

(内申調書 様式1)

功績表彰内申調書

ふりがな 氏名	しみず よしはる 清水 好晴	生年月日 性別	昭和24年 3月 6日生 (満 70 歳) 男性・女性
住所	神奈川県横須賀市馬堀町 1丁目12番18号	職業	会社員 (IRC Supply Chain Solutions Ltd. 日本駐在事務所首席駐在員 (国際物流顧問))
履歴概要	<p>下関市生まれ。勝山小、勝山中、下関第一高校を経て下関市立大学在学中まで、下関市で過ごし、綾羅木郷遺跡等遺跡の発掘調査、保存運動に積極的に参加。</p> <p>全国的に話題となった、昭和40年代を中心とした綾羅木郷遺跡保存運動の最中、全国より集まった、考古学研究者の薫陶を受け、考古学調査、記録・保存の知識、技術、経験を身に着けた。それを応用、実践し、綾羅木川河床にて、日本列島における恐竜存在が認識されていなかった当時、恐竜卵化石を発見、採集し、適切に、記録、保存した。大学卒業後、就職に伴い、下関を離れるも、化石は常に手元に置き、実測図、写真とともに、現在まで、適切に保管を続けた。</p> <p>なお、化石資料については平成29年、専門研究機関により、50年を経て恐竜卵化石であることが明らかとなり、さらに我が国における初の恐竜化石発見であったことが、当時作成された関係資料の存在により、証明された。</p>		
性質素行 (人物概評)	温厚・篤実		
表彰しようとする事由 (具体的に簡条書き)	<p>(6号該当)</p> <p>・昭和40年に寄贈者により採取され、平成29年に専門家による分析・検討の結果、白亜紀前期の恐竜卵化石であると結論付けられた、下関産恐竜卵化石及び関連資料について、下関市立考古博物館に寄附を受けたことによる。</p> <p>・寄付物品 下関市産恐竜卵化石 (1点 (8片、12細片)) 実測図面 (1葉) モノクロ写真ネガフィルム (1式 (6ピース))</p> <p>・評価額 2,500,000 円</p>		
既往の賞罰	なし		
下関市教育委員会 様		令和 2年 1月 7日	
内申者		職 文化財保護課長	
		氏名 濱崎 真	



別 記

下関市産恐竜卵化石について、所有者より寄付の申し出があったため、別紙（案）のとおり採納いたしたい。

記

1. 寄 附 物 品

下関市産恐竜卵化石	1 点 (8 片、12 細片) ①～⑧
下関市産恐竜卵化石実測図面	1 葉 ⑨
下関市産恐竜化石関係モノクロ写真ネガフィルム	1 式 (6 ピース) ⑩

2. 寄 附 申 請 者 横須賀市馬堀町 1 - 1 2 - 1 8
清水 好 晴

3. 評 価 額 2,500 千円

4. 参 考 資 料 寄付物件の概要
寄付物品 写真

5. そ の 他

- ・評価額については、本市における類似する事例がないことから、自然史系博物館等、専門機関等への情報照会により算定。
- ・下関市教育委員会表彰規則に基づく篤行表彰対象。
- ・当該化石資料については、令和元年度ふるさと下関応援基金充当事業として年度末までに、展示公開の予定。

寄付物件の概要

・下関市産恐竜卵化石（1点（8片、12細片））

下関市勝山地区の綾羅木川河床（関門層群下関亜層群（白亜紀前期 約1億2000万～1億年前））にて、昭和40年9月20日に寄贈者が、友人とともに発見、採集した、「卵状化石」で、その後、寄贈者自宅にて保管されていたものが、平成29年に、福井県立恐竜博物館、福井県立大学恐竜学研究所、美祢市化石館の共同調査により、国内に例のない種類の恐竜卵化石であることが明らかとなったもの。また、当該恐竜化石が、実質的に国内で最初に発見された恐竜化石であることが、証明されたもの。

