

JS  
DMT

30th  
ANNIVERSARY  
JSDMT

型技術者  
NIPPON KANAGATA PES  
6/18・19

つながる型技術!!

人と人 過去と未来



# 第30回 型技術者

Conference on Die and Mould Technology

# 会議 2016

"Things and Things", "Hearts and Hearts", and "Past and Future" related on Dies and Molds

6/22 WED • 23 THU 大田区産業プラザPiO  
初日 9:50~20:00 2日目 10:00~17:40

特別企画 6/22(水) 10:00~12:00

「“つながる”新しいものづくりの可能性」

特別講演1 6/22(水) 13:00~14:00

「燃料電池自動車MIRAIの開発及び水素社会実現に向けたチャレンジ」  
トヨタ自動車株式会社 製局企画  
ZF チーフエンジニア(CE) 田中 義和 氏

特別講演2 6/22(水) 14:10~15:10

「IoTのエンジンとなるディープレーニング」  
株式会社 Preferred Networks  
代表取締役社長 最高経営責任者 西川 徹 氏

【参加費】  
事前登録

会員

10,000円

一般

20,000円

懇親パーティー

6,000円(35歳以下 3,000円)

【申込先】

一般社団法人

型技術協会

〒231-0011

神奈川県横浜市西区北幸1-5-70 アフソルト横浜高層ビル201号室  
TEL 045-224-6081 HP <http://www.jsdmt.jp>

主催：一般社団法人 型技術協会 協賛：公益財団法人 金型技術振興財団・公益財団法人 大田区産業振興協会 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・青野村センター・ダイヤモンド工業協会・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・日本木工工業会・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・日本型加工学会・日本ダイカスト協会・日本鋳造協会・プラスチック成形加工学会

MITSUBISHI ELECTRIC  
Changes for the Better

こだわりが生んだ進化と継承  
ものづくりを促す。最先端加工と次世代ソリューション

WJ5000	MPシリーズ	EA-F50シリーズ
超精密加工 超硬加工 超硬加工 超硬加工	超精密加工 超硬加工 超硬加工 超硬加工	超精密加工 超硬加工 超硬加工 超硬加工

最新技術で、ものづくりを加速させる  
三菱電機加工機

e-Factory IoT活用によるものづくり革新

www.MitsubishiElectric.co.jp/ie

三菱電機株式会社

Smooth surface  
Smart productivity  
Sub-micro precision

iQ500  
超精密加工機

MAKINO  
〒424-0292 静岡県浜松市東区東町1-10  
TEL 053-717-1111  
<http://www.makino.co.jp>