



# 型技術

2014 Die and Mould Technology Workshop in AICHI

## ワークショップ2014 in 愛知

世界へ発進！ AICHIのモノづくり  
「技と技の融合で、新たなモビリティを」



### 2014 11/27木・28金

ウインクあいち 〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅4-4-38

#### 第1日目

##### オープニング講演

グリーンモビリティ戦略  
～AICHIの取組みとモノづくりへの期待～  
名古屋大学 大学院工学研究科 教授 石川孝司氏

##### 特別講演Ⅰ

素材がわかる。クルマがわかる。  
～先端材料が拓く未来～  
東レ株式会社 オートモーティブセンター 所長 山中亨氏

##### 特別講演Ⅱ

日本ものづくり革新とグローバル展開  
～トヨタの造型における取り組み～  
トヨタ自動車株式会社 車両工機部 部長 安松智氏

- ◆ 一般講演
- ◆ 展示コーナー
- ◆ 懇親会

#### 第2日目 工場見学6コース

- Aコース：東レ(株)、三菱重工業(株)
- Bコース：小島プレス工業(株)、トヨタ自動車(株)
- Cコース：中央精機(株)、トヨタ車体(株)
- Dコース：(株)豊田自動織機、シミズ工業(株)
- Eコース：(株)デンソー、三菱自動車工業(株)
- Fコース：(株)青山製作所、(株)チッキョー

【申込先】

一般社団法人 型技術協会

〒231-0011 神奈川県横浜市中央区太田町6-79 アブルルート横浜馬車道ビル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】FP産業協会、SPE日本支部、産業技術総合研究所、次世代自動車産業地域産学官フォーラム、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、ダイヤモンド工業協会、総研工具協会、電気加工学会、名古屋大学グリーンモビリティ連携研究センター、日本金型工業会、日本機械学会、日本木型工業会、日本金属プレス工業協会、日本工具工業会、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、プラスチック成形加工学会

MITSUBISHI ELECTRIC  
Changes for the Better

ニューラインアップ 始動

EA12V ADVANCE MP2400 MV4800 MX600 MV1200R

こだわりの生んだ進化と継承。  
三菱放電加工機

www.MitsubishiElectric.co.jp/ta 三菱電機株式会社

MAKINO

Quality First

MAKINO 世界トップ2の技術  
〒103-8574 東京都中央区銀座4-6-3-10 TEL 03-5571-1181 FAX <http://www.makino.co.jp>