

元巨人軍監督・高橋由伸さんもZoomでアドバイス！
野球少年少女のバットスイング動画を科学的に解析！
【#STAYHOME アドバイスプロジェクト】
STAY HOME している小中学生100名を大募集！

プロ野球のデータ解析や動作解析のサポート実績を持ち、野球の新しい教科書を目指すウェブサイト「Baseball Geeks (ベースボールギークス)」を運営するスポーツ系ITベンチャーの株式会社ネクストベース(本社:東京都品川区、代表取締役:中尾信一)は、新型コロナウイルス感染拡大によりSTAY HOME を求められている野球少年少女たちに向け、バットスイング動画の解析・助言を行う【#STAYHOMEアドバイスプロジェクト】を5月2日より実施します。今回、自社が運営する「Baseball Geeks」のサイトから広く呼びかけ、ご自宅や庭などで自主練習に励む全国の子供たち100名を募集します。

自社の得意分野である科学的なデータ解析を駆使し、動画から①スイングスピード②スイング角度③打球の推定速度④打球の推定飛距離を算出。プロ野球チームや選手個人へのデータコンサルティングも行う野球専門アナリストたちが、子供たちのさらなる上達のヒントを授けると同時に、今回はお父さんお母さん世代の代表として元巨人軍監督の高橋由伸さんもスペシャルコーチに迎え、ビデオ会議システム/Zoomを活用したオンラインアドバイスを実施します。

子供たちが自分のスイングの課題を見出し、たとえ自宅でも意識高く練習に励み上達すること、また、保護者の方にも正しい知識、正しい技術を理解いただく良い機会になることを願っています。何よりも、保護者の方とお子様「スポーツって楽しいな！」と一緒に笑顔するシーンを少しでも増やすことができれば、スポーツを愛する企業としてこんなに嬉しいことはありません。

【#STAYHOME アドバイスプロジェクト】概要

<募集概要>

- 対象：小中学生（小学4年生～中学3年生）
- 金額：無料
- 測定人数：100名 ※応募多数の場合は抽選

<応募条件>

- iPhone 8 以上でスロー映像を撮影できること
- ビデオ会議システム（PC）でアドバイスに参加できること
- 木製・金属バットでスイングできること

<申し込み方法>

5/2(土) 13:00開始 ~5/4(月・祝) 13:00終了
 下記サイトにてエントリー受付。

<https://dcoord.jp/>

<当選者への連絡等>

エントリー時に登録いただいたメールアドレスに当選者のみ直接連絡いたします。

特設サイトイメージ



本件に関するお問い合わせ先

株式会社ネクストベース 広報担当：木下、杉本

E-MAIL: info@nextbase.co.jp

※お急ぎの場合 090-2727-5609 まで（リモートワーク中のため）

■スペシャルコーチ



野球評論家

高橋 由伸 さん

■アドバイザー



株式会社ネクストベース
エグゼクティブフェロー
國學院大學人間開発学部
健康体育学科准教授

神事 努

【高橋 由伸さん 経歴】

1975年4月3日（45歳）、千葉県出身。神奈川・桐蔭学園高校では、1年夏、2年春に甲子園出場。慶応大学では、3年春に三冠王、東京六大学新記録の通算23本塁打を樹立。1997年ドラフト1位（逆指名）で巨人軍に入団。新人年から開幕スタメンデビューを飾る。巨人軍では長嶋茂雄氏以来となる新人打率3割をマーク。以降は中心選手としてチームを牽引した。2004年にはアテネ五輪に出場、銅メダル獲得に貢献。15年に現役引退と同時に、読売巨人軍第18代監督に就任。現在は読売巨人軍特別顧問、野球評論家として活動する。

■ネクストベースについて

INNOVATIONS FOR ALL ATHLETES

「すべてのアスリートにイノベーションを」

- ・ 設立 : 2014年6月26日
- ・ 役員 : 代表取締役 中尾 信一 取締役 木下 博之・神事 努・板東 浩二
- ・ 所在地 : 東京都品川区西品川1-1-1住友不動産大崎ガーデンタワー9F
- ・ URL : <https://nextbase.co.jp>
- ・ 事業内容 : ITテクノロジーとスポーツ科学を融合した最先端のデータ解析プラットフォームを展開しています。
- ・ 契約実績 : プロ野球チーム・選手、メジャーリーガー
社会人野球、大学野球、高校野球チーム等多数

■Baseball Geeksについて

<https://www.baseballgeeks.jp/>

科学的に正しいデータ、統計的な裏付けのある情報等を随時発信している「野球の新しい教科書」を目指したウェブサイトです。分かりづらいデータや導かれた結果を、正確に、出来るだけ分かりやすくプロのアナリストや研究者や専門家が執筆しています。野球のあらゆる指導者はもちろん、野球ファン、球児の保護者の皆様からプロ野球の選手やメジャーリーガーまで多くの方に愛読いただいています。

BASEBALL GEEKS

ホーム 投球理論 打撃理論 トレーニング術 MLB プロ野球 高校野球 測定・評価

Facebook Twitter キーワード検索

2020.03.03 速いボールを見ると打撃パフォーマンスは向上するのか？

2020.01.22 流し打ち方向への打球はなぜ飛ばない？打球がスライスのメカニズムとは

2019.10.25 流し打ちが難しいのはなぜ？バットの打撃面とインパクト位置の関係を考察

2019.08.21 フライボール革命は日本人にも可能か？長打量産に必要なものは？

本件に関するお問い合わせ先

株式会社ネクストベース 広報担当：木下、杉本

E-MAIL: info@nextbase.co.jp

※お急ぎの場合 090-2727-5609 まで（リモートワーク中のため）