

一般向け講演

- 2016年5月23日,30日,6月6日 吉備創生カレッジ 科学講座 さわって学ぶ
恐竜と化石 山陽新聞社
- 2016年 5月28日 岡山理大生物地球研 野外観察会 街中化石観察会及び恐
竜特別展示見学 30名 倉敷市 市街地、倉敷市立美術館、倉敷市立自然史
博物館にて
- 2016年7月2日 中国地区SSH校担当者交流会 講演「真の国際性とは—共同
恐竜化石発掘の現場から—」 加計学園50周年記念館
- 2016年7月20日 岡山県立操山中学校（講演会）『恐竜学のすすめ』（対象：中
学3年生120名）
- 2016年11月9日 岡山県生涯学習センター人と科学の未来館サイピア
大人のためのサイエンスレクチャー 世界最大級の恐竜足跡化石の主は？ 岡
山県生涯学習センター人と科学の未来館サイピア
- 2016年11月11日 OUSフォーラム 産学官連携事例紹介 恐竜研究の国際的
な拠点形成プロジェクト 岡山プラザホテル
- 2016年11月12日13時半～ 岡山理科大学図書館主催ドクショール講演会 恐竜
の発掘：アジアと日本で 岡山理科大学A1号館
- 2016年11月12日 岡山理科大学 21号館恐竜展示ギャラリートーク 一般
向け 岡山理科大学21号館3階
- 2016年12月4日9時～ 日本宇宙少年団岡山桃太郎分団 講演会と化石学習
恐竜進化と宇宙の関係 岡山理科大学21号館
- 2016年12月4日13時半～ 「恐竜に会いに行こう」講演会と化石学習 岡山
県生涯学習センター 人と科学の未来館 サイピア
- 2016年12月8・9日 岡山理科大学専門学校（社会人授業） 『恐竜発掘と恐
竜の進化』（対象；専門学校2年生90名）
- 2016年12月13日9時半～12時 美作市立勝田中学校 講演会 勝田中学校
- 2016年12月24日10時～11時半 岡山市立津高公民館 講演会 津高公民館
- 2016年12月24日14時～15時半 岡山市立京山公民館 講演会 京山公民館
- 2017年1月20日5限目 授業 岡山市立中央小学校
- 2017年1月21日午前中 街中化石見学会 岡山環境学習センター「アスエコ」
にて
- 2017年1月21日午後 アスエコカフェ 15時～16時半 岡山環境学習センター
「アスエコ」にて
- 2017年1月31日 岡山県郷土文化財団講演会 岡山県立図書館
- 2017年2月4日午前中 講演会 恐竜化石の発掘 岡山環境学習センター「ア
スエコ」にて
- 2017年2月4日午後 アスエコカフェ 15時～16時半 岡山環境学習センタ
ー「アスエコ」にて
- 2017年2月14日 岡山理科大学 21号館恐竜展示ギャラリートーク 対象：
岡山県立大学学生一行 岡山理科大学21号館3階