【恐竜卵化石発見の意義】

- 国内最初の恐竜化石発見資料
- 国内未確認タイプの恐竜卵化石
- 大型恐竜の可能性
- 白亜紀前期の中国地方における、恐竜の繁殖活動の証拠
- 国内で、様々な恐竜が産卵していたことを支持する証拠
- 関門層群下関亜層群調査での巣や胚の化石が期待できる

・下関市産恐竜卵化石実測図面（1葉）

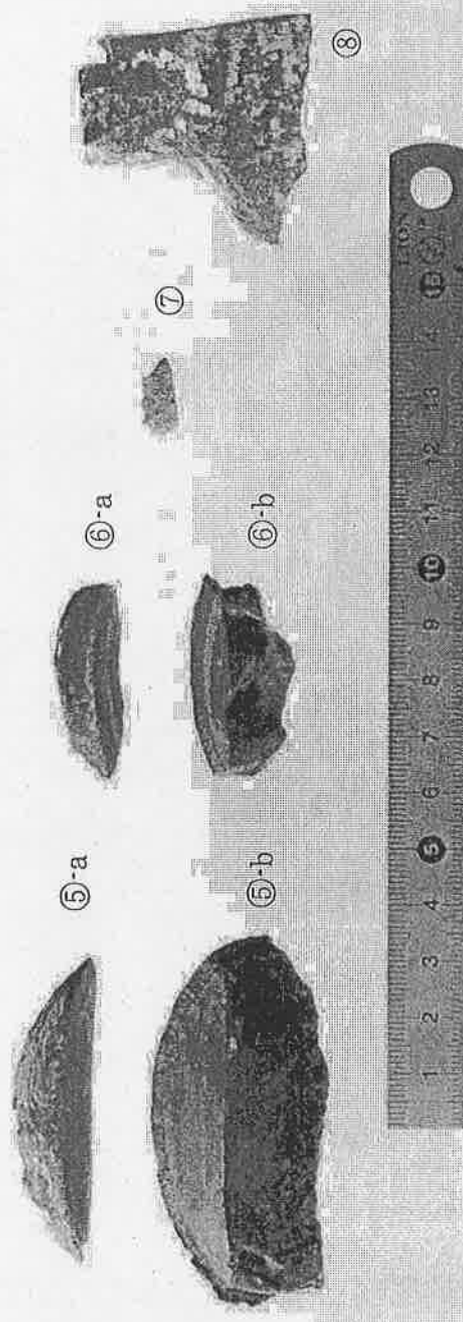
採取直後に、発見者により実測・作図されたもの。採集時の化石の状態を示す、重要な資料。

・下関市産恐竜化石関係モノクロ写真ネガフィルム（1式（6ピース））

連続する、1本分の35mmモノクロネガフィルム。採取時の化石の状況を記録するとともに、撮影時期を証拠づける重要資料。国内初の恐竜化石発見であることを証拠づける根拠資料。

