News Release



2025年11月21日

株式会社スタジオアリス 12月20日(土)開業仕事体験テーマパーク「カンドゥー大日」に スタジオアリスが体験ベニューをオープン!

~プロ仕様のカメラや機材を用いた本格的なカメラマン体験が楽しめるアクティビティを展開予定~



株式会社スタジオアリス(本社:大阪府大阪市北区、代表取締役社長:牧野俊介)は、2025年12月20日(土) より、イオンモールキッズドリーム合同会社(所在地:千葉県千葉市美浜区、代表職務執行者社長:末松央行) が運営する屋内型仕事体験テーマパーク「カンドゥー大日」に、仕事体験アクティビティ「スタジオアリス」をオープンいたします。

■「スタジオアリス カンドゥー大日店」出展に対する想い

スタジオアリスは「写真は未来の宝もの」をコーポレートメッセージとして掲げ、お子さまの成長の節目となる大切な記念日を写真で残す思い出づくりのお手伝いをしています。

今回、ブランドパートナーとして出展するスタジオアリスのベニューでは、こどもたちにカメラマン体験をしていただきます。大切な人の笑顔を引き出し、シャッターをきる。この体験を通じて、写真(モノ)は、思い出(コト)とともに未来につなげる大切な宝ものであることを感じてもらえたらと思います。

カンドゥーでの体験が、こどもたちの世界や夢が広がるきっかけになりますように。スタジオアリスは、写真の中はもちろん、日々の暮らしの中でも、こどもたちの笑顔が広がっていくように、こどもたちの未来を応援します。

く「スタジオアリス カンドゥー大日店」店舗概要>

スタジオアリスのカメラマンとして、店舗で実際に使用しているカメラや照明機材を使用し、リアルなカメラマン体験を行うアクティビティです。本格的な機材に触れ、最高の笑顔を撮影するコツや写真の楽しみ方についても学ぶことができます。未来の宝ものになる一枚の写真、一瞬のシャッターチャンスを見逃さないよう、仕事体験に楽しく没入いただけます。

ベニュー名称: 撮影スタジオ体験ベニュー「スタジオアリス」

定員:4人/回

体験時間:約30分

※体験時間、体験人数は予定

コスチューム:あり

〈カンドゥー内でのフォトサービスについて〉

カンドゥー大日店では、こどもたちが体験する各アクティビティにおいて、ス タジオアリスの専属カメラマンによる写真撮影および写真販売サービスを 展開いたします。本サービスでは、こどもたちが「お仕事体験」で感じる楽し さや期待感を、高品質な写真としてご提供します。

アクティビティで得られる学びや達成感、そして"できた!"という自信に満ちた表情を、写真というかたちで未来に残していただきたい。私たちは、こうした体験価値を1枚1枚の写真に込め、ご家族にとってかけがえのない思い出づくりをサポートしてまいります。



■「カンドゥー大日店」店舗概要

名称:カンドゥー大日(Kandu Dainichi) 開業日:2025年12月20日(土)

所在地: 〒570-0016 大阪府守口市大日東町1-18 イオンモール大日 イオン棟3階

アクセス: OsakaMetro 谷町線・大阪モノレール「大日駅」すぐ

公式 HP:https://www.kandu.co.jp/dainichi/

カンドゥーとは

カンドゥーは、様々な仕事を通じて"なりたい自分になれる街"~ご家族で楽しめる、初めての仕事体験テーマパークです。「カンドゥー」という名前には「We Can Do(私たちはできる)」という意味も込められており、お子さまのイマジネーションと未来の可能性を広げる一助となることをめざします。



こどもたちはカンドゥーで警察官やモデルなど、30種類以上の仕事にチャレンジしながら、楽しみ・学び・成長することができます。仕事をするとカンドゥー内で使用できる疑似通貨「カッチン」がもらえるなど、社会のしくみをリアルに感じられるのも魅力で、体験を通じて責任感・自立 心・協調性・自信などが育まれることを目指しています。

株式会社スタジオアリス(www.studio-alice.co.jp)

スタジオアリスは「こども専門写真館」を中心に、全国47都道府県で409店舗、写真スタジオを多角的に展開しています。お子さまの笑顔を引き出すスタッフの育成、商品・衣装の開発、日本最大級のラボの設置、撮影メニューの提供など、お宮参りから成人式撮影まで笑顔の記念写真を残していただくための総合的なサービスを提供しています。今後も、グループー丸となり、写真を通じて家族の大切な思い出づくりをお手伝いしていきます。

<本件に関するお問い合わせ先>

株式会社スタジオアリス ブランディング・広報 電話:06-6343-2600 /9:00~18:00 (土・日・祝日を除く)