

World Robot Summit 2018

に出展します！

World Robot Summit (ワールドロボットサミット) とは…

ロボットの活躍が期待されるさまざまな分野において、世界中から集結したチームがロボットの技術やアイデアを競う競技会『World Robot Challenge(WRC)』と、ロボット活用の現在と未来の姿を発信する展示会『World Robot Expo(WRE)』とで構成される催し。世界中のロボット関係者が一堂に集まり、リアルな日々の生活、社会、産業分野でのロボットの社会実装と研究開発を加速させることを目的としています。

WRS2018開催概要

- 主催 経済産業省、NEDO（国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構）
- 開催日 **2018年10月17日(水)～21日(日)**
- 会場 東京ビッグサイト 東6・7・8ホール

千葉市ブース展示

千葉市が目指す「近未来技術の社会実装」の取組みに関連する企業の製品を展示します。

① ドローン (UAV)

千葉市は都市部でのドローン宅配の実用化を目指しています。本市と連携してプロジェクトを進めている株式会社自律制御システム研究所（本社：千葉市）が開発した、物流・宅配用途に特化した産業用ドローン「PF1-Delivery」を展示します。



Copyright (c) 2018 Autonomous Control Systems Laboratory Ltd. All Rights Reserved.

② パーソナルモビリティ

千葉市は幕張新都心エリアの回遊性向上のため、パーソナルモビリティ（1人乗り移動機器）のシェアリングサービスの実現を目指しています。移動支援から移手段への市民意識の醸成等を目的とした試乗体験ツアー等の取組みにご協力いただいているWHILL株式会社が開発した「WHILL ModelC」を展示します。



Copyright (c) 2018 WHILL, Inc. All Rights Reserved.

アクセス

会場案内図