- 2017年3月26日 岡山県自然保護センター 大恐竜展にて講演会 (2回)
- 2017年3月26日 奈義町ビカリアミュージアム (展示企画、立案、講演会)
『モンゴル調査報告』『化石クリーニング体験』(対象;小学生~一般 50名)
- 2017年5月8日 吉備創生カレッジ 講座にて講演 山陽新聞社
- 2017年5月22日 吉備創生カレッジ 講座にて講演 山陽新聞社 (柳町社屋内)「アジアと北米の恐竜:時間軸を入れる仕事」一般約 15名
- 2017年6月19日 津山中学・高校 SSH 報告会での講演 津山文化センター
- 2017年7月8日 高梁市成羽美術館 「ティラノが成羽にやってきた」 ギャラリートーク (三回) 展示室にて
- 2017年7月13日 進学 FESTA (大阪) 講演「恐竜研究の最前線、ゴビ砂漠での発掘調査から」(60分) 高校生 70名
- 2017年7月20日 岡山県立操山中学校社会人授業 (講演会)『大学恐竜プロジェクト報告』(対象:中学3年生 120名)
- 2017年7月23日 「恐竜巨大化の謎に迫る」 講演会 岡山理科大学理大ホール 石垣・林
- 2017年7月27日 美作市小学生対象 恐竜展示解説 (二回) 理大三階図書室内展示
- 2017年7月29日 メガ恐竜展特別講演会「恐竜エキスパート講演会~巨大恐竜の謎にせまる~」 大阪南港 ATC
- 2017年8月5日 鹿児島県始良市中学・高校生 恐竜学講義 (90分)
- 2017年9月20日 岡山ロータリークラブにて卓話 「モンゴル調査隊 4つの足跡が語る」
- 2017年10月11日 日本ケーブルテレビ中国支部例会 特別講演「岡山理科大学の恐竜プロジェクトについて」
- 2017年10月22日 午前 岡山宇宙少年団 「恐竜はどんな植物を食べていたか？」
- 2017年10月22日 午後 シリーズ講座 岡山自然塾 「恐竜時代の岡山にはどんな植物が？」 半田山植物園
- 2017年11月4日 JICA 中国主催 第3回 もんげー岡山の国際協力にて「モロッコとモンゴルの恐竜化石発掘」
- 2017年12月8日 岡山県奨学学習センター 人と科学の未来館サイピア 大人のためのサイエンスレクチャー 「ゴビ砂漠恐竜調査最前線 2017年理大モンゴル共同調査速報」
- 2017年12月14日・15日 『化石と生物進化のはなし~モンゴル発掘調査と古生物学~』(対象;専門学校2年生 100名)
- 2017年12月17日 岡山理科大学キッズイベント in 津山 「絶滅動物パレオパラドキシアのナゾ」
- 2017年12月20日 兵庫県立福崎高校 特別講義「隕石落下による恐竜絶滅のシナリオ」(120分) 高校生および教員約 60名
- 2018年2月1日 岡山一宮高等学校 恐竜学講義 (90分)
- 2018年3月17日 動物園から探る恐竜のナゾ. 天王寺動物園
- 2018年3月24日 ミクロから探るゴビ砂漠の恐竜の生態.

- 私立大学研究ブランディング事業公開シンポジウム
「恐竜 ゴビ砂漠の感動を岡山へ」岡山理科大学
- 2018年3月31日 最新恐竜学. 自然保護センター
- 2018年4月11日 恐竜学(1) 吉備創成カレッジ.
- 2018年4月15日 化石レプリカ作成体験. なぎビカリアミュージアム.
- 2018年4月18日 恐竜学(2) 吉備創成カレッジ.
- 2018年4月25日 恐竜学(3) 吉備創成カレッジ.
- 2018年5月6日 恐竜学、最前線! NHK文化センター梅田教室.
- 2018年5月29日 倉敷鷺羽高校 ギャラリートーク
- 2018年7月5日 倉敷市 昭和二桁医会 講演会
- 2018年7月12日 岡山理科大学が行っている恐竜研究. 進学フェスタ.
インテックス大阪
- 2018年7月25日 岡山市国際交流事業 ギャラリートーク
- 2018年8月3日 鴨方高校 講演会
- 2018年8月6日 自然保護センター 講演会
- 2018年9月1日 恐竜学博物館 ギャラリートーク
- 2018年10月14日 恐竜の派手な見た目は何のため?
～鳥の雌雄差から考える角竜の進化～.
藤原ナチュラルヒストリー振興財団 公開シンポジウム
「恐竜と鳥のはざま」. 北海道大学.
- 2018年10月27日 恐竜に会いに行こう
岡山理科大学 恐竜学博物館 10-15時
- 2018年12月8日 竜脚類の足跡化石から探る歩様と巨大化
県政150周年記念国際シンポジウム「巨大恐竜、竜脚類の謎に迫る!」
兵庫県立人と自然の博物館ホロンピアホール, 兵庫.
- 2018年12月2日 モンゴルでの恐竜発掘・調査について.
丹波竜フェスタ2018「日本の若き古生物学者」. やまなみホール.
- 2018年12月15日 最新 恐竜学. 鳥取地学会. とりぎん文化会館
- 2019年1月5日 新春お年玉レクチャー 10:30-12:00
13:30-15:00
- 2019年1月13日 ここまでわかった～恐竜学最前線～
NHK文化センター広島教室
- 2019年1月13日 ここまでわかった～恐竜学最前線～
NHK文化センター福山教室