【参考事項】

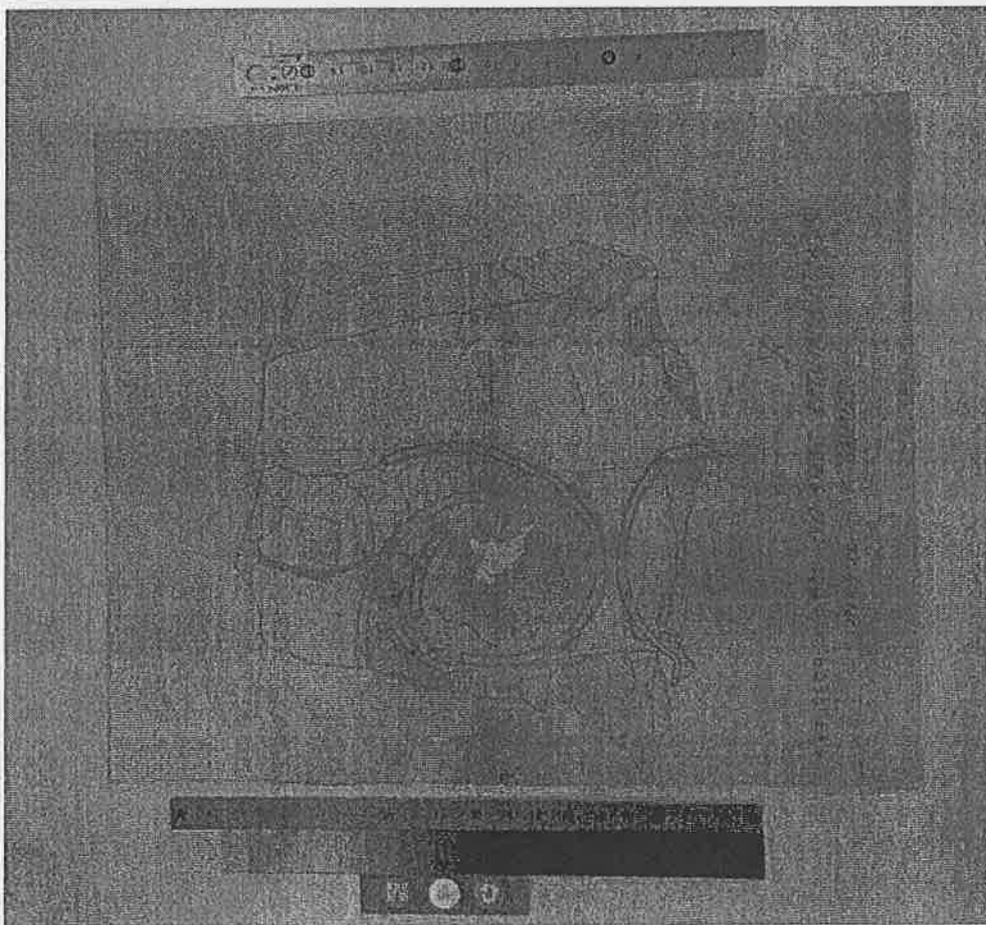
- ・当該恐竜卵化石については、同定者である、福井県立大学恐竜学研究所の今井准教授により、英国の国際学術誌、“Historical Biology”に投稿されている。現在査読中で、年度内に論文掲載の見込み。
- ・研究成果については、令和元年度ふるさと下関応援基金充当事業として実施中の恐竜卵化石展示事業に反映し、年度末までに、展示公開の予定。



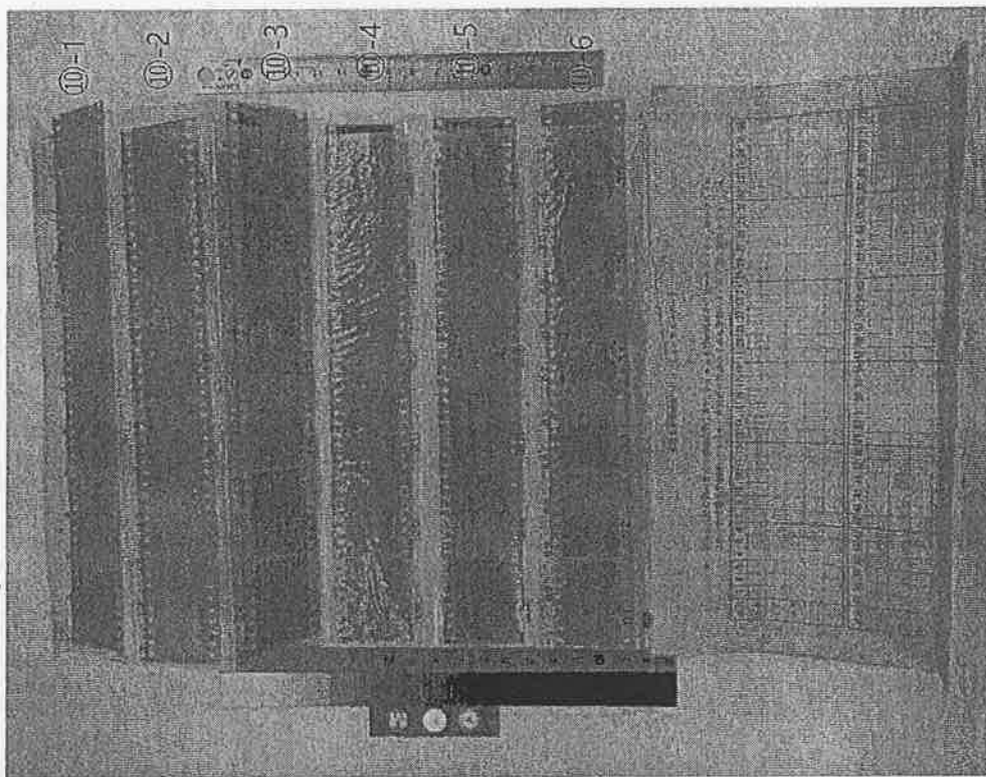
下関市産 恐竜卵化石 関連 寄付物件 (卵化石)



