

## いしかり砂丘の風資料館紀要 投稿規定

### ■本紀要の目的

- ・石狩の自然と歴史を解明し、記録して残すこと。
- ・記録された成果を広く、永続的に公開し、学術の発展および市民による研究活動に供すること。

### ■原稿の内容

石狩（北海道石狩市とその周辺地域）に関わる自然や歴史、あるいは博物館に関する調査・研究、資料や標本の収集成果等について、論理的にまとめたもので、オリジナルな内容に限ります。

※本紀要は査読制ではありませんが、原稿の内容が本紀要への掲載に適切かどうか、編集担当者が検討させていただきます。必要に応じて修正をお願いすることがあります。

### ■原稿の種類

- ・論説 投稿者自身によるオリジナルで未公表の研究成果をまとめたもの。
- ・報告 調査・研究の過程で得られたオリジナルなデータ等の報告、新事実の簡単な報告など。
- ・資料 博物館資料、標本等に説明をつけたものなど。

### ■原稿の構成

- (1) 題名 日本語と英語を並記。
  - (2) 著者名 日本語と英語を並記。連絡先を明示する（所属先あるいは自宅等の住所）。
  - (3) 要旨 日本語で400字以内。英語を並記してもよい。論説以外では省略してもよい。
  - (4) キーワード 日本語で5語以内。英語を並記してもよい。
  - (5) 本文 原則として日本語。横書き。
  - (6) 引用文献 本文、図表等の中で引用した文献のみを、著者名のアルファベット順で記す。
  - (7) 図・表等 原則として白黒。簡潔な説明文を付ける。
- ※原稿の詳細な形式については、編集担当者にお問い合わせください。

### ■投稿資格

石狩の自然や歴史について調査・研究している方であれば、誰でも投稿できます。所属、職業、居住地等は問いません。

### ■投稿の際の注意

- ・投稿の前に、構想段階で、必ず編集担当者にご相談ください。
- ・内容の正確さについては、著者自身で責任をもって、十分に検討してください。
- ・題名や本文等の文字情報は、テキスト形式もしくはWord形式の電子ファイルで提出してください。
- ・図や写真は、十分な解像度をもった原版もしくは電子ファイル（一般的な画像形式もしくはPDF形式）で提出してください。原稿をWordで作成した場合も本文とは別に画像ファイルを提出してください。
- ・環境依存文字の使用は避けてください。
- ・別刷をご希望の方は、費用は著者負担とさせていただきます。ご了承ください。

### ■投稿先・連絡先

いしかり砂丘の風資料館 紀要編集担当（志賀）  
〒061-3372 北海道石狩市弁天町30-4  
電話 0133-62-3711  
mail bunkazaih@city.ishikari.hokkaido.jp

いしかり砂丘の風資料館 紀要  
第10巻

2020年7月31日発行

編集・発行 いしかり砂丘の風資料館  
(石狩市教育委員会 生涯学習部 文化財課)

〒061-3372 北海道石狩市弁天町30-4

電話 0133-62-3711

mail [bunkazaih@city.ishikari.hokkaido.jp](mailto:bunkazaih@city.ishikari.hokkaido.jp)

印刷 (有)日孔社

©いしかり砂丘の風資料館, 2020

無断転載を禁じます。



# BULLETIN OF THE ISHIKARI LOCAL MUSEUM

## Volume 10

### CONTENTS

#### Article

- Shiga, K. : Annual changes of water amounts of vernal pools and abundance of fairy shrimp *Eubbranchipus uchidai* in the eastern part of Ishikari coastal forest, Hokkaido, Japan from the year 2007 to 2020 ...1

#### Reports

- Ishibashi, T. : Survey of *Echizen* stone-caved Guardian dogs distributed on the Japan Sea side of Hokkaido —Summary report— ...9

- Shiga, K. : Stranding records of sea turtles along the eastern coast of Ishikari Bay, Hokkaido, Japan ...33

- Arayama, C., Ishibashi, T. : Two kinds of newly discovered tools for salmon fishing used in the Ishikari River ...39

#### Pictorials

- Plastic pieces drifted on Ishikari Beach, Hokkaido, Japan ...i

- Japanese sea nettle observed on Ishikari Beach in 2019 ...iii