

鸳鸯

一种鸟类

鸳鸯（学名：*Aix galericulata*），本名**鵣**，又称**中国官鸭**（英语：Mandarin duck）、**乌仁哈钦**、**五彩鸳鸯**、**匹鸟**、**邓木鸟**，是**雁形目**鸭科**鸳鸯属**的一种水鸟。亦经常出现在中国古代文学作品和神话传说中。其中**鸳**指雄鸟，**鸯**指雌鸟。

鸳鸯



鸳鸯雄鸟、雌鸟

保护状况



无危 (IUCN 3.1) [1]

科学分类



界： 动物界 Animalia

门： 脊索动物门 Chordata

纲： 鸟纲 Aves

目： 雁形目 Anseriformes

科： 鸭科 Anatidae

属： 鸳鸯属 *Aix*

种： 鸳鸯 *A. galericulata*

二名法

Aix galericulata

(Linnaeus, 1758)



鸳鸯的分布。深绿：本土、留鸟；浅绿：外来引进；浅蓝：迁徙范围；深蓝：越冬地；黄色：繁殖地。

历史

现今的鸳鸯本名为“鷯”，因其常常是雌雄相伴活动，古人视作鸳鸯（赤麻鸭）的同类。古人又认为鷯“其色多紫（《尔雅翼》）”，而将它称作“紫鸳鸯”，李白诗中就多次写到紫鸳鸯，如“七十紫鸳鸯，双双戏庭幽”、“愿逢同心者，飞作紫鸳鸯”等。

而后随着鷯的“人气”不断提升，民间开始有意无意地将“紫鸳鸯”的“紫”字省去，直接呼鷯为“鸳鸯”，如北宋《营造法式》“彩画作制度图样”里的鸳鸯与鷯甚至被交换了名字。《尔雅翼》特别澄清道：“今妇人闺房中，饰以鸳鸯，黄赤五采，首有缨者，皆鷯耳。”但紧接着又说：“然鷯亦鸳鸯之类。”显然没有对鷯取代鸳鸯的现象表达反对意见。

宋代以后，鷯在民间已坐稳了“鸳鸯”这把交椅，原来的鸳鸯（赤麻鸭）逐渐被人们淡忘。唯明朝官方典籍和部分文人笔下仍坚持使用二者传统名称。

八品九品冠、一梁。革带用乌角。佩用药玉。绶用黄绿二色丝、织成鸂鶒花锦、下结青丝网。绶环二、用铜。笏用槐木

文官一品二品、仙鹤锦鸡。三品四品、孔雀云雁。五品、白鹇。六品七品、鹭鸶鸂鶒。八品九品、黄鹂鹌鹑练鹊。风宪官、用獬豸^[2]

“形小如鸭，毛有五采，首有缨，尾有毛如船柁形。^[3]

《本草纲目》描述的鸂鶒 外形是：首有缨是说雄性鸂鶒 头部生有彩色的羽冠，船柁形尾毛则是指拢翼后直立于背部两侧的栗黄色帆状饰羽。明《食物本草》绘有鸂鶒 的彩色插图，与如今家喻户晓的“五彩鸳鸯”形象基本一致。

明代七品文官补子的图案即名为“鸂鶒 ”，其形像也和“五彩鸳鸯”即如今的鸳鸯形象相近。

到了清代，雍正时期由宫廷画师余省（字曾三）绘制的《百花鸟图》中，“鸳鸯”不再是赤麻鸭而是原来的鸂鶒 ，而“鸂鶒 ”之名没有像《营造法式》那样转让给赤麻鸭，而是参照补子上已严重失真的鸂鶒 模样，创造出一个与“鸳鸯”似像非像、长有紫色羽毛的新“鸂鶒 ”。这样一来，鸂鶒 的“鸳鸯”身份终于得到官方认可，“鸳鸯”不再有争议，而今人在解释“鸂鶒 ”时几乎只含糊地说是“一种水鸟”，完全忘记了它与鸳鸯的本来面目。

生态环境

栖息于溪流、沼泽、湖泊等处；常见于阔叶树林环绕的沼泽、芦苇丛生的水面。白天常在水面中心处漂浮游荡，夜间常在阔叶树林中活动，晨昏常在水田和岸边的沼泽地活动。

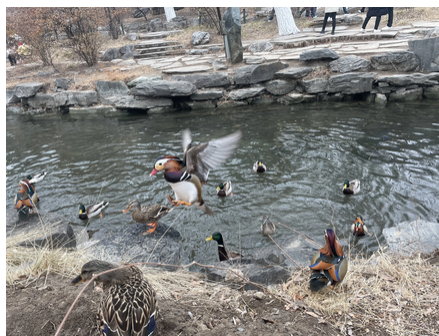
分布地域

主要分布于[亚洲](#)东部，原居日本，在[中国东北](#)繁殖，[华南](#)地区越冬，可见于[朝鲜半岛](#)及[中国东部](#)各地，[台湾](#)也有少数常居于深山水域中。[中西欧](#)地区也有引进。

特征



鸳鸯雄鸟



[北京大学未名湖](#)畔飞翔的鸳鸯，图中还有与之共群的绿头鸭



鸳鸯造型的水注(香港艺术馆展品)

