

ノーベル賞受賞の山中教授、最高齢エベレスト登頂の三浦雄一郎氏の活動を支えた「ジャストギビング」  
運営チームによるクラウドファンディングプラットフォーム「ShootingStar」

## 学習動画「カーン・アカデミー」日本語化プロジェクト第四弾

### 翻訳費用を ShootingStar にて募集開始

翻訳済み単元 170 本は GEJ ホームページで順次公開

株式会社 JG マーケティング(本社:東京都千代田区、代表取締役:佐藤大吾)は、クラウドファンディングプラットフォーム「ShootingStar(シューティングスター)」にて、教育ウェブサイト「カーン・アカデミー」で配信されているビデオ教材を英語から日本語に翻訳するための第四回目の資金 600 万円の募集を、2014 年 8 月 29 日(金)より開始致します。

■URL: <http://shootingstar.jp/projects/1263>

本プロジェクトは、米国で話題を集める、世界中どこでも無料で視聴できる学習動画を制作・配信する教育ウェブサイト「カーン・アカデミー」([www.khanacademy.org/](http://www.khanacademy.org/))の英語のビデオ教材を日本語に翻訳するためのものです。各国で提供されている学習コンテンツを、日本の学習者に届ける活動を行っている「グローバルエデュケーションフォーアジア」(<http://ge4japan.org/>)が、カーン・アカデミーのオフィシャルパートナーとして日本語翻訳の許可を得たことにより、本プロジェクトが立ち上げられました。継続して一つでも多くのビデオを提供できるようにと、募集総額を複数回に分割し大型資金を調達する「ブロックファンディング」という手法を導入しています。

「カーン・アカデミー」のコンテンツは、英語の講義を日本にいながらにして受けられる点で、海外留学への準備としても非常に優れています。また、政府が成長戦略にグローバル人材の育成や IT 教育を掲げていることも受け、ネットを活用した英語教育を実施する教育機関も現れています。カーン・アカデミーは日本語版と英語版を照らし合わせて学習することで、費用をかけず本場の英語の触れることができるため、遅れた単元を復習するための自宅学習ツールとしての活用のみならず、英語に親しみグローバルな興味を喚起するツールとしての活用も期待できます。

#### 【第四回目:二次方程式、方程式と対数、関数】

第四回目もこれまで同様、5000 本以上のカーン・アカデミーのコンテンツの中から、高校生が中学生の内容からやり直すのに適した、二次方程式、方程式と対数、関数の単元 175 本の翻訳を行います。翻訳されたコンテンツは、順次カーン・アカデミー上で、クリエイティブ コモンズライセンスを元に無償で提供されます。

**【カーン・アカデミー(Khan Academy)とは】 [www.khanacademy.org/](http://www.khanacademy.org/)**

カーン・アカデミー(Khan Academy)は、2006年にサルマン・カーン氏によって設立されました。カーン氏が遠方に住むいとこに数学を教えるために自分で動画を作り Youtube に投稿したことがはじまりで、その動画が反響を呼び、現在では5000本以上のあらゆる動画教材が公開され、Youtubeでの再生回数は3億4000万回を超えます。運営 NPO「カーン・アカデミー」には Google やビルゲイツ財団も資金援助をしています。ネット環境さえあれば、世界中の誰もが、時間・場所・貧富の差等関係なく、いつでも学習を進めることができるのが最大の特長です。

**【サルマン・カーン氏について】**

サルマン・カーン氏は、カーン・アカデミーの創設者であり教育者です。ハーバードビジネススクールで MBA を、またマサチューセッツ工科大学でコンピューターサイエンスの修士号を取得。卒業後、ヘッジファンドのシニアアナリストなどの仕事をする一方、2006年カーン・アカデミーを立ち上げました。2011年の TED(※)に登壇しスピーチをしたり、2012年度の雑誌タイムが選ぶ「世界で最も影響力のある100人」にも選出されるなど、その活動は世界的に注目されています。

※TED とは、ニューヨークに本拠地を置くグループで、幅広く世界に広めるべきと思われるアイデアを、その活動をおこなっている人のプレゼンテーションの場(TEDカンファレンス)を提供すると共に、インターネットを通じてそのビデオ映像を世界に広める活動を行っています。

**【プロジェクト詳細】**

- 募集回数： 全4回のブロックファンディング
- 目標金額： 合計 1270万円予定
- 募集期間： 2014年1月22日(水)～2014年9月下旬まで計4回実施予定

**【第四回目「二次方程式、方程式と対数、関数」詳細】**

- 目標金額：600万円
- 募集期間： 2014年8月29日(金)～2014年9月30日(火)
- ギフト： 3,000円、5,000円、1万円、5万円、50万円、100万円(準備が出来次第追加予定)の計6種類(以下抜粋)  
※ プロジェクト公開期間中にギフトを変更・追加する可能性も有ります。

**1,000,000円 映像のエンドクレジットへファウンダーのロゴ表示 (限定3ギフト)**  
翻訳ナレーションを追加したカーン・アカデミーの映像のエンドクレジットにファウンダー(法人)のロゴを表示します。

**3,000円 GEJ(グローバル・エデュケーション・ジャパン)の  
ロゴ入りボールペンをプレゼント**  
GEJのロゴ入りのオリジナルボールペンを差し上げます。

**500,000円  
プロジェクトオーナーが講演に行きます**  
プロジェクトオーナー森田正康が講演に行きます。

**★「ShootingStar」とは <http://shootingstar.jp/>**

ノーベル医学生理学賞を受賞された山中伸弥京都大教授や、最高齢でエベレスト登頂を達成した三浦雄一郎氏が資金を募ったNPO向けクラウドファンディングサイト「ジャストギビング」を運営するチームにより2013年6月12日に立ち上げられたクラウドファンディングプラットフォームです。クラウドファンディングは、現在世界的に注目されている資金調達方法のひとつで、日本においても、東日本大震災をきっかけに多くのプラットフォームが誕生しています。