

## ベトナムでの英語と STEM の教育

最近、ハノイ市やホーチミン市等の家庭では、子供に英語、数学、自然科学などの科目を積極的に学ばせています。将来、子供が留学したり国内の一流大学に合格するためにも、両親は子供に高い学力を身につけさせたいと考えています。ベトナム人の学力は、世界水準で見た場合、社会学や経済等のレベルはまだ低いですが、一方で数学や自然科学の科目は比較的強いです。通常、中学生になると、英語や数学などの主要科目を、放課後に塾や教育センターで学ぶ子供が増えています。



(ホーチミン市の教育センター)

当資料は、情報提供を目的として、キャピタル アセットマネジメント株式会社 (CAM) が作成したもので、投資信託や個別銘柄の売買を推奨・勧誘するものではありません。当資料は CAM が信頼性が高いと判断した情報等に基づき作成しておりますが、その正確性・完全性を保証するものではありません。当資料に記載されている特定の企業名や商品名等は当資料の理解を深めていただくために紹介したもので、個別の銘柄の推奨を目的とするものではなく、CAM の運用ファンドにその銘柄を組み入れることを保証するものではありません。当資料の内容は作成基準日現在のものであり、将来予告なく変更されることがあります。

また、塾や教育センターでは特に STEM 科目に力を入れています（STEM とは Science Technology Engineering Mathematics（科学・技術・工学・数学）という意味）。このような教育により、語学力に加えて理系分野のレベルを向上することで、留学をする時に、能力を発揮することが期待されています。



（STEM 科目 を勉強する生徒）

当資料は、情報提供を目的として、キャピタル アセットマネジメント株式会社 (CAM) が作成したもので、投資信託や個別銘柄の売買を推奨・勧誘するものではありません。当資料は CAM が信頼性が高いと判断した情報等に基づき作成しておりますが、その正確性・完全性を保証するものではありません。当資料に記載されている特定の企業名や商品名等は当資料の理解を深めていただくために紹介したもので、個別の銘柄の推奨を目的とするものではなく、CAM の運用ファンドにその銘柄を組み入れることを保証するものではありません。当資料の内容は作成基準日現在のものであり、将来予告なく変更されることがあります。





STEM tạo ra những con người đáp ứng nhu cầu công việc thực tế của thế kỷ 21.

(ハノイ建設大学での STEM 学習)

ベトナムのニュース新聞(Viet Nam News)によると、2020年までに、ベトナムでは約40万人のITエンジニアが不足と言われていています。ITと技術分野を学習すると、ベトナムでは就職機会が大幅に増えます。さらに、外国語が得意なエンジニアは、日本やアメリカで能力を発揮する機会にも恵まれます。日本では情報技術(IT)のエンジニア不足が深刻で、アメリカでもSTEMに強い技術系の学生が歓迎され積極的に採用されています。

(写真はJVRC提供)

当資料は、情報提供を目的として、キャピタル アセットマネジメント株式会社(CAM)が作成したもので、投資信託や個別銘柄の売買を推奨・勧誘するものではありません。当資料はCAMが信頼性が高いと判断した情報等に基づき作成しておりますが、その正確性・完全性を保証するものではありません。当資料に記載されている特定の企業名や商品名等は当資料の理解を深めていただくために紹介したもので、個別の銘柄の推奨を目的とするものではなく、CAMの運用ファンドにその銘柄を組み入れることを保証するものではありません。当資料の内容は作成基準日現在のものであり、将来予告なく変更されることがあります。