在繁殖季节，[雄性](#)鸳鸯色彩极为艳丽，喙为少见的鲜红色，端部具亮黄色嘴甲。额部和头顶中央为带有[金属光泽](#)的翠绿色，枕部红铜色的羽毛后颈暗绿按紫色的羽毛都很长，形成一个很有特色的“头套”上体深色腰部和背部褐色并带有绿色的金属光泽，下体浅色，最具有特色的是最后一枚[三级飞羽](#)特化，形成面积很大树立于背部的帆状结构，为耀眼的桔红色，这是鸳鸯的一个显著特征。

[雌性](#)鸳鸯远不如雄性鸳鸯漂亮，通体颜色为暗哑的灰色，也不具有雄鸟所具有的“帆状三级飞羽”雌鸟的辨识特征为鲜明的白色贯眼纹，喙灰色。

在非繁殖季节，雄性鸳鸯色彩与雌性相似，皆为灰色。

鸳鸯体长41 – 49厘米，翼展65 – 75厘米。

食物

本物种为杂食性，以植物性食物为主，包括各种草籽、作物种子、坚果等，此外动物性食物包括[蚂蚁](#)、蝗虫、甲虫、蜗牛、蜘蛛、小鱼等。

文化寓意



陈洪绶的《荷花鸳鸯图》

因为鸳鸯的生活习性多为成双成对结伴而行，所以在传统中国文化中，鸳鸯常被作为是恩爱夫妻和忠贞不渝的永恒爱情的象征。

繁殖

本物种繁殖期从4月到9月，多在水边乔木的树洞中营巢，巢由垫在树洞底部的干草搭建成皿状巢，巢内垫以亲鸟的绒羽。每窝产卵7 – 12枚，孵化期28 – 29日。

保护

保护等级

国家重点保护等级：二级（生效年代：1989年）

中国[濒危动物](#)红皮书等级：易危（生效年代：1996年）

濒危因素

非法捕猎：本物种常被人们捕捉或掏取幼鸟以作为野味，[羽毛](#)被用作装饰品。

栖息地破坏：本物种的繁殖需要大树的天然树洞，由于人类活动符合鸳鸯[繁殖](#)营巢要求的树和树洞逐渐减少，对鸳鸯的繁殖构成严重的威胁。

作为中药成分被捕猎：中医传统理论认为鸳鸯去毛及[内脏](#)、肉鲜用或焙干用，有[清热解毒](#)、止血、杀虫功能。

图片

 <p>卵</p>	 <p>鸳鸯幼鸟</p>	 <p>鸳鸯雄鸟</p>	 <p>鸳鸯雌鸟</p>
 <p>正在歇息的鸳鸯</p>	 <p>在树枝上的鸳鸯</p>	 <p>交尾中的鸳鸯</p>	 <p>幼鸟与母鸭</p>
 <p>元代鸳鸯瓷茶壶</p>	 <p>日本17世纪 鸳鸯形 莳绘香合</p>	 <p>清代·鸳鸯形式的瓷 制酒壶</p>	 <p>鸳鸯荷花图局部</p>

参考文献

1. BirdLife International. *Aix galericulata* (<http://www.iucnredlist.org/details/22680107/0>) . IUCN Red List of Threatened Species (IUCN). 2012, 2012: e.T22680107A40697187 [2016]. doi:10.2305/IUCN.UK.2012-1.RLTS.T22680107A40697187.en

- (<https://dx.doi.org/10.2305%2FIUCN.UK.2012-1.RLTS.T22680107A40697187.en>) . (原始内容存档 (<https://web.archive.org/web/20180506202101/http://www.iucnredlist.org/details/22680107/0>) 于2018-05-06) .
2. 大明會典卷之六十一 (<http://www.guoxue123.com/shibu/0401/01dmhd/0071.htm>) . (原始内容存档 (<https://web.archive.org/web/20171019110457/http://guoxue123.com/shibu/0401/01dmhd/0071.htm>) 于2017-10-19) .
3. 本草綱目·禽之一 (<https://zh.wikisource.org/wiki/%E6%9C%AC%E8%8D%89%E7%B6%B1%E7%9B%AE/%E7%A6%BD%E4%B9%8B%E4%B8%80>) . (原始内容存档 (<https://web.archive.org/web/20190904091812/https://zh.wikisource.org/wiki/%E6%9C%AC%E8%8D%89%E7%B6%B1%E7%9B%AE/%E7%A6%BD%E4%B9%8B%E4%B8%80>) 于2019-09-04) .

延伸阅读

④ 《钦定古今图书集成·博物汇编·禽虫典·鸳鸯部》，出自陈梦雷《古今图书集成》

外部链接

维基共享资源中相关的多媒体资源：[鸳鸯](https://commons.wikimedia.org/wiki/Aix_galericulata?uselang=zh-cn) (https://commons.wikimedia.org/w/index.php?title=Aix_galericulata&uselang=zh-cn) (分类 (https://commons.wikimedia.org/w/index.php?title=Category:Aix_galericulata&uselang=zh-cn))

- 鸳鸯观测记录 (<https://web.archive.org/web/20111125031821/http://birdtalker.net/birdinfo.asp?id=84>)