

Press Release

報道関係者各位

2016年8月4日
株式会社スカイロボット

日本初！ドローン専門の高校 2017年4月開校 バンタン高等学院『ドローン&ロボティクス専攻』 ～スカイロボットがドローンとロボティクスの専門教育へ寄与～

産業用ドローンの開発、販売を手掛ける株式会社スカイロボット（本社：東京都中央区、代表取締役社長：貝應（かいおう） 大介）は、Vantan（バンタン）（本部所在地：東京都渋谷区 代表取締役社長：石川広己）が2017年4月に開校するバンタン高等学院『ドローン&ロボティクス専攻』にドローン操縦技術・プログラミング・デザイン・ロボット工学の幅広い実践的なカリキュラムを提供します。

近年、産業界におけるドローン活用の重要性と注目度が飛躍する一方、ドローンの専門知識を持った人材は不足しており、確かなスキルを持つドローン技術者に対する企業の採用ニーズは非常に高いのが現状です。そうした環境の中で、独創的なアイデアを発想し、最先端のIT技術を駆使してイノベーションを創出できる即戦力人材の育成を目指すバンタンの教育方針に感銘を受け、スカイロボットも人材育成の一端へ寄与させて頂く運びとなりました。

本日2016年8月2日、バンタンデザイン研究所セッションタワー（東京都渋谷区恵比寿）にて概要発表の記者発表会を行いました。



左より、DPA 小林理事長、スカイロボット取締役小松、女優 岡田結美さん、株式会社バンタン石川社長

【バンタン高等学院『ドローン&ロボティクス専攻』概要】

開校時期：2017年4月

開校場所：バンタンゲームアカデミー東京校

通学形式：全日3年制

入学資格：中学校卒業(見込)の方、または高校在籍経験者並びに高校転学希望者 ※年齢制限無し

入学試験：書類選考、課題作文および面接

初年度学費：110万円(入学金込) ※教材費別途

募集定員：1クラス20名

コース特徴：プロ講師による若年=高校生ドローン技術者人材育成

産学連携による実践カリキュラム (DPA 加盟スクール)

ドローン操縦技術、プログラミング、デザイン、ロボット工学の幅広い学習

在学中インターン実践教育

高校卒業資格も取得可能 (提携高等学校との併学)

URL：http://www.vantan-hs.com/drone_robot/

■Vantan (バンタン)

1965年の創立以来、クリエイティブ分野に特化して人材の育成を行っている専門スクール。

現役のプロクリエイターを講師に迎え、ファッション、ヘアメイク、ビューティ、グラフィックデザイン、映画映像、フォト、ゲーム、アニメ、漫画、パティシエ、カフェ、フードコーディネーターなどの分野において、業界と連携した「実践教育」で即戦力となる人材を育成する教育事業を展開、これまでに19万人以上の卒業生を輩出しています。

【東京・大阪】

- ・バンタンコーポレート HP : <http://vantan.jp/>
- ・バンタン高等学院 HP : <http://www.vantan-hs.com/>

■ 株式会社スカイロボットについて

株式会社スカイロボットは、『ロボット・ソリューションによる未来社会への貢献』をミッションとするドローンベンチャー企業です。産業用ドローンのパイオニアとして、豊富な経験と独自のスキルを活かし、人間にとっては過酷な環境で活躍するロボットを提供することで、社会への貢献を目指しています。

近年急普及する産業用太陽光発電分野においては、より長期的な視点での設備保全を可能にしたロボット・ソリューションを提供しております。他にも、家屋調査、非破壊検査、探索、人命救助など、当社のドローンはさまざまな分野において活用することができます。

当社はこれからも、ユニークで世の中に役立つソリューションの開発を推進していきます。

【会社概要】

- 社名： 株式会社スカイロボット
代表： 代表取締役 貝應 大介 (かいおう だいすけ)
本社所在地： 東京都中央区銀座一丁目 13 番 15 号 ダイワロイヤル銀座ビル オフィスフロア 2 階
ホームページ： <http://www.skyrobot.co.jp>
設立： 2014 年 9 月 9 日
資本金： 2 億 3,382 万 5,000 円
従業員数： 26 名
事業内容：
 - ・ドローン本体、ドローン周辺機器およびドローン専用アプリケーションの開発・販売・レンタル
 - ・ドローンと A I (人工知能) による探索レスキューシステムおよび医療品等の物質搬送システムの開発・販売・レンタル
 - ・ドローンによる構造物の異常検出解析システムの開発・販売・レンタル
 - ・ドローン連動式産業用ロボットの開発・販売・レンタル
 - ・ドローンによる野生動植物、山林および農地等の観察調査システムの開発・販売・レンタル
 - ・ドローンスクールジャパンの運営およびドローンレース、ドローンゲーム等各種イベントの企画・開催

本件に関するお問い合わせ先

株式会社スカイロボット (広報担当)	スカイロボット PR 事務局
担 当：井本 明日香	担 当：岩田千秋
電 話：03-6263-0402	電 話：03-5411-0066
E-mail：imoto@skyrobot.co.jp	E-mail：pr@real-ize.com