## 【投資先限定】プレステ生みの親、久夛良木健氏登壇!

# 研究開発・イノベーションに チャレンジする経営者交流会

現状維持は即、後退に繋がりかねない、激変の時代。研究開発やイノベーション、新 規事業への挑戦は、ますます重要となっています。今回、投資育成では、チャレンジす る経営者を後押しする、新たなイベントを企画致しました。

スペシャルゲストとして、プレイステーション生みの親で、急成長中のロボットベンチャー、アセントロボティクス社の社長や、近畿大学の情報学部長として、現在も多方面でイノベーションを巻き起こしている、久夛良木 健様をお招きし、ご講演頂きます。また、新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)より、研究開発を支援する各種制度を、ご紹介頂きます。

交流会も開催しますので、皆様の奮ってのご参加をお待ちしております!

2025年12月9日(火) 参加費:無料 定員:50名

15:30~18:30 (受付開始 15:00)

会場:投資育成ビル8F(東京都渋谷区渋3-29-22)

第一部(15:30~16:40):基調講演

テーマ:「決断力とイノベーションで失われた30年を取り戻せ」

登壇者:アセントロボティックス株式会社 CEO 代表取締役

近畿大学情報学部学部長教授 久夛良木 健氏



ご略歴は裏面参照

<u>第二部(16:40~17:00):NEDO開発プログラムの紹介</u>

第三部(17:00~18:30):交流会(投資育成ビル内)

久夛良木健氏も参加予定。

#### 久夛良木健氏【ご略歴】

1975年、ソニー株式会社入社。本社開発部、情報処理研究所を経て1993年株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメント(SCEI)設立。一連の「プレイステーション」の開発を指揮。1999年、SCEI代表取締役社長、2000年 ソニー取締役、2003年ソニー取締役 副社長兼Co-COOに就任。2006年SCEI会長兼グループCEOを経て、複数の企業の社外取締役やアドバイザーを歴任。現在はAIスタートアップのアセントロボティクス株式会社CEO代表取締役。電気通信大学特別客員教授、近畿大学情報学部 初代学部長 教授。

◆国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)について エネルギー・地球環境問題の解決や日本の産業技術力の強化のため、委託事業や補助金などにより技術開発 を支援する政府の機関です。

## マミナー会場

## 投資育成ビル 8階ホール

住所:東京都渋谷区渋谷3-29-22

地図: 弊社ホームページをご参照ください https://www.sbic.co.jp/company/access/



セミナー会場まで のアクセス情報

■ お申込み方法(弊社ホームページよりお申込みください)

二次元コードもご利用ください

下記URLにアクセスいただき、セミナー一覧から本セミナーをご選択のうえ、 お申し込みの手続きをお願いいたします。

セミナー情報

https://www.sbic.co.jp/seminar/



- ※本セミナーには受講票はございません。定員超過などお受付できない場合のみご連絡します。
- ※天災およびその他やむを得ない事情等によりセミナーの開催を延期・中止させていただく場合がございます。 最新の開催状況につきましては、弊社ホームページのセミナー一覧 (https://www.sbic.co.jp/seminar/) よりご確認くださいますようお願い申し上げます。
- ※発熱・咳・咽頭痛を含む風邪のような症状がある場合や、体調がすぐれない場合はセミナーへの参加をご遠慮いただいております。

### ■ お申込み締め切り

## 12月8日(月)午前10時まで

■ お問合せ

東京中小企業投資育成㈱ビジネスサポート部 須永 (TEL 03-3499-0755)

#### 【個人情報の取り扱いについて】