



第40回

型技術者会議

2026

あなたとつくる

未来の型^{“かたち”}



6/25^木 26^金

10:00-19:30

9:30-16:45

AP浜松町

〒105-0011 東京都港区芝公園 2-4-1
芝パークビル B 館 B1F

6/25^木

特別講演 15:45-16:45

「商用車生産における金型製造技術の発展と展望」

講師：いすゞ自動車株式会社
要素技術部製造技術 Gr. シニアエキスパート 横山 賢介氏

座談会 13:30-15:30 「人財育成 ワールド・カフェ」

6/26^金

講演会 13:20-14:45

「中国スピードに日本は追いつけるか」

特別セッション

① 10:00-12:20 「金型の知能化」

② 13:20-14:45 「図面 (CAD) データの標準化」

③ 15:00-16:45 「未来の工場」

【参加費】 事前登録 | 会員 15,000円 | 一般 30,000円

【申込先】 一般社団法人 **型技術協会**

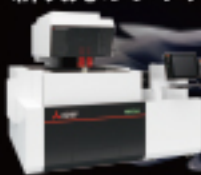
〒231-0011 神奈川県横浜市中区太田町 6-79 アブソルート横浜高層ビル 201号室
TEL 045-224-6081 ホームページ <https://www.jsdmt.jp/>

主催：一般社団法人 型技術協会 後援：公益財団法人 金型技術振興財団 協賛：自動車技術会・精密工学会・全日本プラスチック製品工業連合会・成形材センター・ダイマインド工業協会・電気加工学会・砥粒加工学会・日本金型工業会・日本機械学会・日本機械工具工業会・日本木型工業会・日本金属プレス工業協会・日本工作機械工業会・日本合成樹脂技術協会・日本塑性加工学会・日本ダイカスト協会・日本鍛造協会・プラスチック成形加工学会



Automating the World

加工の課題からあなたを解放する、
新次元のワイヤ放電加工機



MG series

1 Push Technology

ワンクリックでワイヤの交換が完了する。従来のワイヤ交換作業よりも、作業に集中できる。

新・ワイヤ自動巻線

従来のワイヤ自動巻線機よりも、ワイヤの巻線速度が速く、巻線径のバラつきが小さい。

高送りサービス

高速加工を実現するための専用プログラムを提供。従来の加工速度よりも、加工速度が速くなる。



三菱電機株式会社

ワイヤ放電加工機 MG series

V900

Vertical
Machining
Center



MAKINO
Pride of Performance
<https://www.makino.jp>

新Vシリーズ!!



6トンワークを圧倒的なスピードで加工