

子ども達のモノづくりの結晶が集結！ 「タミヤロボットスクール ロボットプログラミングコース 自由製作コンテスト 2025 春」結果発表！

タミヤロボットスクールを展開する株式会社ナチュラルスタイル（本社：福井県福井市、代表：松田 優一、以下、ナチュラルスタイル）は、ロボットプログラミングコースの集大成として実施される「自由製作コンテスト 2025 春」の受賞結果を、2025 年 4 月 28 日（月）に発表いたしました。

全国の教室から集まったたくさんの作品には、子ども達の創造力・技術力・思考力が詰まっており、審査員をうならせる熱意が込められています。
受賞作品はもちろん、すべての応募作品を特設ページでご覧いただけます。ぜひ子ども達の自由な発想と技術の結晶をご覧ください。

コンテスト結果発表特設ページ

<https://tamiya-robotschool.com/event/creation/2025spring/>



■コンテストの概要と目的

「自由製作コンテスト」は、ロボットプログラミングコースのカリキュラムゴールとして、2020 年から実施している在籍生徒を対象としたコンテストです。

授業で学んだプログラミングや電子工作を駆使して、子ども達が“自分のアイデアをカタチにする”ことを目的としています。

■タミヤロボットスクールの「ロボットプログラミングコース」とは？

ロボットプログラミングコースは、2 年間のステップアップ方式で構成されており、1 年目では、プログラミングの基本概念をロボットを通じて楽しく学びます。

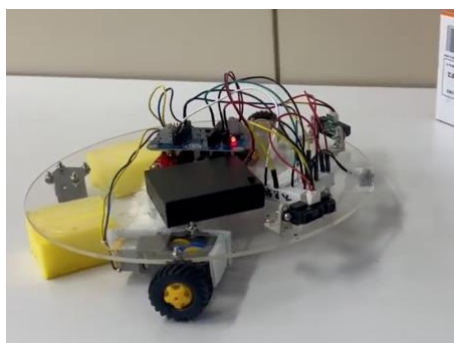
続く 2 年目では、電子工作やセンサー制御を取り入れた発展的なプログラミングに挑戦します。実社会で使われる技術の仕組みを体感しながら、技術的な応用力と創造力を高めていきます。子ども達は、授業中に思いついたアイデアや工夫を「アイデアシート」に記録し、アイデアのタネを育てていきます。そして、本コンテストに向けて、そのアイデアをもとにオリジナル作品の製作に挑戦します。

■開催概要

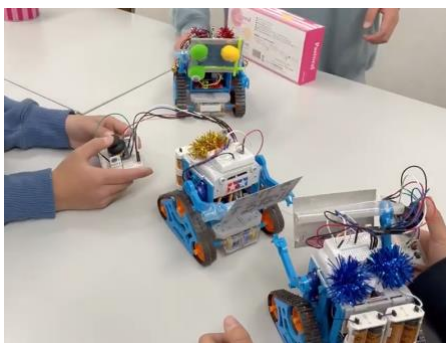
- ・ 対 象：タミヤロボットスクール在籍生徒
- ・ 応募期間：2025 年 3 月 1 日 ～ 3 月 31 日

■受賞作品の一例

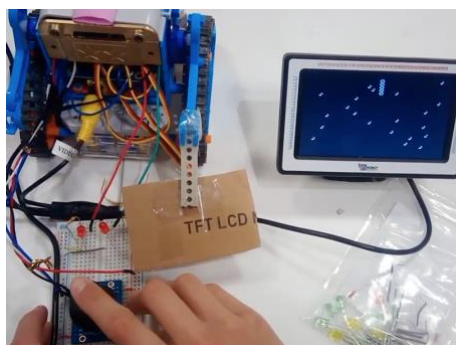
🏆 最優秀賞：「みんなでお母さんのお手伝いロボット」
かじてつだいチーム（水戸笠原教室）



🥈 優秀賞：「3D シューター」
ポッピングシャワ〜（西尾平坂教室）



- ⌘ 入賞：「川くだり・ザ・ファイナル」
ひまじん ひま子 (R'z Lab. 春日部教室)



各作品の詳細は特設ページをご覧ください。
特設ページでは、全作品の作品紹介が動画で閲覧いただけます。
また、製作者が記入した「作品紹介シート」も掲載しています。

■タミヤロボットスクール <https://tamiya-robotschool.com>

模型メーカーのタミヤが企画協力、株式会社ナチュラルスタイルが本部運営をするロボット教室です。

タミヤの長年のモノづくりの技術と、経験豊富な現役のプログラマー達が作り上げたカリキュラムによる、本物志向の「プログラミング&モノづくりによる新しい学び」をご提供しております。2018年春にスタートし、教室は全国に拡大中。「ロボットプログラミングコース」と「メカニックコース」の2つのコースがあります。いずれのコースも実践的な知識・技能を楽しく学びながら、「考えて、手を動かし、上手くいかず、また考える」という試行錯誤の機会を大切にしています。この体験を通して、子ども達が将来必要とされる「生きる力」を育みます。

■フランチャイズ教室の募集

当スクールでは、フランチャイズ教室の加盟募集を行っております。

スクールの理念やカリキュラム、各教室へのサポート体制などについて、下記ページに記載しております。より詳しい内容については、同ページ内より資料請求のお申し込みをお願いいたします。

<https://tamiya-robotschool.com/fc/>

■会社概要

株式会社ナチュラルスタイル (<https://na-s.jp/>)

代表者：代表取締役 松田 優一 設立：2006年12月26日

所在地：【本社】福井県福井市和田東1丁目222 SYビルC

【東京】東京都中央区銀座1-15-4 銀座1丁目ビル7F

事業内容：システム・ソフトウェア開発、子ども向けプログラミング事業

本リリースに関するお問合せ先

株式会社ナチュラルスタイル 東京オフィス 安中剛

Tel：03-6627-3257／080-5858-3380

Mail：hello@tamiya-robotschool.com