

下関の恐竜卵化石に新種

山口県下関市で1965年に採集され、新種と確認された恐竜の卵の化石「ムルティウスウーリトウス・シモノセキエンシス」の破片



福井県立大恐竜学研究所 発見地にちなみ命名

福井県立大恐竜学研究所は、山口県下関市にある白亜紀前期（1億2千万〜1億年前）の地層から1965年に採集された恐竜の卵の化石が新種と確認され、発見地にちなんで「ムルティウスウーリトウス・シモノセキエンシス」（下関の多裂卵石）と命名したと発表した。

同研究所によると、国内で最初に発見された恐竜化石という。中国地方での卵化石の発見も初めて。殻の厚さなどから大型草食恐竜の卵の可能性があり、恐竜の種類を特定するため、今後も化石が見つかった地層

での発掘調査を続ける。化石は卵の殻の破片12個で、卵の直径は8センチ、長さ10センチほどとみられる。殻の厚さは3ミリ超。

65年9月、下関市の高校生が市内の綾羅木川で採集し、50年間以上、自宅で保管していた。その後の鑑定で、2017年に恐竜の化石と判明、同研究所と福井県立恐竜博物館（同県勝山市）が共同研究していた。

同研究所は「今回と似た卵化石が中国や韓国で見つかつており、東アジアの広い範囲に共通する恐竜種が存在していたことを示す貴重な証拠だ」と評価した。化石は下関市立考古博物館で公開する予定。

2020年4月27日朝刊

① 記事中の卵化石を発見したのはどのような人ですか。

[]

② この恐竜は新種として発見地にちなんだ名前が付けられました。記事本文の恐竜の名前にふくまれている「発見地の部分」に線を引きましょう。

③ 写真には、卵の化石のほかにもものさし(定規)も写っています。ものさし(定規)も写したのはなぜでしょうか。20字以内で書きましょう(句読点も含みます)。

年 組 名前

解答例

下関の恐竜卵化石に新種

山口県下関市で1965年に採集され、新種と確認された恐竜の卵の化石「ムルティフィスウーリトウス・シモノセキエンシス」の破片



福井県立大恐竜学研究所 発見地にちなみ命名
恐竜学研究所

福井県立大恐竜学研究所は、山口県下関市にある白亜紀前期（1億2千万〜1億年前）の地層から1965年に採集された恐竜の卵の化石が新種と確認され、発見地にちなんで「ムルティフィスウーリトウス・シモノセキエンシス」（下関の多裂卵石）と命名したと発表した。

同研究所によると、国内で最初に発見された恐竜化石という。中国地方での卵化石の発見も初めて。殻の厚さなどから大型草食恐竜の卵の可能性があり、恐竜の種類を特定するため、今後化石が見つかった地層での発掘調査を続ける。化石は卵の殻の破片12個で、卵の直径は8センチ、長さ10センチほどとみられる。殻の厚さは3ミリ超。

65年9月、下関市の高校生が市内の綾羅木川で採集し、50年間以上、自宅で保管していた。その後の鑑定で、2017年に恐竜の化石と判明、同研究所と福井県立恐竜博物館（同県勝山市）が共同研究していた。

同研究所は「今回と似た卵化石が中国や韓国で見つかつており、東アジアの広い範囲に共通する恐竜種が存在していたことを示す貴重な証拠だ」と評価した。化石は下関市立考古博物館で公開する予定。

2020年4月27日朝刊

① 記事中の卵化石を発見したのはどのような人ですか。

【(下関市の)高校生】

② この恐竜は新種として発見地にちなんだ名前が付けられました。記事本文の恐竜の名前にふくまれている「発見地の部分」に線を引きましょう。

③ 写真には、卵の化石のほかにもものさし(定規)も写っています。ものさし(定規)も写したのはなぜでしょうか。20字以内で書きましょう(句読点も含みます)。

(例) 卵化石の大きさを測ることができるから。(19字)

卵の化石の大きさがよくわかるように。(18字) など

年 組 名前