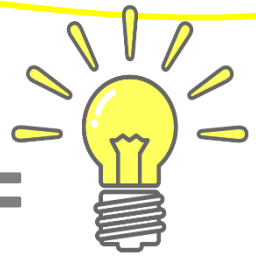


「スタートアップの都・京都」
プロジェクト

スタートアップ企業 × 大学生 =



日時: 2021年9月28日(火) 16:00~18:00(交流会18:15~)

場所: 京都信用金庫QUESTION

<1部> 4階COMMUNITY STEPS <2部> 1階awabar*

スタートアップ企業の創業者と直接出会うことで、身をもってその企業の魅力を感じませんか？
起業を志した理由などを踏まえて経営者と直接意見交換し、ご自身の起業マインドをさらに高める機会に、また起業を考える上で抱える不安やモヤモヤ感を払拭できる機会に繋げていただきたいと考えています。
ぜひ、この機会にご参加下さい。

← ← ← プログラム → → →

< 1部 >

16:00 開会(受付開始15:30~)
16:05 スタートアップ企業プレゼン
16:40 ワークショップ(2回)
18:00 閉会

< 2部 >

18:15 交流会 / 名刺交換会(60分)
——任意参加——
~この機会に交流を深めましょう~
交流会はQUESTION1階awabar*にて
*awabarは、東京・六本木、福岡・天神に続き京都にも新たにオープン。人と人が交流する場所、普段関わりのない人達がフラットに会話出来る場所であり、京都芸術大学の学生が設立した株式会社cheersityが運営しています。

- 対象者: 起業に関心のある京阪神地区の大学生及び、大学院生
- 定員: 20名
- 募集期間: 2021年7月19日~9月10日※定員に達し次第締切ります。
- 参加企業: グリーンテック系企業3社 <株式会社光響、株式会社バイオーム、株式会社FLOSFIA>

参加費無料!

申込方法

- 下記URL、もしくはQRコードからお申込みください。
- URL: <https://forms.gle/pqU4cBupeSxLrDUZ7>



注意事項

- 当日、参加ご希望の方は、事前のお申込み必須。
- お申込み時に記載された氏名、所属大学は、他の参加者に公開されますので、予めご了承ください。
- メールアドレス等の個人情報は、本イベントに関する通知等、必要に応じて使用いたします。
- 新型コロナウイルス感染の状況に応じて、開催内容の変更や中止になる場合がございます。

開催背景

公益財団法人京都高度技術研究所(ASTEM)と京都信用金庫では、先般、京阪神エリアが内閣府の「スタートアップエコシステム拠点都市」に認定されたことを契機に、独自にスタートアップ支援の一環として学生との交流促進を目的に、地域の大学などと連携し、「スタートアップ企業と大学生との交流イベント」を開催する運びとなりました。

ファシリテーター



株式会社Monozukuri Ventures
CEO 牧野 成将氏

【プロフィール】

2005年フューチャーベンチャーキャピタル(株)、2009年(財)京都高度技術研究所、2011年(株)サンブリッジにて「GVH Osaka」の立ち上げやIT分野のシードステージ企業への投資を行う。2015年8月、京都試作ネット等の日本の中小企業と連携してハードウェアスタートアップの試作支援を行う株式会社Monozukuri Venturesを創業。2017年7月にハードウェア/IoTスタートアップの試作と投資を行う国内初のファンド「MBC Shisakuファンド(20億円強)」を設立して日本・アメリカのハードウェアスタートアップに投資を行う。

参加企業

・株式会社光響 代表取締役CEO 住村 和彦氏

速いものが好きという理由でレーザーの研究を始め、博士号(工学)を取得。その後、博士研究員の間に起業。
一時期は、大阪大学特任助教、会社経営者、京都大学MBA学生を兼任。会社は創業以来、12年連続増収。レーザー界のプラットフォーマーを目指す。



・株式会社バイオーム 代表取締役CEO 藤木 庄五郎氏

熱帯ボルネオ島にて2年以上キャンプ生活をしながら、衛星画像解析を用いた生物多様性可視化技術を開発。2017年3月京都大学大学院博士号(農学)取得、同年5月(株)バイオーム設立、CEOに就任。生物多様性の保全が人々の利益につながる社会をつくることを目指し、世界中の生物の情報をビッグデータ化する事業に取り組む。



・株式会社FLOSFIA 代表取締役社長 人羅 俊実氏

1975年生まれ。「どう生き、どう死ぬか」の自問自答から、起業を決意！半導体領域のリアルアントレプレナー。2011年創業、急成長が期待される産業領域である「電動化」・「自動化」・「IoT」において、「小型」・「低損失」のキーとなるパワー半導体の開発に注力。誰も注目していなかった新材料を用いて、世界トップデータを実現するなど事業を牽引。京大発ベンチャーとして電力変換器の技術革新にチャレンジしている。



●ACCESS

※会場へは、バスや地下鉄など公共交通機関をご利用ください※



〒604-8006

京都市中京区河原町通御池下る下丸屋町390-2

最寄り駅から

- ・京都市営地下鉄東西線「京都市役所駅前」1番出入口より徒歩約1分
- ・京阪電車「三條駅」12番出口より徒歩約5分



お問い合わせ

京都信用金庫 価値創造統括部(担当:篠岡)

TEL:075-211-2111 FAX:075-221-8692 Email:kyoshin-csv@kyoto-shinkin.jp

【共催】



【後援】

