

# 全球生物多样性信息平台（GBIF）发布 连云港普通燕鸥数据

文/李晓月

摘要：全球生物多样性信息网络(Global Biodiversity Information Facility, GBIF)，是由世界各国政府资助的国际网络和数据基础设施，旨在为全球范围内提供免费的生物多样性科学数据。2022年1月，中国生物多样性保护与绿色发展基金会 GBIF 工作组将连云港地区的普通燕鸥数据上传至 GBIF 并发布，供相关人士参考及下载。

关键词：生物多样性，GBIF，普通燕鸥

## 引用本文

李晓月. 全球生物多样性信息平台（GBIF）发布连云港普通燕鸥数据. *生物多样性保护与绿色发展*, 第1卷第4期, 2022年3月, ISSN2749-9065



摄/王佃宝

OCCURRENCE | 4 JUNE 2015

*Sterna hirundo* Linnaeus, 1758

普通燕鸥 In Chinese Observed in China

Animalia &gt; Chordata &gt; Aves &gt; Charadriiformes &gt; Laridae &gt; Sterna

## DETAILS

Species: *Sterna hirundo* Linnaeus, 1758

Location: Asia &gt; China

Basis of record: Human observation



Dataset: CBCGDF CCAfa Volunteer Observation Archive

Publisher: China Biodiversity Conservation and Green Development Foundation

Identifier: [http://file.cbcdg...07104541\\_8621.jpg](http://file.cbcdg...07104541_8621.jpg)

图/GBIF 平台

目前，这组最新的普通燕鸥数据，已由中国生物多样性保护与绿色发展基金会 GBIF 工作组收录至全球生物多样性信息网络（GBIF）平台，用户可以根据需要在这一平台下载并使用（文末附下载路径及引用方式）。

普通燕鸥，拉丁学名为 *Sterna hirundo*，是脊索动物门（Chordata）鸟纲（Aves）鸥形目（Lariformes）鸥科（Laridae）燕鸥属（*Sterna*）的一种迁徙夏候鸟。其头顶部黑色，背、肩和翅上覆羽鼠灰色或蓝灰色，外侧尾羽延长。普通燕鸥通常小群活动，栖息于河湖、水塘和沼泽地带，以小鱼、虾、昆虫等小型动物为食。繁殖期为 5-7 月，常成群在一起营巢繁殖，种群主要分布在欧洲、亚洲和北美洲。世界自然保护联盟濒危物种红色名录（IUCN Red List of Threatened Species）中普通燕鸥为无危（LC）物种。

本组普通燕鸥收录数据来源于摄影师王佃宝，他拍摄过的鸟儿有一千多种，对于各种鸟的习性，尤其是连云港市的鸟类，如数家珍。感谢王佃宝对丰富全球生物多样性信息网络平台中国区数据的积极贡献。

- 数据下载地址：

Occurrence 3427411301 (gbif.org)

- 研究报告下载地址：

<https://www.gbif.org/occurrence/3427411301>

- 数据引用方式：

Zhou J, Wong L (2022). CBCGDF CCAfa Volunteer Observation Archive. Version 1.44. China Biodiversity Conservation and Green Development Foundation. Occurrence dataset <https://doi.org/10.15468/wxze8b> accessed via GBIF.org on 2022-01-18.