

CONTENTS

No.277

March 2024

●特 集

《特集-2023国際ロボット展》

2023国際ロボット展 開催報告
一般社団法人日本ロボット工業会
2023国際ロボット展印象記 5
一般社団法人日本ロボットシステムインテグレータ協会 小平 紀生
安心で安全な AGV/AMR を簡単に構築できるオールインワンソリューション11
IDEC株式会社 吉原 昌宏 小松 優 神山 広輔
2023国際ロボット展 オークラ輸送機出展概要
オークラ輸送機株式会社 南保 智秋 山口 雅人 平尾 剛章
2023国際ロボット展 川崎重工出展概要17
川崎重工業株式会社 加藤 純矢
203X年,人機一体の先端ロボット工学技術で機械化された工事現場
2023国際ロボット展 人機一体出展概要20
株式会社人機一体 高倉 良記 野村 方哉 岡松 良太朗 榊原 康平
2023国際ロボット展 エプソン出展概要23
セイコーエプソン株式会社 濱口 周治
ゼネテックが提案するデジタルファクトリー・ソリューション26
株式会社ゼネテック 坂本 竜介
2023国際ロボット展 髙丸工業出展概要
ロボットオペレーションプラットフォーム, 遠隔PC操作溶接ロボットシステム29
高丸工業株式会社 高丸 正
2023国際ロボット展 パナソニックグループ出展概要32
パナソニック ホールディングス株式会社 安藤 健
2023国際ロボット展 ファナック出展概要35
ファナック株式会社 森岡 昌宏
2023 国際ロボット展 不二越出展概要38
株式会社不二越 北條 義之
ソリッドステート3D測域センサYLM-X001 について
(国際ロボット展2023 出展製品)41
北陽電機株式会社 谷口 克哉

●特	三菱電機株式会社 小山 2023国際ロボット展 株式会社安川電機 百富	篤史 安川電機 とも子 ヤマハ発動	出展概要 ····································	47
●コーヒーブレイク	7 イタリア・フランス旅 アズビル株式会社 清水			53
●研究室紹介	帯広畜産大学 畜産学部 大規模農業機械設計・制御研究室 帯広畜産大学 藤本 与			
●工業会だより	伝言板	 ックナン/	ボー 特集テーマー覧	58 59
広告目》	×	●ФФФФФФФ		
川崎重工業株	式会社————	- 表2	株式会社スター精機 ――――	63
株式会社FUJ	I ————	- 表3	日本トムソン株式会社 ―――	64 · • • • • • • • • • • • • • • • • • •
株式会社安川	電機 ————	- 表4	KEBA Japan株式会社 ———	65

ジェービーエムエンジニアリング株式会社 — 62 株式会社ユーシン精機 —