

2021年5月27日

株式会社オリエンタルランド・イノベーションズ

株式会社オリエンタルランド・イノベーションズと株式会社 ANOBAKA 2社共催による初のピッチイベント「Splash Pitch」のお知らせ

株式会社オリエンタルランド・イノベーションズ（代表取締役社長：豊福 力也、以下「オリエンタルランド・イノベーションズ」）は、新規事業創出や協業など、オープンイノベーションによる新たな価値創造を目的として、ピッチイベント「Splash Pitch」を開催いたします。会社設立以来初の開催となる今回のイベントは、当社が出資しているKVPシード・イノベーション2号投資事業有限責任組合を運営する株式会社ANOBAKA（代表取締役社長：長野 泰和、以下「ANOBAKA」）と共催し、イベントに参加いただくベンチャー企業とOLCグループとの協業について検討するほか、共催2社からの出資についても検討をいたします。

このイベントを通じ、「夢・感動・喜び・やすらぎ」のある社会づくりに共に挑戦いただけるベンチャー企業と出会えることに期待しています。



スタートアップが新しい波を起こすための
ピッチイベント!

Splash Pitch

5月27日募集開始！7月下旬最終ピッチ予定
オリエンタルランド・イノベーションズ × ANOBAKA共催

オリエンタルランド・イノベーションズ
代表取締役社長 豊福力也氏

ANOBAKA
代表取締役社長 長野泰和氏

◇開催概要

成長ステージや領域は問わず、「夢・感動・喜び・やすらぎ」のある社会づくりに挑戦している企業やOLCグループとの協業アイデアをお持ちの企業を募集いたします。ご応募の中で、書類選考と面談選考（オンライン）を通過した企業については、7月下旬に実施予定の最終ピッチにて事業内容や協業アイデアをプレゼンいただきます。採択された場合、協業の具現化に向けた検討や出資の検討をいたします。

※OLCグループの事業については下記URLからご確認ください

<http://www.olic.co.jp/ja/csr/group.html>

<応募条件>

- ・ 「夢・感動・喜び・やすらぎ」のある社会づくりに挑戦している企業
- ・ OLCグループとの協業アイデアがあり、技術やサービスをすでに保有している企業

<今後のスケジュール（予定）>

募集期間：5月27日（木）～ 6月18日（金）

書類選考期間：5月27日（木）～ 6月下旬

面談選考期間：6月下旬～7月中旬 ※面談選考はオンラインで実施する予定です

最終ピッチ：7月下旬

※最終ピッチの日時は個社ごとに調整をさせていただきます

※開催方法（オンラインまたはオフライン）は状況に応じて判断いたします

<応募方法>

下記URLの入力フォームからご応募いただきます。

<https://forms.gle/a5WUWtS6vEU6qhUQ9>

【ANOBACAについて】

“Empowering Mad Dreams”をビジョンとしてシード期のスタートアップを対象としたベンチャーキャピタルのファンドを運営。「チャレンジ」を至高の概念とし、起業家に勇気を与え、夢を実現させるプロフェッショナルファーム。（企業URL：<https://anobaka.jp/>）

◇代表よりコメント

- ・ オリエンタルランド・イノベーションズ
代表取締役社長 豊福 力也

当社は「夢・喜び・感動・やすらぎ」の提供に資する事業の創出を目的に、昨年6月にCVCを設立しました。この度、初めてのピッチイベントを、ANOBACA様のご協力のもと開催させていただきます。今回のイベントでは、出資のご希望の有無に関わらず、OLCグループとの協業のみを目的としたご応募も可能です。いずれの目的においても、このイベントをきっかけとしてベンチャー企業のみなさまと世の中に新たな価値を生み出す活動ができることに、大変期待しています。



- ・ ANOBACA
代表取締役社長 長野 泰和氏

この度 OLC グループ様と連携しこのようなイベントができることにとてもワクワクしています。これまで OLC グループ様が培ってきたノウハウやアセットはスタートアップにとっては一足飛びには得難いものであり、協業実現により様々なブレークスルーが創出されると期待しています。ANOBACA としても本企画全力で臨みたいと思っていますのでご興味あるスタートアップの方は奮ってご応募ください。



<本件に関するお問い合わせ>

株式会社オリエンタルランド・イノベーションズ

TEL : 047-305-3387 MAIL : contact.oli@olc.co.jp

株式会社ANOBACA

TEL : 03-6161-3020 MAIL : pr@anobaka.jp