

JIMTOF
50 YEARS

第26回 日本国際工作機械見本市
26th JAPAN INTERNATIONAL MACHINE TOOL FAIR

JIMTOF 2012

2012年11月1日^木 ▶ 11月6日^火

November 1 (Thu.) - November 6 (Tue.), 2012

主催：一般社団法人日本工作機械工業会 / 株式会社 東京ビッグサイト

匠の技と先端技術の融合

“Mono-Zukuri” innovation

結果報告書



ufi
Approved
Event



www.jimtof.org/

■ ごあいさつ

一般社団法人日本工作機械工業会と株式会社東京ビッグサイトは、11月1日(木)から6日(火)までの6日間、JIMTOF2012(第26回日本国際工作機械見本市)を、開催致しました。

JIMTOFは、1962年(昭和37年)10月に大阪にて第一回目を開催して以来、今回の開催で50周年の節目を迎えることとなりました。アジア最大級の工作機械見本市として、JIMTOFが発展してこれたのは、一重に協賛団体及び出展者の皆様、並びに製造業に関わる多くの関係者の皆様のお陰と感謝しております。

さて、東日本大震災以降、いまだ日本経済が先行き不透明な情勢下にある中においても、今回のJIMTOFでは、会場の収容能力を超える多数の出展申込をいただきました。その結果、世界23の国と地域から合計815社、5,092小間のご出展と会期中の来場者数(重複なし)が128,674人(内、海外来場者数は8,347人)という前回は上回る規模での開催となりました。

また、出展者による充実した展示内容に加え、併催プログラムとして、日本が世界に誇る製造分野の次世代技術についての講演・セミナーを開催し、さらに日本の匠の技に迫る企画展示を行い、匠によるトークショーはTVなどでも取り上げられ、沢山の方にご参加いただき、会場を一層盛り上げることとなりました。

次回JIMTOF2014(第27回日本国際工作機械見本市)は、2014年10月30日(木)から11月4日(火)までの6日間、東京ビッグサイトで開催致します。

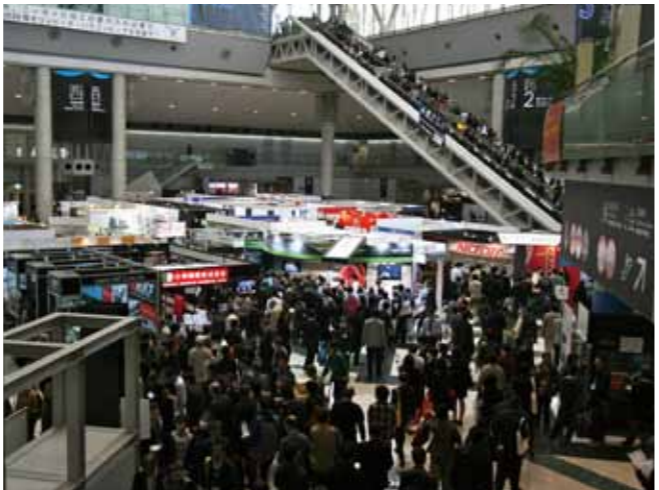
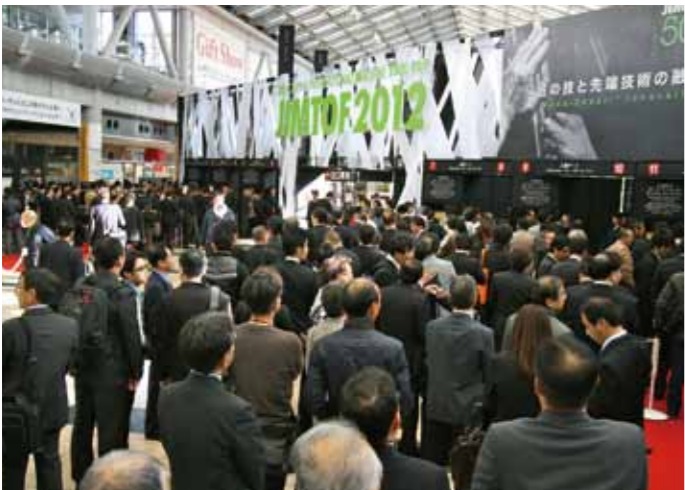
現在、アジア各国における工作機械関連展示会は拡大傾向にあります。こうした中において、JIMTOFは、「世界で最も早く最先端の工作機械が見られる見本市」として、国内外から高い評価をいただいておりますが、今後とも、「モノづくり大国日本」の技術力と存在感を世界に示していくことが、JIMTOFに課せられた大きな使命であると考えております。