展示会の開催

- 2016年4月19日-8月27日 名古屋大学博物館 第22回名古屋大学博物館
特別展 モンゴル大百科 プロトケラトプス全身骨格標本を貸出
- 2016年7月16日-9月22日 群馬県立自然史博物館 開館20周年記念展
「超肉食恐竜 T. Rex」

- 2016年10月1日ー11月27日 「ティラノサウルスへの進化」
タルボサウルス全身骨格貸出
- 2017年1月5日ー2月27日 岡山県環境学習センター「アスエコ」
岡山理科大学企画展示「冬の大恐竜展」展示全面協力
大型の足跡化石模型、エドモントサウルス、テリジノサウルス、
トリケラトプス、アロサウルスなどを展示
- 2017年3月1日ー5月7日 岡山県自然保護センター特別企画展「大恐竜展」
大型の足跡化石模型、テリジノサウルス、エドモントサウルス、
トリケラトプス、アロサウルス、アパトサウルスなどを展示
- 2017年3月16日ー5月7日 なぎビカリアミュージアム 特別展
プロトケラトプス、タルボサウルスなどを展示
- 2017年7月8日ー9月3日 高梁市成羽美術館 特別展
「成羽にティラノがやってきた」解説協力（標本は倉敷市が所蔵）
入場者数2万人
- 2017年7月8日 ギャラリートークを三回実施
- 2017年7月22日ー8月27日 岡山県生涯学習センター
人と科学の未来館サイピア 「恐竜発掘図鑑」全展示に協力
入場者数1万人
- 2017年7月25日ー9月3日 大阪市立自然史博物館 特別展「メガ恐竜展」
展示監修 入場者数 約14万人
- 2017年10月07日ー11月26日 島根県立三瓶自然館
「かはくからティラノがやってきた」 展示物貸出協力
入場者2万人
- 2017年10月14日 地球史研究所 オープニングフェスタ in 吉井開所記念展示
展示物貸出
- 2017年11月22日ー27日 アサノカメラギャラリー「恐竜発掘写真展」
入場者数170人
- 2017年12月16日ー27日 岡山県生涯学習センター
人と科学の未来館サイピア 冬季企画展示
「恐竜とにらめっこ 顔を比べてみよう」展示全面協力
- 2018年1月5日ー2月27日 岡山県環境学習センター「アスエコ」
岡山理科大学「冬の大恐竜展」展示全面協力
トリケラトプス、アロサウルスなどを展示
- 2018年3月1日ー5月6日 岡山県自然保護センター
特別企画展「大恐竜展」 展示全面協力
岡山県自然保護センターにて岡山理科大学恐竜展 サイカニア、
トリケラトプス、アロサウルス、アパトサウルスなどを展示
- 2018年3月17日ー4月8日 「いきものなにももの？つなげよう！
みんなのいのち」 天王寺動物園
- 2018年3月17日ー5月6日 なぎビカリアミュージアム
「なぎビカリア春のイベント2018」特別展
展示全面協力 タルボサウルスを展示

- 2018年3月17日-5月6日 「岡山発！モンゴル恐竜研究展」
 2018年7月20日-9月30日「恐竜と鳥のつながり展」岡山県自然保護センター
 2018年8月3日-9月2日 「メガ恐竜展 2018」
 西日本総合展示場
 2018年10月6,7日 まちなか大学祭
 2019年3月1日-5月6日 「古生物展」～大昔に絶滅しちゃいました…～
 岡山自然保護センター
 実施場所：岡山県和気郡和気町田賀 730
 2019年3月23日-5月6日 なぎビカリア春のイベント 2019
 なぎで学ぶ化石の不思議展
 なぎビカリアミュージアム
 実施場所：勝田郡奈義町柿 1875

