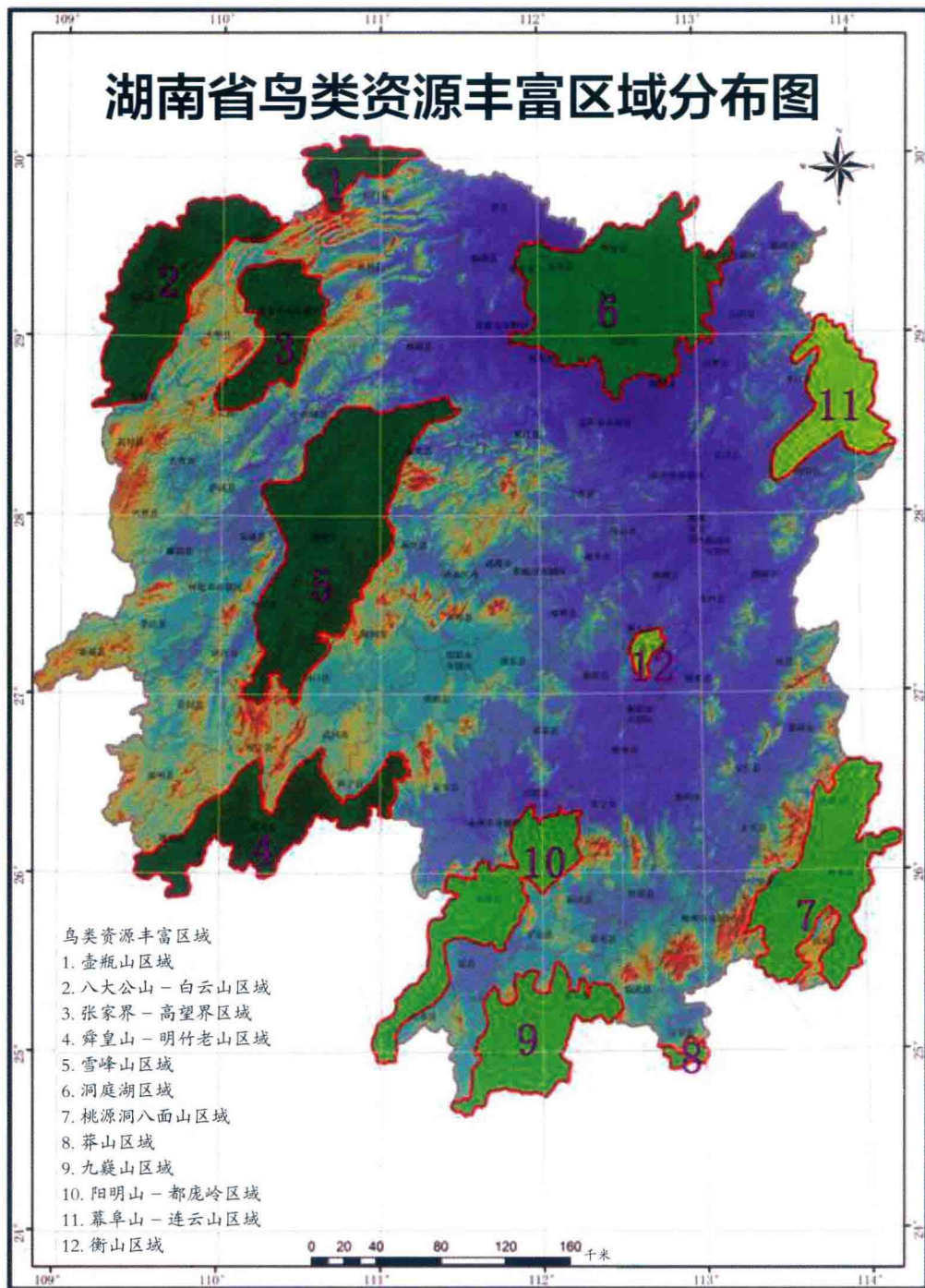
由于时间仓促，本人水平有限，书中难免有不当或错误之处，敬请大家批评指正！

李剑志

2018年2月18日



湖南省鸟类资源丰富区域分布图



CONTENTS

湖 / 南 / 鸟 / 类 / 图 / 鉴
HUNAN NIAOLEI TUIJIAN

目录

观鸟常识 / 1
鸟类外部形态图 / 4
鸟类常用术语 / 5

01

鸡形目 GALLIFORMES

雉科

鹌鹑 / 8	勺鸡 / 12	环颈雉 / 16
灰胸竹鸡 / 9	白鹇 / 13	红腹锦鸡 / 17
红腹角雉 / 10	白颈长尾雉 / 14	
黄腹角雉 / 11	白冠长尾雉 / 15	