今後とも、JIMTOFが皆様のご期待に応える見本市として成長し続けられるよう、事務局一同取り組んで参りますので、引き続き、皆様のご指導とご支援を賜りますようお願い申し上げます。



一般社団法人
日本工作機械工業会
会長
横山 元彦

株式会社
東京ビッグサイト
代表取締役社長
島田 健一



■ 開催概要

- 名称 JIMTOF2012(第26回日本国際工作機械見本市)
- 主催 一般社団法人 日本工作機械工業会
株式会社 東京ビッグサイト
- 後援 外務省、経済産業省、NHK
- 協賛 日本工作機械輸入協会、(一社)日本鍛圧機械工業会、日本精密機械工業会、日本工具工業会、超硬工具協会、(一社)日本工作機器工業会、日本精密測定機器工業会、研削砥石工業会、ダイヤモンド工業協会、日本光学測定機工業会、(一社)日本フルードパワー工業会、日本試験機工業会、(社)日本歯車工業会
- 開催主旨 工作機械及びその関連機器等の内外商取引の促進ならびに国際間の技術交流をはかり、もって産業の発展と貿易の振興に寄与することを目的とする。
- 会期 2012年11月1日(木)～11月6日(火)6日間
- 開場時間 9:00～17:00
- 会場 東京ビッグサイト(東京国際展示場)全館

- 出展者数 815社
(直接出展:582社、共同・内部出展233社)
(前回は813社(直接出展:575社、内部出展:238社))
- 展示規模 5,092小間(45,828㎡)
- 参加国・地域数 23カ国・地域 <五十音順>アメリカ、イギリス、イスラエル、イタリア、インド、オーストラリア、オーストリア、オランダ、韓国、シンガポール、スイス、スウェーデン、台湾、チェコ、中国、デンマーク、ドイツ、トルコ、日本、ノルウェー、フランス、マレーシア、メキシコ
- 出展物 工作機械、鍛圧機械、工作機器、特殊鋼工具、超硬工具、ダイヤモンド・CBN工具、研削砥石、歯車・歯車装置、油圧・空圧・水圧機器、精密測定機器、光学測定機器、試験機器、制御機器及び関連ソフトウェア(CAD/CAM等)、その他工作機械に関連する環境対応機器装置・機器・資材・製品・技術および情報
- 入場料 前売:1,000円(税込)、当日:3,000円(税込)
学生:無料

■ 出展状況

※共同・内部出展者：自社以外の小間にて、製品・サービスを展示する場合で、専門の説明員が常駐している場合は、共同出展者、常駐していない場合は内部出展者と分類します。

【JIMTOF2012出展者数】

出展者数	国内	海外	小計
出展者	503	79	582
共同出展者	40	71	111
内部出展者	35	87	122
全出展者計	578	237	815

団体別内訳	社数	小間数
日本工作機械工業会	79	2474
日本工作機械輸入協会	35	455
日本鍛圧機械工業会	3	74
日本精密機械工業会	22	181
日本工具工業会	19	124
超硬工具協会	38	278
日本工作機器工業会	47	380
日本精密測定機器工業会	18	127
研削砥石工業会	8	52
ダイヤモンド工業協会	8	41
日本光学測定機工業会	11	42
日本フルードパワー工業会	9	30
日本試験機工業会	3	7
日本歯車工業会	6	20
主催・協賛団体小計.....①	306	4,285
国内一般小計.....②	204	525
海外一般	44	97
海外会員	35	185
海外小計.....③	79	282
全合計.....④A(=①+②+③)	589	5,092
重複出展分を省いた直接出展社数...④B	582	-
共同出展者社数.....⑤	111	-
内部出展者社数.....⑥	122	-
合計.....④B+⑤+⑥	815	5,092

