

# 製造業に特化した専門展 第36回ものづくりワールド【東京】出展のご案内

東京ビッグサイトにて開催される、「ものづくりワールド」に「機械要素技術展」として出展します。  
ご多忙の折、恐縮ですが是非ともご来場賜りますようお願い申し上げます。

## ◆開催概要

|      |   |
|------|---|
| 日時   | 2024年6月19日(水)~6月21日(金) 10:00~18:00 ※最終日は17:00まで |
| 会場   | 東京ビッグサイト 東ホール・南ホール                              |
| 参加費  | 無料(事前登録性) <a href="#">事前来場登録フォーム</a>            |
| 出展場所 | ブース番号:東6ホール/E58-37 <a href="#">会場案内図</a>        |

**出展内容** 長年の経験と技術で培った、エアを用いた重量物の搬送装置や自社開発の耐食性、耐摩耗性に優れた硬質合金材料、3D造形技術を用いた冷却効果に優れる精密金型、滑り性と耐摩耗性に優れる表面コーティングをご提案します。

### 製品分野：IT、DX、3Dプリンタ

材料、素材

### 製品分野：部品、製造技術、EMS

油空圧機器、ポンプ 機構部品 表面処理、改質 材料・素材

### 製品分野：設備、計測、機械、工具

省エネ、節エネ製品 工場設備、備品 その他 機械 自動化製品・技術



エアを用いた重量物搬送装置 エアベアリング / エアポーター



3D造形や表面コーティングを用いた金型、機械部品



無潤滑で使用可能で耐熱性、耐摩耗性、耐食性に優れたKH合金

## ◆関連リンク

[第36回ものづくりワールド<東京>公式サイト](#)

[東京ビッグサイトアクセス](#)