

船井総研×プログラミング教育メディア「コエテコ」が

「2018年子ども向けプログラミング教育市場調査」を実施

子ども向けプログラミング教育市場は10年間で34倍の226億円(2023年)の規模に急成長すると予測

株式会社船井総合研究所は、GMOインターネットグループのGMOメディア株式会社(以下、GMOメディア)が運営する、プログラミング教育メディア「コエテコ byGMO(以下、コエテコ)」と共同で、「2018年 子ども向けプログラミング教育市場調査」を実施いたしました。

本調査では「民間の子ども向けプログラミング教室」の市場規模を、教室数と毎月支払われる受講料から予測出しております。

【調査概要】

調査方法：船井総研によるプログラミング教育市場関係者へのヒアリング、調査主体ならびに調査機関が保有するデータ、公開情報の収集

調査期間：2018年3月～4月

調査対象：以下に該当する民間運営で月謝制の継続受講型の子ども向けプログラミング教室・スクール

ロボット製作とプログラミングを掛け合わせて学ぶ「ロボット・プログラミング教室」

プログラミングを学ぶことに特化した「プログラミング教室」

【調査結果のサマリー】

◎子ども向けプログラミング教育市場規模は2023年に226億4,000万円に達すると予測、2013年の約34倍に

◎プログラミング教室数は2023年に推計1万1,117教室となり、2013年の約15倍に

GMOメディア

プログラミング教育メディア「コエテコ」×船井総研「2018年 子ども向けプログラミング教育市場調査」を実施

<https://www.gmo.media/archives/1833/>

【「コエテコ」とは】(URL：<https://coeteco.jp/>)

GMOメディアが運営する「コエテコ」は、「プログラミング教育がわかる、プログラミング・ロボット

教室が見つかる」をコンセプトに、2017年11月に開設したプログラミング教育メディアです。

■株式会社船井総合研究所 保育・教育支援部

学習塾・スクールなどの教育・教室業のコンサルティング・市場調査のほか、大学・専門学校～幼稚園・こども園までの学校法人、保育園など保育教育分野の主だった業界のコンサルティングを担当。近年では企業主導型保育の開設支援、こども園移行、専門職大学の開設、大学入試改革に合わせた教育体制整備など、さまざまな制度改革に合わせたコンサルティングを行っています。

<お問合せ窓口>

株式会社船井総合研究所 保育・教育支援部 教育グループ

担当：犬塚・北村・西村

TEL. 06-6232-0188 FAX. 06-6232-0274

E-mail : info@school-keiei.com

【株式会社船井総合研究所】 (URL : <http://www.funaisoken.co.jp/>)

会社名 株式会社船井総合研究所 (株式会社船井総研ホールディングス 東証第一部 証券コード：9757)

所在地 大阪本社 大阪府中央区北浜 4-4-10

東京本社 東京都千代田区丸の内 1-6-6

代表者 代表取締役社長 中谷 貴之

事業内容 ■経営コンサルティング業

資本金 30 億円

【GMOメディア株式会社】 (URL : <http://www.gmo.media/>)

会社名 GMOメディア株式会社 (東証マザーズ 証券コード：6180)

所在地 東京都渋谷区桜丘町 26 番 1 号 セルリアンタワー

代表者 代表取締役社長 森 輝幸

事業内容 ■メディア事業 ■その他メディア支援事業

資本金 7 億 6,197 万円

【GMOインターネット株式会社】 (URL : <http://www.gmo.jp/>)

会社名 GMOインターネット株式会社 (東証第一部 証券コード：9449)

所在地 東京都渋谷区桜丘町 26 番 1 号 セルリアンタワー

代表者 代表取締役会長兼社長・グループ代表 熊谷 正寿

事業内容 ■インターネットインフラ事業 ■インターネット広告・メディア事業 ■インターネット証券事業 ■モバイルエンターテインメント事業

関連 URL : <https://coeteco.jp/>