

2021年11月15日

各 位

東京都千代田区内神田二丁目12番5号
株式会社ビーマップ
代表取締役社長 杉野 文則
(東証JASDAQ : 4316)

「全力坂」「情熱大陸」など実績ある映像クリエイターと連携 LivePark社と提携しライブコマース事業にも参入

株式会社ビーマップ(本社：東京都千代田区、代表取締役社長：杉野文則、以下当社)が2021年10月1日(金)付けで設立した、動画ビジネスを推進する「デジタル・クリエイション事業部設立準備室」において、動画制作について強力なパートナー企業と連携することが決定しましたのでお知らせいたします。

【パートナー企業】



株式会社ZENITH



株式会社ジンプク



株式会社LivePark

株式会社ZENITHは、テレビ朝日系で長く続く人気番組「全力坂」をはじめ、多数のテレビ番組、CMの制作で実績を重ねています。当社が提供するバーチャル株主総会システムにおいても、映像制作面で協力をいただいています。

株式会社ジンプクはMBS・TBS系「情熱大陸」をプロデューサーとして365本手掛けた福岡元啓氏が設立した映像プロデュース会社です。企業や商品、経営者・社員を題材にした『ビジネスドキュメンタリー』を基軸に、多様な映像制作／プロデュースや事業開発などを手がけています。

また、ライブ配信を主な事業とし、大手ECプラットフォームと提携し数多くのライブコマースでの利用実績のある**株式会社LivePark**には、当社はかねてより出資を行い、緊密なパートナーシップを結んでまいりました。今回、デジタル・クリエイション事業においてあらためて提携し、当社は成長著しいライブコマース領域に参入します。

当社は、すでにお知らせしているとおり、「太田プロダクション」、「ツインプラネット」、「ジャストプロ」をはじめとする芸能事務所とのコネクションを生かし、多彩な人材のキャスティングが可能です。今回のパートナーシップと合わせ、よりバラエティ豊かでクオリティの高い動画制作を実現し、企業のみなさまの課題解決に貢献してまいります。

株式会社 ZENITH

代表取締役社長 佐藤太一

所在地 〒153-0061 目黒区中目黒 3-6-1 千陽アポロビル 6F

設立 1999年2月26日

資本金 3,000万円

社員数 21名(2020年1月現在)

業務内容 映像の企画制作

編集スタジオの運営

デジタルコンテンツの企画・制作・販売

デジタルコンテンツに関する著作権の取得・販売・管理

映像・音楽に関する制作スタッフの派遣

主要取引先 テレビ朝日、テレビ朝日映像、電通、博報堂、
博報堂 DY メディアパートナーズ、コクーン、アズムプロダクション

URL <https://www.zenith.ne.jp/>

株式会社ジンプク/Jimpuku Co., Ltd.

代表者 福岡 元啓

所在地 〒150-0001 東京都渋谷区神宮前 4-9-13 ミナガワビレッジⅡ

設立 2020年3月

資本金 1,950万円(資本準備金含む)

URL <https://www.jimpuku.co.jp/>

株式会社 LivePark

代表取締役社長 安藤 聖泰

所在地 〒107-0061 東京都港区北青山 3-3-13 共和五番館 1階

設立 2015年4月

資本金 5,100万円

スタッフ数 25名(2021年11月現在)

業務内容 インタラクティブライブ配信プラットフォーム提供事業

ライブ配信コミュニケーション&プランニング

オンラインビジネス開発/地方創生事業

主要取引先 楽天グループ、NTTぷらら、パナソニック、電通、東急エージェンシー、
オズマピーアール、東北新社、TVer、日本テレビ放送網、読売新聞東京本社 他

URL <https://www.livepark.jp/>

■ウェブサイト開設

パートナーとの連携に加え、当社の動画ビジネスをご紹介するウェブサイトを開設いたしました。



BeMap

お知らせ ビーマップが映像制作・配信業務を始めました！

ニュース サービス 強み お問い合わせ

動画作成なら BeMap

動画撮影・映像制作ならBeMap！

《ウェブサイトイメージ画像》

[URL] <https://digicre.bemap.co.jp/>

ソリューションのご紹介や制作実績などを随時追加してまいりますので、ご期待ください。

本件に関するお問い合わせ先

株式会社ビーマップ 事業推進本部 担当：関根

電話：03-5297-2185

お問い合わせフォーム <https://www.bemap.co.jp/contact/contact.php>

ビーマップは、交通、通信、メディア、流通、外食と
社会のインフラになるサービスを高度な技術で支えています。

