



**BITS Pilani**  
Pilani | Dubai | Goa | Hyderabad

**HAXTokyo**



# HU GLOBAL PITCH CHALLENGE 2022

オンライン配信

**3/20 (日)**

**13:00 - 16:00**

日本語・英語  
(同時通訳あり)

広島大学とインドの大学生が  
ビジネスアイデアを発表！

- ・新型！ 建築用座屈拘束ブレース (BRB)
- ・アプリがつかなく助け合いコミュニティ
- ・AI ベースのスマートレストラン
- ・自動クリーンマイクロオフィス
- ・ガソリンスタンドのためのインテリジェントな  
キュー (待ち行列) 管理
- ・いつでもどこでも EV チャージ



## プログラム

13:00 開会挨拶

13:15 **ピッチコンテスト**

15:00 **基調講演**

「オタクから CEO へ  
—May Mobility のストーリー—」

**エドウィン・オルソン 氏**

共同創業者 / CEO, May Mobility Inc.

15:40 総評・結果発表

15:55 閉会挨拶



**事前参加登録はこちら！**

<https://bit.ly/3lvWxTZ>



## エドウィン・オルソン氏

【経歴】

オルソン氏は、フォード、トヨタ・リサーチ・インスティテュートでの主要プロジェクトにおいて、10年以上自動運転車の開発に注力してきた。2010年、MAGIC 自律型ロボットコンペティション優勝。2012年、Popular Science のブリリアント 10 に選ばれた。2013年、DARPA Young Faculty アワード受賞。2019年、アーンスト・アンド・ヤング社のアントレプレナー・オブ・ザ・イヤーに選出された。May Mobility 社は2019年、Fast Company の最もイノベティブな企業に選ばれた。

マサチューセッツ工科大学にて博士号取得 (コンピュータサイエンス/電気工学)。現・ミシガン大学教授 (コンピュータサイエンス)

お問い合わせ：広島大学 ILDP 事務室 Tel: 082-424-6954 Email: [ildp-program@office.hiroshima-u.ac.jp](mailto:ildp-program@office.hiroshima-u.ac.jp)

主催：広島大学 共催：ビルラ技術科学大学ピラニ校 (BITS Pilani), HAX Tokyo