テレビ・ラジオ

- 2017年9月6日 RSK テレビ 一時間番組 メッセージ(RSK 地域スペシャル)
 「恐竜に出会った ～ゴビ砂漠へ 岡山から学生調査隊～」
 2017年9月12日 記者会見 2017年理大モンゴル共同調査帰国報告
 各報道機関で取材 放映
 2017年9月19日 KSB テレビ ニュース番組出演 2017年の調査について
 2017年11月6日 ザフォーカス 「恐竜発見 ～ゴビ砂漠に23年 石垣忍～」
 (30分ドキュメンタリー番組出演) TBSテレビ系列各局(放送日時は局によってまちまち)
 2017年11月21日 RSK ラジオ出演 今年の調査と表町アサノカメラギャラリー
 ーでの「恐竜発掘写真展」について
 2017年11月26日 ザフォーカス 「恐竜発見 ～ゴビ砂漠に23年 石垣忍～」
 (30分ドキュメンタリー番組出演) RSKテレビ
 2018年3月22日 NHK 「もぎたて」 中継
 2018年4月18日 RSKラジオカー 恐竜学博物館 中継
 2018年8月29日 21:00-22:30 NHK・BSプレミアム「これが恐竜王国ニッポ
 ンだ！」放送
 2018年9月24日 15:30-17:00 NHK・BSプレミアム「これが恐竜王国ニッポ
 ンだ！」再放送
 2018年10月10日 2018年度モンゴル共同調査帰国報告会 記者会見, NHK,
 RSK, KSB, RNC, OHK(11日)
 2018年12月30日 12:30-14:00 NHK・BSプレミアム「これが恐竜王国ニッポ
 ンだ！」再放送
 2019年1月5日 RSK テレビ RSK ニュース 恐竜学博物館で新春の特別講
 義

新聞掲載

106cm 恐竜足跡化石, 世界最大級, 爪跡もはっきり, 2016年9月30日, 山陽新聞(社会).

最大級 106センチ恐竜の足跡, 岡山理科大、モンゴルで発見, 2016年9月30日, 朝日新聞(社会).

恐竜 106センチの足跡, モンゴルで化石発見, 2016年9月30日, 読売新聞(社会).

106センチ×77センチ恐竜の足跡, モンゴル・ゴビ砂漠, 2016年10月1日, 産経新聞(社会).

1メートル超足跡くっきり, 恐竜化石発見, ゴビ砂漠, 2016年10月1日, 毎日新聞(社会).

Massive dinosaur footprint uncovered, Oct.1, 2016, The Japan Times.

106cm 恐竜足跡化石, 週刊さん太写真ニュース, 2016年10月9日, 山陽新聞.

恐竜の足、やっぱりでっかい!, The Santa Times Weekly, 2016年10月23日, 山陽新聞.

岡山理科大, 恐竜研究国際拠点に, 文科省補助事業採択, 学内博物館開設へ, 2016年11月26日, 山陽新聞(社会).

岡山理科大, 恐竜研究国際拠点に, さん太タイムズ, 2016年12月4日, 山陽新聞.
恐竜の神秘、特徴を解説, 岡山理科大・石垣教授, 勝田地域小中学生に講演, 2016年12月15日, 山陽新聞(作州ワイド版).

恐竜研究連携、交流密に, モンゴル科学アカデミー 岡山理科大が協定再締結, 2017年8月23日, 山陽新聞.

世界最大級足跡化石の恐竜, “がに股”でのろのろ, 新たに3個発見し判明, 岡山理科大、モンゴルで共同発掘, 2017年8月25日, 山陽新聞.