02

雁形目 ANSERIFORMES

鸭科

鸿雁 / 20	白额雁 / 23	红胸黑雁 / 26
豆雁 / 21	小白额雁 / 24	小天鹅 / 27
灰雁 / 22	斑头雁 / 25	大天鹅 / 28



翘鼻麻鸭 / 29

赤麻鸭 / 30

鸳鸯 / 31

棉凫 / 32

赤膀鸭 / 33

罗纹鸭 / 34

赤颈鸭 / 35

绿头鸭 / 36

斑嘴鸭 / 37

针尾鸭 / 38

绿翅鸭 / 39

琵嘴鸭 / 40

白眉鸭 / 41

花脸鸭 / 42

红头潜鸭 / 43

青头潜鸭 / 44

白眼潜鸭 / 45

凤头潜鸭 / 46

斑脸海番鸭 / 47

长尾鸭 / 48

鹊鸭 / 49

斑头秋沙鸭 / 50

普通秋沙鸭 / 51

中华秋沙鸭 / 52

03

鸕鷀目

PODICIPEDIFORMES

鸕鷀科

小鸕鷀 / 54

凤头鸕鷀 / 55

黑颈鸕鷀 / 56

04

红鹤目

PHOENICOPTERIFORMES

红鹤科

大红鹤 / 58

05

鸽形目

COLUMBIFORMES

鸠鸽科

山斑鸠 / 60

火斑鸠 / 62

红翅绿鸠 / 64

灰斑鸠 / 61

珠颈斑鸠 / 63

06

夜鹰目

CAPRIMULGIFORMES

夜鹰科

普通夜鹰 / 66

雨燕科

白喉针尾雨燕 / 67

白腰雨燕 / 68

小白腰雨燕 / 69

07

鹃形目

CUCULIFORMES

杜鹃科

小杜鹃 / 72

乌鹃 / 76

四声杜鹃 / 80

红翅凤头鹃 / 73

大鹰鹃 / 77

中杜鹃 / 81

噪鹃 / 74

棕腹鹰鹃 / 78

大杜鹃 / 82

翠金鹃 / 75

小杜鹃 / 79

08

鸨形目

OTIDIFORMES

鸨科

大鸨 / 84

09

鹤形目

GRUIFORMES

(一) 秧鸡科

普通秧鸡 / 86

红胸田鸡 / 89

紫水鸡 / 92

红脚田鸡 / 87

白胸苦恶鸟 / 90

黑水鸡 / 93

小田鸡 / 88

董鸡 / 91

白骨顶 / 94

(二) 鹤科

白鹤 / 95

灰鹤 / 97

白头鹤 / 98

白枕鹤 / 96



鸽形目

CHARADRIIFORMES

(一) 反嘴鹬科

黑翅长脚鹬 / 100

反嘴鹬 / 101

(二) 鸻科

凤头麦鸡 / 102

灰鸻 / 105

环颈鸻 / 108

灰头麦鸡 / 103

长嘴剑鸻 / 106

铁嘴沙鸻 / 109

金鸻 / 104

金眶鸻 / 107

东方鸻 / 110

(三) 彩鹬科

彩鹬 / 111

(四) 水雉科

水雉 / 112

(五) 鹬科

丘鹬 / 113

鹤鹬 / 123

三趾滨鹬 / 133

孤沙雉 / 114

红脚鹬 / 124

红颈滨鹬 / 134

针尾沙雉 / 115

泽鹬 / 125

青脚滨鹬 / 135

大沙雉 / 116

青脚鹬 / 126

长趾滨鹬 / 136

扇尾沙雉 / 117

白腰草鹬 / 127

流苏鹬 / 137

黑尾膝鹬 / 118

林鹬 / 128

弯嘴滨鹬 / 138

斑尾膝鹬 / 119

灰尾漂鹬 / 129

黑腹滨鹬 / 139

中杓鹬 / 120

翘嘴鹬 / 130

红颈瓣蹼鹬 / 140

白腰杓鹬 / 121

矶鹬 / 131

