

# 化石研究会会誌 投稿規程 (2016年11月20日)

## 化石研究会会誌に掲載される原稿

内容が広い意味で化石の研究に関連するものあり、本規程に合致すると編集委員会が認めたものとする。

## 投稿資格

投稿者の少なくとも一人は化石研究会会員であること。ただし、編集委が原稿を依頼した場合はこの限りでない。

## 原稿の種類

巻頭言、総説、原著論文、講演録、短報、討論、ノート、技術紹介、論文紹介、本の紹介、追悼、ニュース、報告などとする。

## 原稿の体裁

総説・原著論文・講演録・短報・討論・ノート・技術紹介には、1ページ目に原稿の種類・標題・著者名・著者の所属機関名（または連絡先）の住所・電子メールアドレスを記すこととする。また、和文原稿の場合には英語による標題・著者名・所属機関名（または連絡先）の住所を添える。

なお、原稿の長さ・図表類の大きさ・表記方法等は、別に「原稿作成のガイドライン」を定める。

## 超過ページ分印刷費の著者負担

制限ページ数を超過した場合には、超過分の印刷実費（6,000円／1ページ）を著者負担とする。カラー印刷は1ページ目無料。2ページ目からはカラー印刷費（10,000円／1ページ）を著者負担とする。

## 投稿時のお願い

原稿には**投稿原稿整理カード**をつけて編集委員会に投稿する。欧文の原稿は、投稿前に筆者の責任でネイティブのチェックを受け完全を期す。本誌は査読制度を採用している。

原稿はかならず電子媒体＜wordファイル(.docまたは.docx)・画像ファイル(.jpgなど)＞を用いて、電子メール添付、宅ふぁいる便・データ便などのサービスを利用し、またはCDに入れて郵送により、下記に送付する。

化石研究会会誌編集委員会 電子メールアドレス [kasekiken.kaishi@gmail.com](mailto:kasekiken.kaishi@gmail.com)  
〒369-1871 秩父市下影森 1343-9 小幡喜一 気付

## 著作権について

化石研究会会誌に掲載された論文の著作権（著作財産権：copyright）は、化石研究会に帰属するものとする。

## ◇ 原稿作成のガイドライン

### 原稿の長さ

本誌は B5 判 2 段組で、本文のみだと 1 ページあたり 2304 字 (24 字×48 行×2 段) (400 字づめで原稿用紙 5 枚半強) である。投稿は word ファイルを用い、1 ページ 24 字×24 行 (1/4 ページ分) に指定すること。

- 著論文 Original Article・総説 Review・講演録 Lecture report: 刷り上がり 10 ページ以内。
- 短報 Short Report・ノート(技術紹介を含む) Note: 刷り上がり 4 ページ以内。
- 討論 Discussion・ニュース(報告・論文紹介) News: 刷り上がり 2 ページ以内。
- その他(紹介・情報・書評など): 刷り上がり 1 ページ以内。

### 著者名の英文表記

著者名の英文表記は、「Kiichi Obata, Yoshiaki Ishida and Haruto Kodera」のように、名 First name 姓 Family name の順に書くこととする。

### 要旨とキーワード

総説・原著論文には 200 語以内の英文 Abstract, 講演録には 500 字以内の和文要旨または 200 語以内の英文 Abstract を付ける。また、これらの原稿には 5 個程度のキーワードまたはキーフレーズを付ける。

### 図表類の大きさ

見開きページや折り込みの図表類は認めない。1 段分の幅 71 mm または、2 段分の幅 149 mm で印刷するように作成する。画像データは 300 dpi 以上 (1 段分では横幅 840 ピクセル以上, 2 段分では 1860 ピクセル以上) にすることが望ましい。

## 文献の引用

### 1. 本文中での引用

著者の姓と年で表示。ただし、まぎらわしい場合は姓名を完記。共著者は 2 名まで、それ以上は「ほか」または「et al. (イタリック体にしない)」とする。( ) 内の著者と出版年の間は半角スペースとする (カンマを入れない)。

