



その悩み、ロボットが解決します。

HAMAROBO

第3回

ハマロボ展

— 2026 —

10/15 **Thu** ・ 16 **Fri**

10:00~17:00

アクトシティ浜松 展示イベントホール

出展社
募集

浜松商工会議所 浜松ロボット産業創成研究会では、人手不足の解消、生産性の向上、危険作業からの解放などに向けて、ロボット導入をお考えの企業様向けに各分野のロボットの展示会を行います。

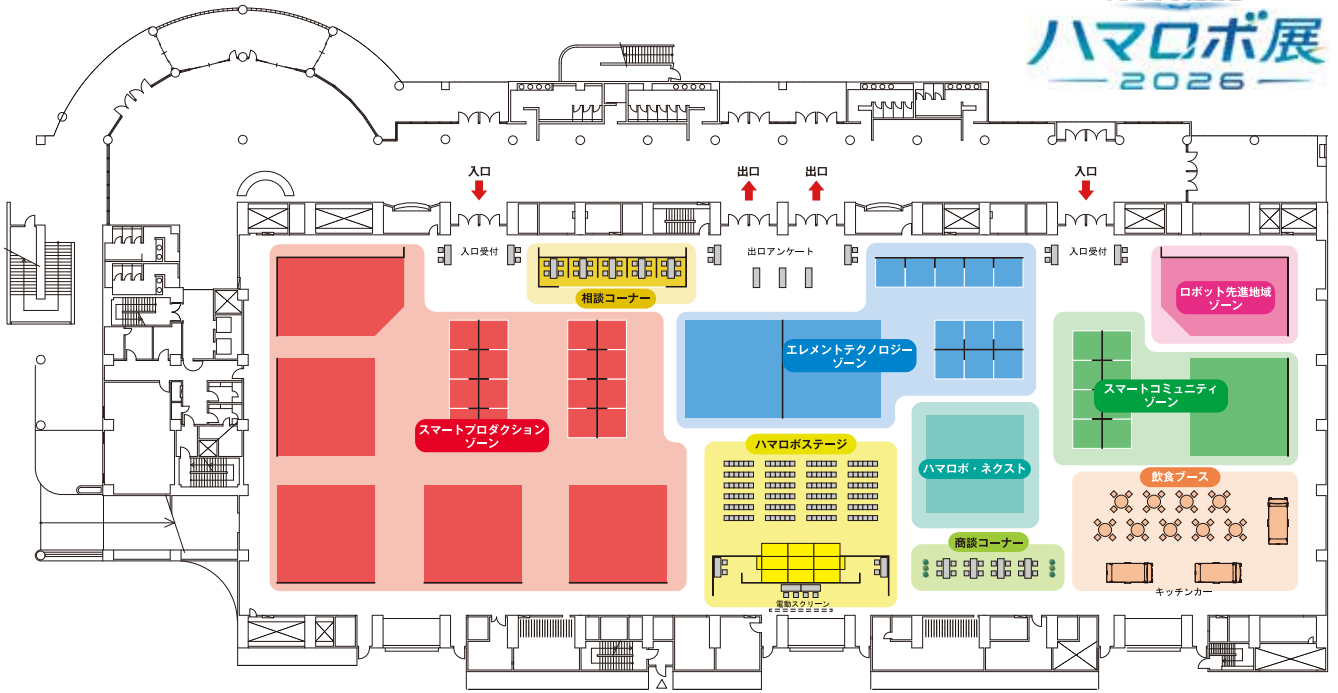
浜松地域においても人手不足は深刻な問題となっています。製造業に限らずサービス業・倉庫業・介護福祉業などあらゆる業界を対象にしたロボット展示会を開催し、地域企業のロボット導入につなげることを目的としています。

出展料無料

募集締切

6/15月





※上記ゾーンは断りなく変更になることがあります

こんなロボットと要素技術を募集しています

目玉カテゴリ

- ・ヒューマノイド
- ・フィジカルAI

※出展場所を優遇することがあります。

協働ロボット

- ・ネジ締め
- ・ピッキング
- ・搬送等の組み立てライン
- ・検品
- ・梱包など

サービスロボット

- ・飲食店の配膳
- ・料理支援
- ・警備
- ・受付、案内
- ・接客支援など

搬送ロボット

- ・無人搬送のAGV
- ・AMRなど

ヘルスケアロボット

- ・コミュニケーション
- ・認知予防
- ・見守り
- ・リハビリ支援など

農業ロボット

- ・自動走行
- ・収穫
- ・作業支援
- ・ドローンなど

インフラ・災害対応 建設ロボット

- ・建設ロボット
- ・災害現場
- ・建設施工
- ・調査など

産業用ロボット

- ・組立
- ・搬送
- ・溶接
- ・塗装
- ・検査作業など

ITツール

AI、生成AIなどの各種システムやソフトウェア

関連機器

・駆動、センサ、制御系などのハードウェア
・ロボットを構成・高度化するための基盤技術

展示小間について

基礎小間の仕様

【1小間のサイズ】

- 間口：2,700mm×奥行2,700mm×高さ2,100mm
※但し、サイドパネルは、900mmとなります。
- 机(1800mm×600mm)2台
- 椅子2脚
- 電源1口(15V100A)
- 社名板は自立スタンドにて用意いたします。(統一書体にて作成)
- 会場までの運搬・搬入・搬出費用はご負担いただきます。