下関市産 恐竜卵化石 関連 寄付物件 (卵化石・受入れ状況)



下関市産 恐竜卵化石 関連 寄付物件 (実測図面) ⑨



下関市産 恐竜卵化石 関連 寄付物件
(モノクロ写真ネガフィルム) ⑩



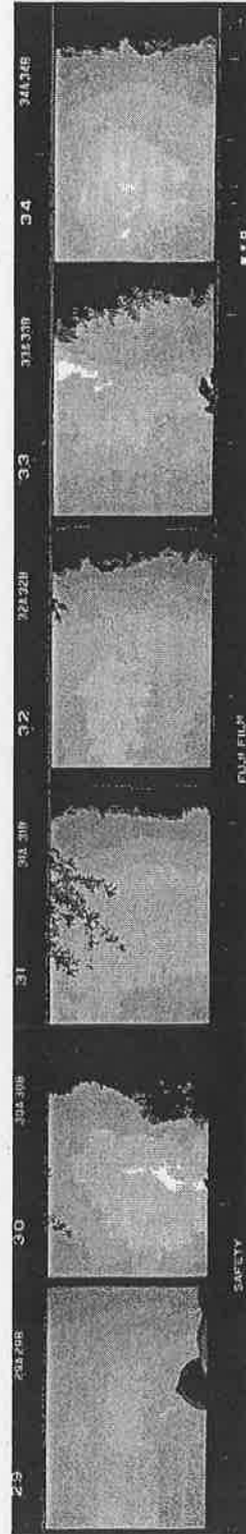
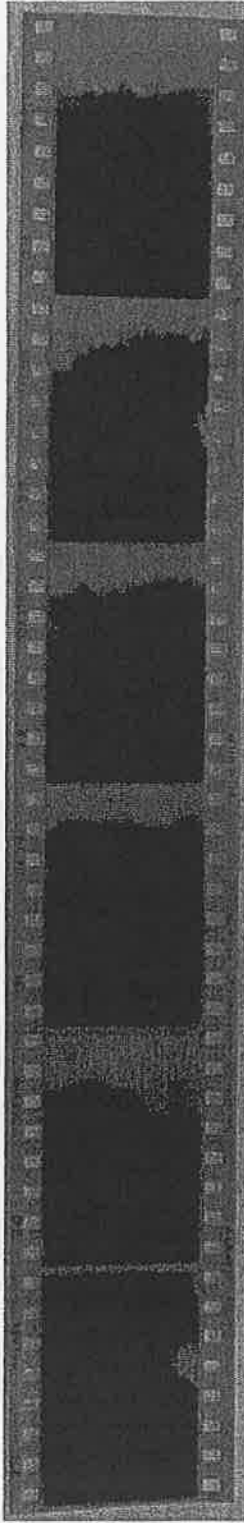
下関市産 恐竜卵化石 関連 寄付物件 (モノクロ ネガフィルム) ⑩-1