世界最大級の足跡化石分析, 巨大恐竜より歩行遅く, 岡山理科大モンゴル調査隊帰国会見, 2017年9月13日, 山陽新聞(社会).

ゴビ砂漠 恐竜の謎追う, 岡山理科大モンゴルで共同調査, 2017年10月11日, 山陽新聞(くらし).

恐竜研究の最先端, 岡山理科大博物館24日オープン, 2018年3月21日, 山陽新聞.

岡山理科大に「恐竜学博物館」, ゴビ砂漠で研究成果紹介 きょう学内にオープン, 2018年3月24日, 産経新聞.

ゴビ発掘の感動体感を, 岡山理科大「恐竜学博物館」オープン, 2018年3月25日, 山陽新聞(社会面).

気分は”恐竜博士” 岡山理科大に博物館オープン, 2018年3月25日, 山陽新聞(全県版).

岡山理科大博物館オープン 2018年4月2日 山陽新聞 さん太タイムズ
ゾウの歩き方調査, 2018年8月4日, 山陽新聞.

恐竜大きくてかっこいい, 岡山理科大博物館 総社の被災児童招待, 2018年8月28日, 山陽新聞.

二足歩行恐竜最大級の足跡, モンゴル岡山理大 化石発見, 2018年10月11日, 山陽新聞.

最大級 鳥脚類恐竜の足跡化石, 岡山理科大 ゴビ砂漠で発掘, 155 センチ竜脚類
恐竜の大腿骨も, 2018年10月11日, 山陽新聞(地方岡山版).

全長18メートル? 二足歩行恐竜, 世界最大級 足跡化石発見, 2018年10月11日,
読売新聞.

未知の恐竜好奇心育む, 2018年11月18日, 朝日新聞(岡山).

2018年12月12日 山陽新聞 実物大骨格複製制作へ

2018年12月15日 朝日新聞 身近な恐竜学に人気 骨格復元に学生挑戦

2019年1月6日 山陽新聞 岡山理科大学恐竜学博物館入館者1万に突破

2019年1月11日 朝日新聞 来館1万人目は4歳

2019年2月23日 山陽新聞 巨大恐竜・竜脚類の前足

2019年3月1日 山陽新聞 全身骨格レプリカ完成 アジア最大肉食恐竜
岡山理大あすから公開

2019年3月1日 読売新聞岡山版 アジア最大肉食恐竜! 岡山理大生 全身
骨格レプリカ完成

2019年3月1日 朝日新聞岡山版 タルボサウルス復元骨格 岡山理大公開
へ コツコツ努力の1年

2019年3月1日 産経新聞岡山版 「タルボサウルス」全身骨格披露 岡山
理大生が組み上げ、あすから
一般公開

2019年3月3日 山陽新聞 恐竜研究魅力語る 骨格レプリカ公開 岡山理
科大シンポ 若手4人発表

2019年3月3日 山陽新聞 さん太タイムズ

2019年3月10日 山陽新聞 さん太タイムズ p.5 ニュースまとめ

連載

恐竜に会いたい!, 2016年5月1日, さん太タイムズ, 山陽新聞.

恐竜に会いたい!, ① 鳥はなかまだよ, 2016年5月15日, さん太タイムズ, 山陽
新聞.

恐竜に会いたい!, ②, 歯のかみ合わせ? 関係ねえ!, 2016年6月19日, さん太タイム
ズ, 山陽新聞.

恐竜に会いたい!, ③ トリケラトプスの角, 2016年7月17日, さん太タイムズ, 山
陽新聞.

恐竜に会いたい!, ④ ベロキラプトルの爪, 2016年8月21日, さん太タイムズ, 山
陽新聞.

恐竜に会いたい!, ⑤ いざ砂漠へ出発ーモンゴル, 2016年9月18日, さん太タイム
ズ, 山陽新聞.

恐竜に会いたい!, ⑥ 広い砂漠どこを掘る?, 2016年10月16日, さん太タイムズ,
山陽新聞.

