

テーマ

Next Innovation

生産革新への挑戦

平成27年5月吉日

お取引様各位

オリイメック株式会社

謹啓

初夏の候、貴社ますますご隆盛のこととお慶び申し上げます。
 この度、社団法人日本鍛圧機械工業会および日刊工業新聞社主催【MF-Tokyo2015 プレス・板金・フォーミング展】が東京ビッグサイトで開催されることとなりました。
 弊社は、“Next Innovation：生産革新への挑戦”をテーマに、最新のテクノロジーをご案内する予定でございます。
 ご多用のところ誠に恐縮とは存じますが、この機会に是非、弊社の高機能製品をご高覧賜りますようお願い申し上げます。

謹白

プレス・板金・フォーミング展

塑性加工はロマンか、スマート&クール鍛圧機械

METAL FORMING & FABRICATING FAIR TOKYO

MF-Tokyo 2015

出展のご案内

開催期間

2015年7月15日(水)～18日(土)
 10:00～17:30(最終日は16:00まで)

会場

東京ビッグサイト (東1ホール 小間 No.E1-68)

出展機種

- 新型プレス内多工程搬送ロボット：RHN 050W**
 高速化、操作性を向上・安定化を実現した最新多工程ロボット
- 多層加工機：DAP 060**
 少量少品種生産に特化した生産システム
- 自動通板仕様NCLレバファイダ：LCE 06HR3**
 省エネルギー機構を搭載した最新レバファイダ
- 高速小型トランスファー：RSG 010**
 高速化・操作性を向上した最新多工程搬送フィード
- 精密ばね成形機：CLS-16II, DZ-3, SH-8II**
 最新トーション、コイリングマシン実演
- 超音波スピンドル**
 ガラス・セラミックなどの金属加工関連装置の実演

会場案内図



交通アクセス

- りんかい線** 国際展示場駅下車徒歩約7分
 ●大崎駅(JR)←13分→国際展示場駅
 ●新木場駅(JR,東京メトロ)←5分→国際展示場駅
 ※大崎から新宿・大宮方面へJR埼京線相互直通運転
- ゆりかもめ** 国際展示場正門駅下車徒歩約3分
 ●新橋駅(JR,東京メトロ・都営地下鉄)←22分→国際展示場正門駅
 ●豊洲駅(JR,東京メトロ)←8分→国際展示場正門駅

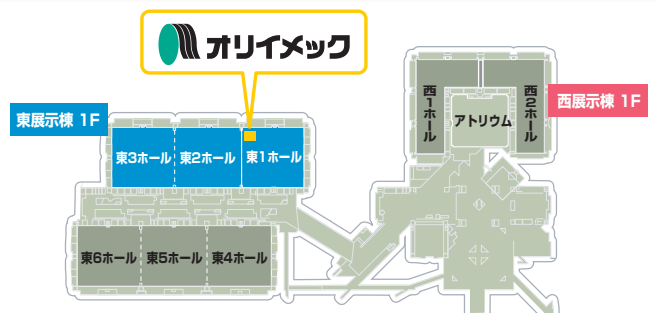
都営バス

- 東16系統(豊洲駅前経由):東京駅八重洲口←約35分→東京ビッグサイト
- 海01系統(豊洲駅前経由):門前仲町←約30分→東京ビッグサイト
- 虹01系統:浜松町駅←約30分→東京ビッグサイト

水上バス

- 日の出桟橋(JR浜松町駅徒歩約7分)←20分→有明客船ターミナル

会場のご案内



※本展示会は有料のため、ご来場の際は同封の招待券をご持参ください。