



恐竜ってどうやって研究するの？化石からひも解く科学

先着
200名様
事前申込必要

恐竜の生態と進化の謎は「化石」を手がかりに解き明かされます。
最新の科学が化石からどう情報を引き出すのか、その最前線をご紹介します。

日時 2025年11月9日(日)
10:30～12:00 (開場10:00)

場所 広島YMCA国際文化センター
地下1階 国際文化ホール(広島市中区八丁堀7-11)



岡山理科大学
生物地球学部 恐竜学科 講師
千葉 謙太郎氏

1985年札幌市出身。東北大理学部卒、北海道大大学院理学院修士課程修了、トロント大生態学進化生物学科で博士号取得。恐竜のうち角竜類の研究を専門としており、セントロサウルスの骨肉腫の発見やモンゴル産恐竜化石からのコラーゲン抽出といった研究で知られる。

募集 ●先着200名
[定員になり次第申込終了]
対象 ●小学校3年生以上
[未就学児の入場はご遠慮ください。]
参加費 ●550円(税込)
[事前支払いが必要です。]



講演お申し込み先

中国新聞文化センター クレドビル教室

TEL 082-962-4111

広島市中区基町6-78 基町クレド(パセーラ)10階

受付時間
月～土/9:30～18:30
日/9:30～15:00 祝日は休み
申込金は、9/1(月)～開始

WEB申込はこちら



*お預かりした個人情報は本講演会の案内にのみ使用いたします。
*天候などの都合により、開催を中止する場合がございます。

スーパーサイエンスミュージアムに関するお問合せ先

スーパーサイエンスミュージアムプロジェクト委員会 事務局: 広島ガス株式会社 環境・社会貢献部
TEL 082-252-3154(9:00～17:00/土日祝、8/13～15除く) FAX 082-252-3090 ① action@hiroshima-gas.co.jp

■主催/スーパーサイエンスミュージアムプロジェクト委員会 ■共催/広島ガス ■協賛/一般財団法人多山報恩会
■特別協力/5-Days子ども文化科学館・比治山大学 ■後援/広島市・広島県教育委員会・広島市教育委員会・一般社団法人広島県発明協会・中国新聞社

スーパーサイエンス
ミュージアムについて