#### 本文中での引用の例

- 佐藤 (2006) は…, Smith (2007) では,
- 田中・高橋 (2003) によると, …
- …も歯種差 (Schoeder 1991) や動物種差 (奥田ほか 1984 ; Sakae 1992) について…
- … (Uchio 1986; Mitchum et al. 1997; Honda and Naito 2002, 2003)。

### 2. 引用文献

- 論文末に一括し、著者名のアルファベット順に配列する。
- 同一著者のものは年代順、同年の論文は abc を付けて配列する。

- 同一著者を含む共著論文は、第一著者の単独論文の後に並べ、第二著者のアルファベット順、第二著者以降も同一の場合は、さらに順次、第三、第四著者のアルファベット順に配列する。
- 和文の著者名は完記。アルファベット表記では Family name を先に記し、その後ろに First name 以下をカンマ (,) なしに、イニシャルのみを省略の意味のピリオド (.) を付けずに続けて記す。
- 雑誌名は完記か慣例的な略記とし、イタリック体にしない。他領域でなじみのない雑誌名はできるだけ完記する。

## 引用文献の例

### 学術雑誌、研究報告など

雑誌名の後は半角空け、巻あるいは号は常体の数字で示す。巻・号制をとり、ページが通巻で振られているものは、号を省略する。ページが号毎に振られているものは、巻の次に号を括弧内に記す。英文論文における日本語や英語以外の言語による論文引用の場合は、その旨を最後に記す。

- 亀丸文秀 (1996) 1960年代から1990年代の松島湾における底生有孔虫群集の変化. 化石 61, 1-20
- 小田切譲二・高橋進吾・高坂祐樹 (2003) 陸奥湾産卵群マダラの津軽海峡内における回遊について. 青森県水産試験場研究報告 3, 9-13
- Jorissen FJ, De Stigter HC, Widmark JGV (1995) A conceptual model explaining benthic foraminiferal microhabitats. Marine Micropaleontology 26, 3-15
- Suga S, Taki Y, Ogawa M (1992) Iron in the enameloid of perciform fish. Journal of Dental Research 71, 1316-1325
- Kawabe S (2015) Factors determining the brain morphology of birds. Journal of Fossil Research 47, 2-10 : in Japanese with English abstract
- Lowenstam H, Margulis L (1980) "Evolutionary prerequisites for early phanerozoic calcareous skeletons". Biosystems 12 (1-2), 27-41

### 電子ジャーナル

- Pardo JD, Huttenlocker AK, Small BJ (2014) An exceptionally preserved transitional lungfish from the Lower Permian of Nebraska, USA, and the origin of modern lungfishes. PLOS ONE 9(9), e108542. doi: 10.1371/journal.pone.0108542. pmid:25265394, (cited 2014-12-09)

### 単行本など

書名の後にピリオドを記し、出版社名、都市名、総ページ数の順にカンマで区切って示し、最後のピリオドは省略する。単行本の一部を引用する場合は、書名の前にカンマで区切って項目名を示す。編集された単行本の場合は、編者を代表として記し、その一部を引用する場合は、その部分の筆者の文献とし、編者と書名等を後に記す。

- 岡村喜明 (2000) 石になった足跡ーへこみの正体をあばくー. サンライズ出版. 大津, 270p
- 石崎国熙 (1978) データの処理 I, 解析法. 高柳洋吉編, 微化石研究マニュアル. 朝倉書店, 東京, 129-140
- 国土地理院 (1982) 1 : 25,000 沿岸域地形図, 青森. 国土地理院

- ニール・シュービン, 垂水雄二訳 (2008) ヒトのなかの魚, 魚のなかのヒト.  
早川書房, 東京, 296p  
(翻訳では著者の記述は元文献の表記に従いアルファベットとカタカナのどちらも可)
- Shannon CE, Weaver W (1963) The Mathematical Theory of  
Communication. University of Illinois Press, Urbana, 125p
- Zangerl R (1969) The turtle shell. In: Gans C, Bellairs A, Parson T (eds)  
Biology of the Reptilia 1, Academic Press, New York, 311-339