【JIMTOF2012展示構成】

種別	小間数	%
工作機械	3154	61.9
工具類	646	12.7
工作機器	629	12.4
測定機類	248	4.9
関連ソフトウェア(CAD/CAM等)	120	2.4
鍛圧機械	116	2.3
油圧・空圧・水圧	47	0.9
歯車・歯車装置	22	0.4
出版・情報	10	0.2
その他	100	2.0
合計		100



来場者数

JIMTOF2012の総来場者数は、128,674人(重複無し)となり、前回(2010)を12%上回る結果となりました。

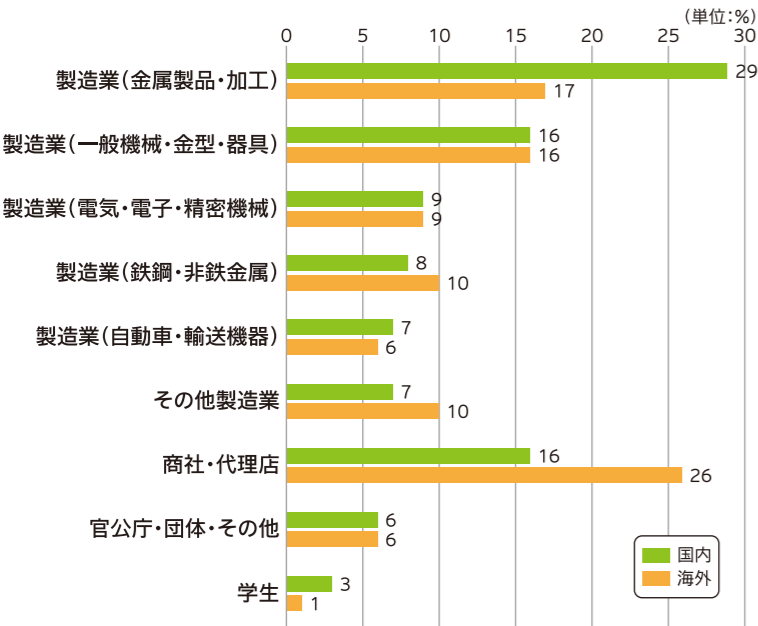
来場者数

	天候	来場者数 (開催期間中の重複あり*1)			来場者数 (開催期間中の重複なし*2)		
		国内	海外	来場者数 合計	国内	海外	来場者数 合計
11月1日(木)	晴れ	15,315	2,685	18,000	15,312	2,688	18,000
11月2日(金)	晴れ	33,916	3,932	37,848	30,624	2,172	32,796
11月3日(土)	晴れ	42,953	3,056	46,009	36,835	1,262	38,097
11月4日(日)	晴れ	15,947	2,002	17,949	12,067	960	13,027
11月5日(月)	くもり	19,144	1,738	20,882	15,131	893	16,024
11月6日(火)	雨	13,731	997	14,728	10,358	372	10,730
合計		141,006	14,410	155,416	120,327	8,347	128,674

