

第2回 ANCHOR KOBE ベンチャーピッチ 「カーボンニュートラルで描く未来」

イノベーション創出拠点「ANCHOR KOBE」を舞台としたベンチャーピッチ第二弾。今回は、カーボンニュートラルの実現を目指すスタートアップが集結し、オープンイノベーションを通じて、ここ神戸から、カーボンニュートラルへの取組みの輪を広げていきます。是非、ご参加ください。

日時 2022年9月13日（火）15:00～17:45（14:40開場）

会場 ANCHOR KOBE（アンカー神戸）
神戸市中央区加納町4-2-1神戸三宮阪急ビル15階

参加費 無料
（要事前参加登録）

対象 アンカー神戸会員、神戸商工会議所会員、日本政策金融公庫取引先、一般参加
（※）会場上限50名（先着順）／会場およびオンライン参加

申込方法 アンカー神戸の公式サイトまたは
右の二次元コードからお申し込みください。



申込期限 2022年9月6日（火）

PROGRAM

15:00 開会挨拶 【神戸新聞社】
15:05 施策説明「神戸市のスタートアップ支援の取組み」 【神戸市】
15:15 事業説明「水素社会実現に向けた川崎重工業の取組み」 【川崎重工業】

15:40 スタートアップ6社のプレゼンテーション：各社15分（ピッチ10分・質疑5分）
【登壇スタートアップ】（掲載社名五十音順）

①AquaFusion【兵庫】 Sustainable Oceanの実現を目指して
②at FOREST【兵庫】 墓を建てず、森を育てる
③京都フュージョニアリング【京都】 究極のエネルギー「核融合」の最前線



④トヨコー【静岡】
3K(きつい、汚い、危険)を
3C(Cool, Clean, Creative)に



⑤PEEL Lab【大阪】 私たちの環境、自然とこれからの世代のために



⑥レラテック【兵庫】 気象×ICTでエネルギーと社会の未来を設計する



17:10 閉会挨拶 【日本政策金融公庫】

17:15~17:45 参加者交流・ネットワーキング

主催 JFC 日本政策金融公庫 ANCHOR KOBE 神戸市 神戸商工会議所
The Kobe Chamber of Commerce and Industry

協力 Kawasaki Powering your potential SMBC 三井住友銀行 みなと銀行

＜お問い合わせ先＞アンカー神戸運営事務局（担当：大前・射場）TEL 078-325-1414
日本政策金融公庫神戸支店中小企業事業（担当：荒木・末吉）TEL 078-362-5961

登壇企業の概要

企業名	登壇者	事業内容
<p>(株) AquaFusion</p> 	<p>代表取締役 CEO 笹倉 豊喜</p>	<p>携帯電話やGPSに使用されるCDMA技術を水中超音波に適用して6件の特許を取得しました。 従来の100倍詳細に水中を可視化できる革新的な高性能魚群探知機「AquaMagic」等を開発し、Sustainable Oceanの実現に向かって事業を展開しています。</p>
<p>at FOREST (株)</p> 	<p>代表取締役 CEO 小池 友紀</p>	<p>森林保全・森林アクティビティ・循環葬（森林散骨または森林埋葬）を掛け合わせた、生前から利用できるGREENフレンドリーなエンディングサービス。 寺院の遊休地を利活用し、人と自然が共生、生と死が巡る「豊かな森」を未来へつなぎます。</p>
<p>京都フュージョニアリング (株)</p> 	<p>Head of Business Development 吉岡 悠人</p>	<p>京都フュージョニアリングは、京都大学の長年にわたる核融合研究の成果に基づき2019年に設立された、核融合特殊プラント機器の開発に特化したエンジニアリング企業です。 日本のものづくり力を結集し、革新的なエンジニアリングソリューションを世界に提供することで、人類に究極のクリーンエネルギーを提供するとともに、新たな世界市場の創出を目指します。</p>
<p>(株) トヨコー</p> 	<p>Heavy Industry & Electronics ユニットリーダー 小谷 伸吾</p>	<p>高度成長期に造られた工場のスレート屋根は老朽化し、大型自然災害や含有アスベスト飛散の健康被害が懸念され補修ニーズが高まっています。 これを解決できるSOSEI工法を自動車や電機など15年間で100万㎡施工し、屋根断熱や強度UPを実現。太陽光パネル設置によりCO2を削減します。</p>
<p>PEEL Lab (株)</p> 	<p>Tony Le</p>	<p>私たちは 二酸化炭素の排出の削減、食品廃棄ロスの削減、動物への虐待回避などを目的にPEELラボの事業を開始しました。 BtoBのビジネスモデルを基本とし、廃棄された植物や果物（パイナップルやココナッツ）をアップサイクルした素材で植物由来レザーを製作。こうした活動を通じて、地球温暖化の抑制に取り組んでいます。</p>
<p>レラテック (株)</p> 	<p>代表取締役 CEO 小長谷 瑞木</p>	<p>洋上風力発電のための風況調査に係るコンサルティング事業に特化した、神戸大学発の企業です。 風況観測・シミュレーション・解析を一気通貫で実施します。 気象×ITで学術と産業の架け橋となり、風力発電の道しるべになるべく、事業を進めています。</p>