

報道関係各位

No. 24-0135A
2024年11月15日
ヒューマンアカデミー株式会社

子どもたちのアイデアと IT 技術が融合する未来への一歩 ヒューマンアカデミージュニア ロボット教室 スペシャル地区イベント 2024年11月23日・24日 日本科学未来館で開催

教育事業を手掛けるヒューマンアカデミー株式会社（本社：東京都新宿区、代表取締役：今堀健治、以下「当社」）が運営するヒューマンアカデミージュニア STE"AM スクールは、ロボット教室の生徒や一般の未就学児～小学生を対象としたスペシャル地区イベントを2024年11月23日（土）、24日（日）に日本科学未来館で開催します。今回は地区イベント初となる、一般のお子さまが気軽に参加し、達成感を味わえるようなプログラムを用意しております。

【本件のポイント】

- 日本科学未来館で開催する、ロボット教室のスペシャル地区イベントを今年も開催
- 本イベントでは初となるロボット教室の生徒だけでなく、一般のお子さまが参加できるワークショップを同時開催
- ロボット製作を通して、年齢や学校が違う子どもたちの交流を促し、日頃の学習成果を披露する場を提供

【背景】

小学校でのプログラミング教育の普及や社会におけるIT技術の向上を背景に、子どもたちに必要な教育や知識、技術は日々発展しています。ヒューマンアカデミージュニア STE"AM スクールは、子どもが自ら考えたアイデアを駆使して未来を創り出していく姿を応援し、より多くの子どもたちに成長の機会を提供したいと考えています。

その中のひとつであるスペシャル地区イベントは、日頃の学習成果を発表する場として気軽に参加し、更に年齢も学校も違う生徒たちの交流の場として毎年開催しています。生徒同士が互いのロボットを見ることで学習意欲を高め、より強い科学への興味を抱いてもらうことを目的としており、今年は、スペシャル地区イベント初となる未就学児～小学生も気軽に参加できるワークショップも用意。子どもたちの未来への夢や希望を育む場づくりを目指しています。



【イベント内容】

午前の部と午後の部の2部構成とし、アイデア部門と改造レース部門の2つのカテゴリを設けています。また、一般のお子さま向けのワークショップや、教室の先生が発表するエキシビションも同時開催！参加者には参加認定証や記念撮影、お楽しみ抽選会など、お楽しみイベントも多数用意しています。

■ 本件に関するお問い合わせ ■ ヒューマンアカデミー株式会社 広報担当 原
E-mail : ha_info@athuman.com

■アイデアロボット発表会とは？

・課題テーマ：

オリジナルロボットの製作にチャレンジ！
キミのアイデアを発表しよう！

ヒューマンアカデミージュニアのロボット教室で使用しているパーツで、オリジナルロボットを製作します。製作したロボットを実際に動かし、動きやデザインの特徴や工夫点などを2分以内でプレゼンテーションします。発表後にはロボットを展示して、みんなに見てもらえるようにしています。

・参加対象者：

ロボット教室に通っている生徒で、エントリー済の方



■改造レース部門とは？

・課題テーマ：

しょうがいぶつやデコボコがあるコースを進んで、ゴールをめざそう！

ヒューマンアカデミージュニアのロボット教室で使用しているパーツで製作したロボットを、障害物や凸凹のあるコースを走らせ、通過したエリアの距離やゴール地点で得点が加算されます。ミドルコース、アドバンスコースはプログラミングによる制御も加わります。

・参加対象者：

下記コースに通っているロボット教室の生徒で、エントリー済の方
※プレプライマリー/プライマリー/ベーシックコースの生徒



■一般のお子さま向けに「ロボット製作ワークショップ」も開催！

ロボット製作ワークショップ「うおうさおう」をつくろう！も館内で同時開催します。壁にぶつかると、自動で逆向きに走り出す不思議な車型ロボットをつかって、レースにチャレンジします。

