



Let's 体験!

体験型恐竜企画展

こども恐竜研究所

恐竜の誕生から成長までをクローズアップ。化石標本も充実。
リアルな手ごたえを感じる、恐竜とふれあうアクティビティ。
調べる、考える、能動的な学びへと導く教育企画展。

企画提案
株式会社 ココロ

今も恐竜研究は熱い! 地球上のあらゆる場所、もちろん日本からも新たな化石が続々と発見されています。恐竜以外の専門家も交えて、世界中の研究者たちから次々に革新的な研究成果が発表され、恐竜像を塗りかえています。もはや恐竜は骨格だけではなく、体の機能や色、生態、生活スタイルなどまで解明されてきているのです!

世界中の博物館のオーダーに応じて恐竜ロボットを制作している **ココロ** だから知り得る **最新の恐竜研究・恐竜トピックスを解説テーマ**として取り上げています。**自分で見つけたり、考えたり、楽しく学びながら恐竜のヒミツに迫るこの企画展で、研究することの楽しさ**を知り、また、体験参加してくれた子どもたちが恐竜へ興味をもつきっかけとなり、ここから**未来の恐竜研究者**が誕生することを願っています。



kokoro
a company of Sanrio Group

©2021 KOKORO COMPANY, LTD.



体験型恐竜企画展

ナビゲーターはトリケラベビー▶
最新学説の成長段階での復元です。



恐竜の誕生から成長までにフォーカスし、**自分で考え・学ぶ企画展**。
リアルな恐竜とふれあう「**体験型アクティビティ**」が子どもたちの
真剣を引き出し、学ぶ意欲を喚起します。

リアルな恐竜との 真剣なふれあい



「こども恐竜」は共感で同世代の
子どもたちを惹きつけます

リアルな恐竜ロボット。でも
“恐くない”ふれあいなので
小さな子どもでも参加できます。
楽しい体験で興味を促します。

恐竜研究の源である「化石について」
発掘現場を再現する大胆な見せ方で
観察学習を学びます。

化石標本に注目させる工夫 大胆な見せ方、ラインナップ



希少な標本や貴重な実物化石も多数
展示。アクティ
ビティとの連携
でしっかり興味
をもたせます。

◀恐竜の赤ちゃん
マイアサウラ

恐竜の卵



「観察して考える」 自発的な学びを促すアクティビティ

餌をあげたり、卵に触れたり、リアルな恐竜の
世話を体験する「アクティビティ」が、恐竜に
ついての興味を喚起し、なぜ？に繋がります。
自ら考え、学ぶ意欲を促進させます。



コスプレなど
ユニークな
展示も

▲卵の重さを測ります。
真剣な子どもたちは
卵を大事に扱うなど、
情操教育の効果もあります。



◀恐竜のウンチを観察。
子どもたちの好奇心を
刺激し、高揚感にある
コンテンツです。



体験型恐竜企画展

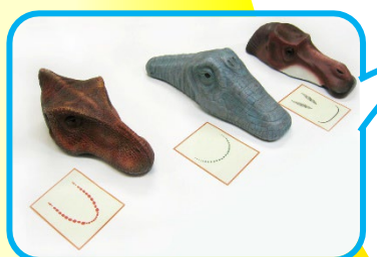
参考レイアウト
約150㎡ (約46坪)

② 恐竜の卵のひみつ
卵の発見が相次ぎ、研究は目ざましく進んでいます。色までわかった恐竜の卵や産卵、成長について研究しましょう。



シチパチの卵計測
抱卵化石で有名な恐竜「シチパチ」。巣からこっそり抜き取った卵を計測して卵の発育をチェックするアクティビティ。卵と成長について考えます。
〔シチパチ：全長2m〕

大きな恐竜ロボットの見栄えを活かして間仕切りなどの施工を最小限にしたプランです。会場に合わせて、展示品の配置や導線などは自由にアレンジできます。



恐竜の歯型スタンプ
上顎の歯がスタンプになっています。歯からわかる恐竜の種類や食性について考えます。「ティラノサウルス」「アパトサウルス」「マイアサウル」の3種類。

③ 恐竜の食生活のひみつ
歯や糞などの恐竜の食性を知る手がかりや、成長との関連について研究します。



化石発掘現場ジオラマ
実物大の化石発掘現場を再現。良く観察して恐竜の骨の化石や歯型、足跡などの証拠を発見します。なぜ恐竜についてわかるのか考えます。〔幅4m〕

① 恐竜発見のひみつ
化石発掘現場の調査を体験しよう！恐竜はどうやって見つけるの？恐竜の研究ってなに？に答えます。



トリケラトプスベビー
カワイイ子ども恐竜がイントロナレーションを務めます。卵から生まれて、成長、生活のひみつまで、恐竜研究の学びをナビゲートします。〔体長1.3m〕



恐竜のウンチチェック
恐竜のウンチをじっくり観察！ウンチから何がわかるのか考えます。

餌やりパロサウルス
大きくてもまだ子どものパロサウルスに餌をあげてみよう。葉っぱに気づくと頭を近づけて食べるしぐさをします。
〔体長8m〕



楽しく理解を深める オプション・コンテンツ のご提案

楽しさと学びを深めるオプションもご用意できます。人気のコンテンツをご紹介します。

クイズラリー

展示やアクティビティに関連したクイズを出題。展示のポイントに意識が向くように仕向けて、学ぶ意欲を高めます。



ワークシート

会場マップや展示の解説補助、クイズラリーの解答記入など、企画や客層に合わせて作成いたします。



化石発掘体験

砂の中から化石を見つけよう。発掘体験と化石への興味を高めることができます。実物化石証明書付き。



恐竜ミニジオラマ

瓶の中に小さな恐竜世界を作ろう。フィギュアや草、岩を配置するだけで見栄えの良いジオラマになります。



水で固まる砂なので接着剤等不使用。やりなおしも簡単で小さな子でも安心。

「Let's体験！こども恐竜研究所」パッケージ (参考価格)

レンタル期間7日間（実使用5日+設置1日+撤去1日）

レンタル料金	合計 1,000,000円
恐竜ロボット (3体)	800,000円
化石発掘ジオラマ (1ヶ月)	100,000円
化石レンタル (1ヶ月)	50,000円
ハンズオンアイテム (1ヶ月)	50,000円

経費	合計 340,000円 + 運送費 + 交通費
技術者派遣人件費 2名×2回 (設置/撤去)	280,000円
技術者派遣出張費 (宿泊を伴う場合)	60,000円
技術者派遣交通費 (弊社〔東京〕～会場)	実費
運送費 (10パワーゲート車×1台)	実費

【備考】

- ※レンタル料金には、長期割引・季節割引・代理店割引が適用されます。詳しくはお問い合わせください
- ※三相三線200Vの動力電源が必要になります
- ※会場設営費（ディスプレイ、展示什器、照明含む）、電気工事費は含まれておりません
- ※期間中の技術者立会いはありません

【付属】

- ※解説パネル、キャプション
- ※宣伝写真