恐竜に会いたい!, ⑦ 地表に顔出した化石探せ, 2016年11月20日, さん太タイム
ズ, 山陽新聞.

恐竜に会いたい!,⑧足跡も化石に, 2016年12月18日, さん太タイムズ, 山陽新聞.

恐竜に会いたい!,⑨長い爪の謎ーテリジノサウルス, 2017年1月22日, さん太タイムズ, 山陽新聞.

恐竜に会いたい!,⑩サウロロフス, 2017年2月19日, さん太タイムズ, 山陽新聞.

恐竜に会いたい!,(番外編)モンゴルでの発掘成果, 2017年3月19日, さん太タイムズ, 山陽新聞.

恐竜に会いたい!,⑪夏の発掘 冬から準備, 2017年4月16日, さん太タイムズ, 山陽新聞.

恐竜に会いたい!,⑫化石とのすてきな出会い, 2017年5月21日, さん太タイムズ, 山陽新聞.

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,①平和だからできる, 2016年9月17日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,②,化石探しの「目標」?, 2016年9月24日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,③ 老眼と化石探査, 2016年10月2日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,④ ゴビ砂漠でスマホ?, 2016年10月8日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,⑤ゴビ砂漠ガソリン事情, 2016年10月15日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,⑥節水、節水、節水, 2016年10月22日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,⑦実は大事な地質学, 2016年10月29日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,⑧GPS、便利だが…, 2016年11月5日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,⑨ゴビ砂漠で変わる学生, 2016年11月12日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,⑩猛暑と雨と砂嵐, 2016年11月19日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,⑪,足跡化石発見のてんまつ, 2016年11月26日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,⑫意外と楽しい砂漠の風景, 2016年12月3日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,⑬後継者の育成, 2016年12月10日,山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,⑭ 水星、人工衛星、そして流星, 2016年12月17日, 山陽新聞(くらし).

夢再び,モンゴル恐竜調査隊,⑮なぜ岡山で恐竜なんですか?, 2016年12月21日, 山陽新聞(くらし).

恐竜調査隊が行く,①かみつかれたら大変, 2017年6月18日, さん太タイムズ,

山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,②ひとりぼっちの”王”, 2017年7月16日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,③誰かが掘ったからここにある, 2017年8月20日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,④ティタノサウルス類の足跡, 2017年9月17日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑤腰痛, 2017年10月15日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑥何を使うて掘りょんじゃあ?, 2017年11月19日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑦化石取り出すプレパレーター, 2017年12月17日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑧なぜモンゴルで掘るのか, 2018年1月21日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑨ドナルドダックみたいなコリトサウルス, 2018年2月18日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑩この化石にもうすぐ名前が付くよ, 2018年3月18日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑪獣脚類でも肉食べないダチョウ型恐竜, 2018年4月15日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑫体中に硬い突起のあるヨロイ竜, 2018年5月20日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑬巨体のわりに頭が小さいアパトサウルス, 2018年6月17日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑭化石産地をジオパークに, 2018年7月15日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑮”古生物学者の牢屋” “ブギンツァフ”, 2018年8月19日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑯調査を支える六輪駆動トラック「カマズ」, 2018年9月16日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑰プラスタージャケット, 2018年10月21日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く,⑱恐竜学者が集まる「古脊椎動物学会」, 2018年11月18日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く, ⑲動植物園での研究も大事, 2018年12月16日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く, ⑳卒論で恐竜骨格の汲み上げ, 2019年1月20日, さん太タイムズ, 山陽新聞.
恐竜調査隊が行く, ㉑アジアのティラノサウルス, 2019年2月17日, さん太タイムズ, 山陽新聞.

ゴビに行く,①足跡,2017年9月15日,山陽新聞(社会).
ゴビに行く,②鍵層,2017年9月17日,山陽新聞(暮らし).
ゴビに行く,③絆,2017年9月19日,山陽新聞(暮らし).
ゴビに行く,④次代,2017年9月23日,山陽新聞(暮らし).
ゴビに行く,⑤夢,2017年9月25日,山陽新聞(暮らし).