

～ロボットの实機を見て、触れて、技術交流や相談ができる展示会～

ロボット・AI 導入にご関心のある中小企業の皆様へ

- 「自社の自動化課題解決のヒントが知りたい」
- 「最新ロボットやシステム機器の動向が知りたい」
- 「自動化をしたいけど誰に相談したら良いかわからない」
- 「自動化にあたってのおおよそのコストがわからない・・・」

こんなお悩みを解決するべく、
大手ロボットメーカーや最新 AI システムベンダーがけいはんなに集結します！

KEIHANNA ROBOT 2022 TECHNOLOGY FORUM

けいはんなロボット
技術フォーラム 2022

出展予定企業

ロボット

エプソン販売
オプティアイ・コム
川崎重工
ファナック
不二越
三菱電機
安川電機

AGV / AMR / AGF

オムロン
四恩システム
大喜産業
Rapyuta Robotics
VisionNav Robotics

AI・IoT

アドミン
井上
京都機械工具
テクノツリー
HACARUS
RUTILEA

ロボット周辺機器

オリエンタルモーター
シュマルツ
シュンク・ジャパン
Kyoto Robotics

(2022.11.10 時点、五十音順)

2022 12.1^[THU] - 2^[FRI]

10:00 - 17:00 (最終日は16:00)

会場：けいはんなオープンイノベーションセンター (KICK) 内
けいはんなロボット技術センター

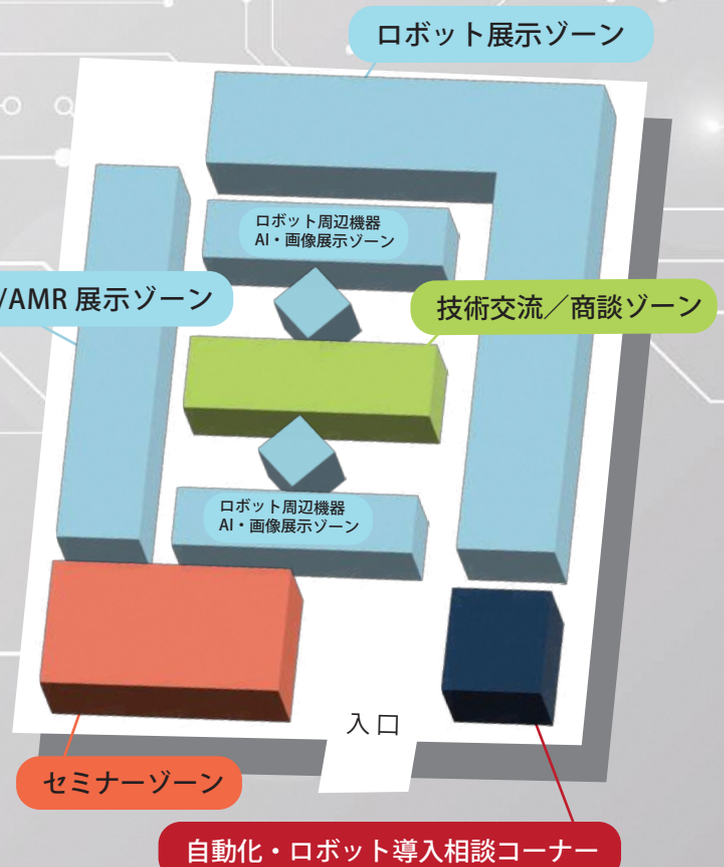
主催：公益財団法人京都産業 21・京都府

入場
無料

無料
シャトルバス
運行

コンテンツ CONTENTS

- 特別セミナー（事前申込不要）
 1. 中小企業へのロボット・DX 導入ノウハウの紹介
 2. ロボット導入事例の紹介
 3. DX 導入事例の紹介※ 詳細プログラムは最下部記載のイベントページにて随時お知らせしてまいります。
- 技術交流 / 商談ゾーン
出展社と交流が行えます。
- 導入相談コーナー
自動化やロボット導入に関する相談が行えます。



会場アクセス ACCESS



【名称】 けいはんなオープンイノベーションセンター (KICK) 内
けいはんなロボット技術センター

【住所】 京都府木津川市木津川台9丁目6番、
相楽郡精華町精華台7丁目5-1

【交通アクセス】

- ・ JR 学研都市線「祝園駅」・近鉄京都線「新祝園駅」
- ・ 近鉄けいはんな線「学研奈良登美ヶ丘駅」
- ・ 関西国際空港→空港リムジンバス「けいはんなプラザ」
⇒ 奈良交通バス「公園東通り」下車すぐ



JR「祝園駅」⇄会場まで特別無料バスが運行！

始発：祝園駅発 9:40、最終便：会場発 17:00（最終日は 16:00）
おおよそ 15-20 分間隔で駅と会場の間を常時運行

【ご来場の皆様へのご留意事項】

- ・ 会場及び周辺には車を停めるスペースがございませんので、公共交通機関でのご来場をお願い致します。尚、期間中 JR 祝園駅より特別バス（無料）が運行しておりますので、是非ご利用ください。
- ・ 会場及び周辺には飲食店がございません。JR 祝園駅周辺の飲食店等をご活用ください。
- ・ 会場にはゴミを捨てるスペースが限られておりますので、ゴミのお持ち帰りにご協力をお願い致します。

- ・ 新型コロナウイルス感染症の対策を万全に行っております。ご来場の際はマスクを着用し、感染対策に関する主催者からの指示に従うようお願い致します。また、著しく府内の感染状況が拡大した場合、現地での展示会セミナーを中止する場合がございます。詳細は最下部記載のイベントページにて随時お知らせいたします。

お申し込み方法 HOW TO APPLY

1. 右記 QR コードを読み取りイベントページにアクセス。
2. 会社名・氏名など必要事項を記入の上お申し込みください。
3. QR コードが発行されますので、当日受付の者にご提示ください。
(peatix アプリをスマホにダウンロードするとスムーズです。)



問い合わせ窓口：「けいはんなロボット技術フォーラム 2022」運営事務局
メールアドレス： contact@fa-regalo.com (担当：杉本)

※ 会社規定等で記載の申し込みを行えない場合のお申し込みや事前のお問合せがある場合は、上記メールアドレスにて受け付けております。

[イベントページ]

<https://krtf2022.peatix.com>