大杓鹬 / 122

翻石鹬 / 132

(六) 三趾鹬科

黄脚三趾鹬 / 141

(七) 燕鹩科

普通燕鹩 / 142

(八) 鸥科

红嘴鸥 / 143

黑尾鸥 / 144

普通海鸥 / 145

北极鸥 / 146

西伯利亚银鸥 / 147

灰背鸥 / 148

白额燕鸥 / 149

普通燕鸥 / 150

灰翅浮鸥 / 151

白翅浮鸥 / 152

11

鹤形目

CICONIIFORMES

鸨科

黑鸨 / 154

东方白鸨 / 155

12

鹀鸟目

SULIFORMES

鸫鹀科

普通鸫鹀 / 158

13

鹈形目

PELECANIFORMES

(一) 鸬科

彩鸬 / 160

白琵鹭 / 161

黑脸琵鹭 / 162

(二) 鹭科

大麻鹭 / 163

黄斑苇鹭 / 164

紫背苇鹭 / 165

栗苇鹭 / 166

黑苇鹭 / 167

海南鹭 / 168

夜鹭 / 169

绿鹭 / 170

池鹭 / 171

牛背鹭 / 172

苍鹭 / 173

草鹭 / 174

大白鹭 / 175

中白鹭 / 176

白鹭 / 177

(三) 鸬鹚科

卷羽鸬鹚 / 178



14

鹰形目

ACCIPITRIFORMES

(一) 鸢科

鸢 / 180

(二) 鹰科

凤头蜂鹰 / 181

黑冠鸢 / 182

蛇雕 / 183

乌雕 / 184

草原雕 / 185

金雕 / 186

白腹隼雕 / 187

凤头鹰 / 188

赤腹鹰 / 189

日本松雀鹰 / 190

松雀鹰 / 191

雀鹰 / 192

苍鹰 / 193

白头鸢 / 194

白腹鸢 / 195

白尾鸢 / 196

鹊鸢 / 197

黑鸢 / 198

白尾海雕 / 199

灰脸鵟鹰 / 200

大鸢 / 201

普通鵟 / 202

棕尾鵟 / 203

15

鸮形目

STRIGIFORMES

(一) 鸮科

领角鸮 / 206

红角鸮 / 207

雕鸮 / 208

褐渔鸮 / 209

黄腿渔鸮 / 210

灰林鸮 / 211

领鸺鹠 / 212

斑头鸺鹠 / 213

鹰鸮 / 214

长耳鸮 / 215

短耳鸮 / 216

(二) 草鸮科

草鸮 / 217

16

咬鹃目

TROGONIFORMES

咬鹃科

红头咬鹃 / 220

17

犀鸟目

BUCEROTIFORMES

戴胜科

戴胜 / 222

18

佛法僧目

CORACIIFORMES

(一) 蜂虎科

蓝喉蜂虎 / 224

(二) 佛法僧科

三宝鸟 / 225

(三) 翠鸟科

白胸翡翠 / 226

普通翠鸟 / 228

斑鱼狗 / 230

蓝翡翠 / 227

冠鱼狗 / 229

19

啄木鸟目

PICIFORMES

(一) 拟啄木鸟科

大拟啄木鸟 / 232

黑眉拟啄木鸟 / 233

(二) 啄木鸟科

蚁鴷 / 234

星头啄木鸟 / 237

灰头绿啄木鸟 / 240

斑姬啄木鸟 / 235

赤胸啄木鸟 / 238

黄嘴栗啄木鸟 / 241

棕腹啄木鸟 / 236

大斑啄木鸟 / 239

栗啄木鸟 / 242

20

隼形目

FALCONIFORMES

隼科

红隼 / 244

灰背隼 / 246

游隼 / 248

红脚隼 / 245

燕隼 / 247