ワークショップ参加の方にはオリジナルグッズをプレゼント！



・対象学年：年中～小学生（「ロボット教室に通っていない方」が対象となります）

・参加費：無料

・各回定員：20名

午前の部：①10:30～11:30 ②12:00～13:00／午後の部：③14:30～15:30 ④16:00～17:00

※申込締切：11月20日（水）

※定員に達した場合、早期に締め切ることがございますのでご了承ください。

※定員に余裕がある回は、当日の参加も可能です。

※参加にあたり持ち物は不要です。

■本件に関するお問い合わせ■ ヒューマンアカデミー株式会社 広報担当 原
E-mail : ha_info@athuman.com

■ イベント開催概要

・開催日時：2024年11月23日（土）・24日（日）

【午前の部】開会 10:00～ 閉会 13:30（受付開始 9:30）

【午後の部】開会 14:30～ 閉会 18:00（受付開始 14:00）

※両日共通、時間は予定時間のため多少前後することがございます

・会場：日本科学未来館 7階 未来館ホール

〒135-0064 東京都江東区青海 2丁目3番6号

・公式サイト：<https://kids.athuman.com/robo/event/convention/2024/area/>

■ ヒューマンアカデミージュニア STE"AM スクール ロボット教室について

「ヒューマンアカデミージュニア STE"AM スクール ロボット教室」は、ロボットクリエイターの高橋智隆氏をアドバイザーに迎え、2009年6月にスタートして今年で15周年。未就学児（5～6歳）から中学生を対象に全国で展開し、教室数は約2,000教室、在籍生徒数は27,000名を超える日本最大規模のロボットプログラミング教室です（※2024年3月末時点）。5歳から中学生までお子さまの年齢に合わせたさまざまなコースをご用意しており、「プライマリーコース」「ベーシックコース」では、動くロボットを自ら作り上げ、試行錯誤を繰り返しながら構造や動きの仕組みを学びます。「ミドルコース」「アドバンスコース」では、さらにマイコンブロックやセンサーが追加。専用タブレットを用いたビジュアルプログラミングでより複雑な動きを実現します。子どもたちに科学の驚きと感動を与え、楽しく夢中になってロボット製作に取り組むうちに、新しい時代を生き抜く上で必要となる学びの基盤となる力が養われているというプログラムです。



● Web サイト：<https://kids.athuman.com/robo/>

■ ヒューマングループについて

ヒューマングループは、教育事業を中核に、人材、介護、保育、美容、スポーツ、ITと多岐にわたる事業を展開しています。

1985年の創業以来「為世為人（いせいじん）」を経営理念に掲げ、教育を中心とする各事業を通じて、教育格差、労働力不足、高齢化社会、待機児童問題など、時代とともに変化するさまざまな社会課題の解決に取り組み、独自のビジネスモデルを展開してきました。人と社会に向き合い続けてきたヒューマングループは、いま世界全体で達成すべき目標として掲げられたSDGs（持続可能な開発目標）にも積極的に取り組んでいきます。SDGsへの貢献を通じて、「為世為人」の実現を加速させ、より良い社会づくりに貢献していきます。



● ヒューマンホールディングス WEB サイト：<https://www.athuman.com/>

【取材のお願い】

本件について、取材が可能です。取材のお申し込みは、広報担当 原（E-mail：ha_info@athuman.com）までご連絡くださいますよう宜しくお願い致します。

会社概要

ヒューマンアカデミー株式会社

- 代表者：代表取締役 今堀健治
- 所在地：東京都新宿区西新宿 7-5-25 西新宿プライムスクエア 1階
- 資本金：1,000万円
- URL：<https://manabu.athuman.com/>

■ 本件や事業に関するお問い合わせ ■ ヒューマンアカデミー株式会社 広報担当 原
E-mail：ha_info@athuman.com

■ ヒューマングループに関するお問い合わせ ■ ヒューマングループ 広報担当 若林、平
E-mail：kouhou@athuman.com