下関市産 恐竜卵化石 関連 寄付物件 (モノクロ ネガフィルム) ⑩-2



下関市産 恐竜卵化石 関連 寄付物件 (モノクロ ネガフィルム) ⑩-5



下関市産 恐竜卵化石 関連 寄付物件 (モノクロ ネガフィルム) ⑩-6

下教文 第1062号
令和元年12月23日

清水好晴様

下関市長 前田晋太郎



寄贈品採納承認書

寄附の申出がありました下記の物品について、下関市立考古博物館資料として確かに採納いたしました。

記

品名	員数
下関市産恐竜卵化石	1点 (8片、12細片) ①～⑧
下関市産恐竜卵化石実測図面	1葉 ⑨
下関市産恐竜化石関係 モノクロ写真ネガフィルム	1式 (6ピース) ⑩
以上	

令和元年（2019年）12月12日

下関市長 殿

住所 横須賀市馬堀町1-12-18

氏名 清水好晴



寄 附 申 請 書

次のとおり寄附いたしますので、よろしくお願い申し上げます。

1 寄附物品

下関市産恐竜卵化石

1点

(8片、12細片) ①～⑧

下関市産恐竜卵化石実測図面

1葉 ⑨

下関市産恐竜化石関係モノクロ写真ネガフィルム 1式

(6ピース) ⑩

【別添資料参照】

2 寄附の趣旨

昭和40年に採取し、平成29年4月に専門家による分析・検討の結果、白亜紀前期の恐竜卵化石であると結論付けられた、下関産恐竜卵化石が、関連諸科学の研究の輪を通じ、発見地である下関市の皆さんを始め、多くの方々が地域のみならず、グローバルに歴史や環境問題に興味・関心を持ち、私達の地球の未来を考えるきっかけとなることに期待し、博物館活動の充実を願い、下関市立考古博物館に寄附するもの。

(趣旨)

第1条 この規則は、下関市教育委員会(以下「教育委員会」という。)が行う教育功労者の表彰について定めるものとする。

(表彰の目的及び基準)

第2条 教育及び学術(以下「教育」という。)に関する功績を顕彰するため次の各号のいずれかに該当すると認める場合は、教育委員会がその功績を表彰する。

- (1) 教育に関する公益団体の施設及び事業の成績が顕著なもの
- (2) 教育に関する公益団体の役職員で多年その職務に従事し功労顕著なもの
- (3) 教育委員会所属の職員(所属の法定委員を含む。以下同じ。)で職務に精勤し功績が顕著なもの
- (4) 学校医、学校歯科医、又は学校薬剤師で永年その職務に精勤したもの
- (5) 前各号以外の者で教育に関する公益事業に尽力し功労顕著なもの
- (6) その他表彰に値する者

(表彰の方法)

第3条 表彰の方法は、表彰状又は感謝状を授与してこれを行う。この場合において、記念品を授与することができる。

(表彰の時期)

第4条 表彰の時期は、次のとおりとする。

- (1) 定期表彰 毎年11月
- (2) 臨時表彰 随時

(表彰の内申)

第5条 次に定めるところにより表彰の内申をすることができる。

- (1) 教育に関する公益団体及びその役職員並びに教育に関する公益団体に尽力した者については関係事務所管課長
- (2) 教育委員会所属の職員については所管の課長又は学校その他の教育機関の長
- (3) 学校医、学校歯科医、又は学校薬剤師については、学校保健給食課長、又は所管教育支所長
- (4) その他表彰に値する者については関係事務所管課長
- (5) 課長及び学校その他の教育機関の長については選考委員会

(表彰の選考)

第6条 表彰の選考は、前条の規定による内申に基づいて選考委員会が行う。

2 選考委員は、教育長が命ずる。

(表彰の決定)

第7条 表彰の決定は、教育委員会が行う。

(表彰の取消)

第8条 次の各号のいずれかに該当するときは、表彰を取り消すことができる。

- (1) 禁こ以上の刑に処せられたとき。
- (2) その他表彰に値しないと認められるとき。

(その他)

第9条 この規則の施行について必要な事項は、別に定める。

附 則

この規則は、公布の日から施行する。