

2022年7月13日

フューチャー イノベーション フォーラム

体を動かしながら、プログラミング的思考に触れよう 「ダンスで学ぼう！はじめてのプログラミング」 小田急電鉄本社にて7月29日開催

フューチャー イノベーション フォーラム（代表：金丸恭文・フューチャー株式会社社長兼社長、以下F I F）と小田急電鉄株式会社（本社：東京都新宿区 社長：星野晃司、以下小田急電鉄）は、小田急電鉄が主催する「小田急 ONE 子育て応援プログラム『夏休みキッズチャレンジ』」の一環として、2022年7月29日（金）に小田急電鉄 本社にて年中～小学4年生を対象とした『ダンスで学ぼう！はじめてのプログラミング』を開催します。

『ダンスで学ぼう！はじめてのプログラミング』は、コロナ禍においても子どもたちがプログラミングに触れるきっかけをつくることを目的として、2020年にF I Fが企画・開発したオリジナルプログラムです。これまではオンラインにて開催してきましたが、今回初めてオンサイトで開催します。参加者は、教育プログラミング言語 Scratch で作成したアプリケーションを活用し、オリジナルキャラクター「ロボクマ」と一緒にダンスをしながらプログラミングがどのようなものかを学びます。アプリケーション上のカードでポーズの順番や組み合わせを並び替え、自分の思い描くダンスを「ロボクマ」に踊ってもらうことで、プログラミングに必要なアルゴリズムの考え方にも触れます。

F I Fの活動の柱のひとつである「Kids Innovation Lab」には、2006年の設立からこれまでにのべ約3,381名の子どもたちが参加しており、文部科学省主催の「青少年の体験活動推進企業表彰」を3年連続で受賞しています。今後も多くの子どもたちへテクノロジーに触れる機会を提供することで、SDGsのゴール4「質の高い教育をみんなに」の実現に貢献します。

【実施概要】

日時：2022年7月29日（金）10:00～11:00／13:00～14:00

会場：小田急電鉄株式会社 本社
（東京都新宿区西新宿1-8-3）

対象：年中～小学4年生の親子 各回10組
※保護者の方は後方で見学いただきます。

受付：小田急 ONE 子育て応援プログラム
<https://one-odakyu.com/campaign/?id=kosodate>

プログラム：

1. プログラミングってなに
2. ロボクマとダンスをしよう！
3. プログラミングで自分だけのダンスを作ろう！
4. 作品発表とまとめ

共催：小田急電鉄株式会社
フューチャー イノベーション フォーラム
協力：フューチャー株式会社

【お問い合わせ】 F I F 事務局

TEL：03-5740-5817 Mail：forum@future.co.jp

URL：https://www.fif.jp



2021年3月27日オンライン開催時の様子