

けいはんなスタートアップエコシステム

けいはんな チャレンジナイト vol.1

けいはんなを代表するスタートアップ企業の経営者が、創業からこれまでの苦労やそれを乗り越えた経験、「けいはんなスタートアップエコシステム」のあり方、けいはんな万博（仮称）に向けたけいはんなの未来について、本音トークを繰り広げます。

あなたも一緒に語り合いませんか？

日時：2022年10月28日（金）18:00～20:00

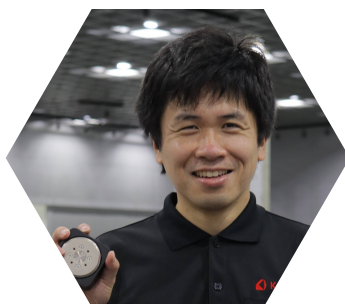
場所：けいはんなオープンイノベーションセンター
（KICK 3F会議室）

定員：30名（無料）



司会

株式会社 KeDDii ALPHA
代表取締役
毛戸 健嗣



パネリスト

株式会社 Keigan
代表取締役
徳田 貴司



パネリスト

イーセップ株式会社
代表取締役社長
澤村 健一



パネリスト

株式会社 Halle Game Lab
代表取締役
坂井 冬樹

▶主催・問合せ先

(公財)関西文化学術研究都市推進機構
新産業創出交流センターイノベーション推進室
Mail:innova@kri.or.jp、TEL:0774 - 95 - 5047
(担当 加納、藤川、湯瀬)

▶参加申し込み

こちらのQRコードまたはURLから
(10月27日（木）×切)



<https://www.kri.or.jp/contact/challenge.html>

けいはんなチャレンジナイトVol.1

2020年7月に大阪・京都・ひょうご神戸コンソーシアムが内閣府から「スタートアップ・エコシステム拠点都市」に選定され、けいはんな学研都市では「けいはんなスタートアップエコシステム」において、世界に伍するスタートアップの創出に取り組んでいます。

チャレンジナイトVol.1では、けいはんな学研都市を代表するスタートアップ企業の経営者に、創業からの経験と、けいはんなスタートアップエコシステムへの期待、けいはんな万博（仮称）に向けたけいはんな学研都市の未来について語って頂きます。

PROGRAM

18:00～ 開会

18:05～ パネルディスカッション

- ・企業紹介
- ・創業からの経験
- ・けいはんなスタートアップエコシステムへの期待
- ・けいはんな万博（仮称）とけいはんなの未来について

19:00～ 交流会

20:00 閉会

こんな方におすすめ

- 「けいはんなスタートアップエコシステム」に関心のある方
- 起業を目指している学生や社会人の方
- 企業にお勤めで新規事業の展開やスタートアップとの協業創出を検討されている方
- けいはんなの未来について語り合いたい方
- スタートアップや中小企業を支援をされている方

会場へのアクセス



▶公共交通機関を御利用の場合

- JR学研都市線「祝園駅」・近鉄京都線「新祝園駅」
 - 近鉄けいはんな線「学研奈良登美ヶ丘駅」
- 以上から奈良交通バス「公園東通り」下車すぐ。

▶自家用車でお越しの場合

- 京奈和自動車道「精華学研I.C.」より約3分（南側（木津川台側）の駐車場をご利用ください）

登壇者情報



澤村健一氏

イーセップ株式会社 代表取締役社長

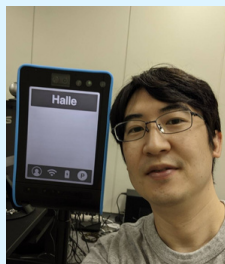
2008年早稲田大学大学院応用化学専攻博士後期過程修了（博士（工学））。早稲田大学先進理工学部助手、日立造船（株）主任研究員を経て、2013年当社設立、代表取締役就任。



徳田貴司氏

株式会社Keigan 代表取締役

京都大学大学院卒業後、大手電機メーカーにて複合機の開発に従事。その後独立し、総務省主催「独創的な人向け特別枠『異能vationプログラム』」に採用される。この時の研究をもとにしてモーターモジュール®「KeiganMotor」のプロトタイプを開発。株式会社Keiganを設立。Quick and Easy Robot for Everyoneのビジョンを掲げ、現在はテレプレゼンスロボット「KeiganHATO」や自律移動ロボット「KeiganALL」などの開発・販売などを行っている。



坂井冬樹氏

株式会社Halle Game Lab 代表取締役

2014年京都大学理学研究科生物化学専攻博士後期課程、研究指導認定退学。株式会社サイバーエージェントに入社し、ソーシャルゲームの開発などに従事。オランダでインフラエンジニアを行った後、Happy Elements株式会社にてエンジニアリーダーとしてソーシャルゲームの開発・リリース・運用に携わる。2022年1月に独立し、株式会社Halle Game Labを設立。ATRにてロボット操作基盤開発を行いつつ、最先端技術を用いた新しいゲーム体験の研究・開発をしている。



毛戸健嗣氏

株式会社KeDDii ALPHA 代表取締役

京都経済短期大学から追手門学院大学に編入し、学生時代に人材派遣業を起業。その後毛戸製作所入社ベトナムに製造拠点を設立、航空品質マネジメント認証の管理責任者となる。株式会社毛戸製作所の代表取締役でもある。

工場板金特級技能士/ものづくりマイスター