*1 JIMTOFの来場者はすべて来場登録を行っています。

*2 当日中の重複は除く *2 同一人が複数日に亘って来場しても1カウント

業種別カテゴリー



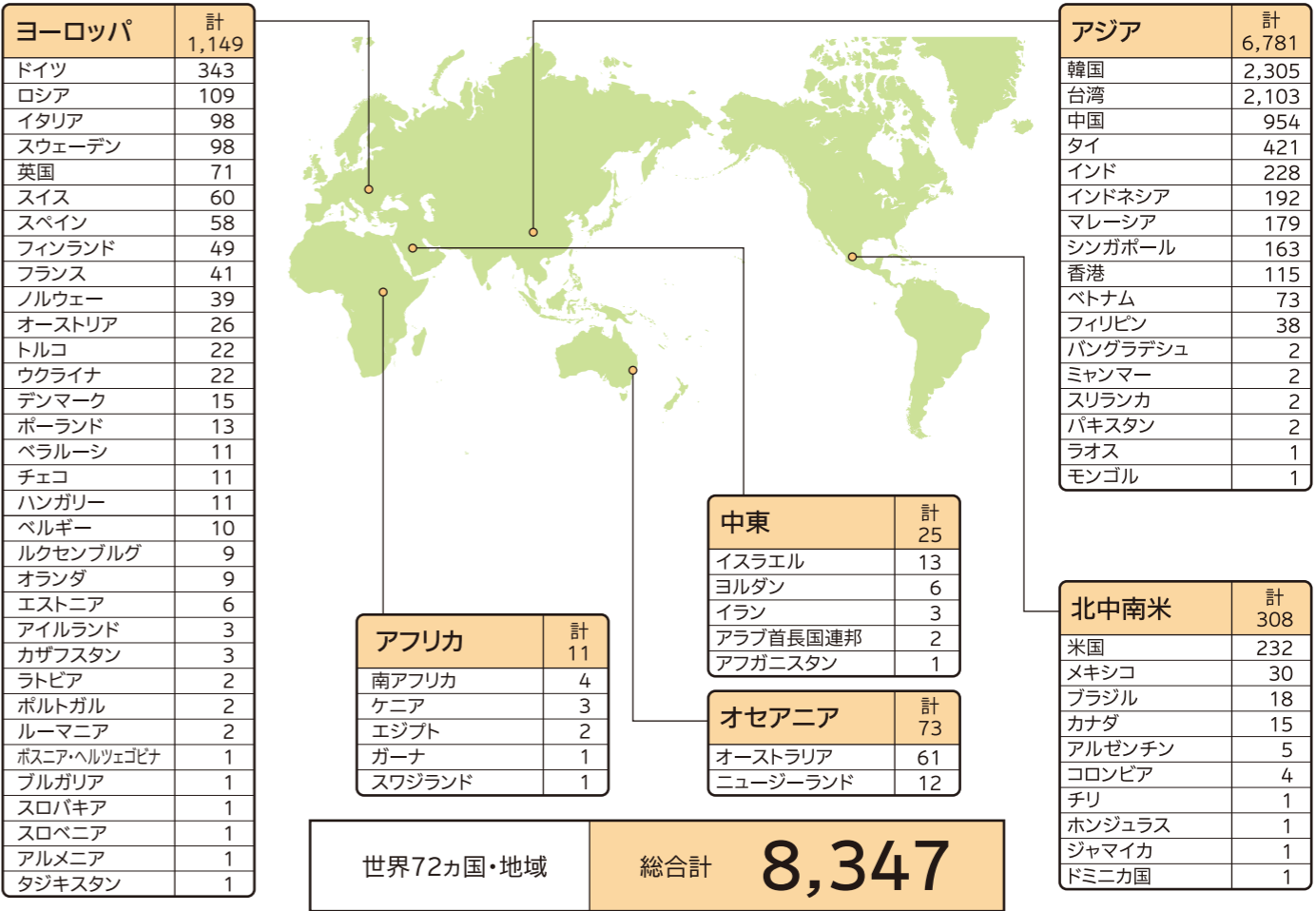
業種区分	国内	海外
製造業(金属製品・加工)	34,901	1,437
製造業(一般機械・金型・器具)	19,770	1,344
製造業(電気・電子・精密機器)	10,407	746
製造業(鉄鋼・非鉄金属)	9,087	798
製造業(自動車・輸送機器)	8,664	539
その他製造業	8,009	794
商社・代理店	19,049	2,146
官公庁・団体・その他	7,016	463
学生	3,424	80
合計	120,327	8,347



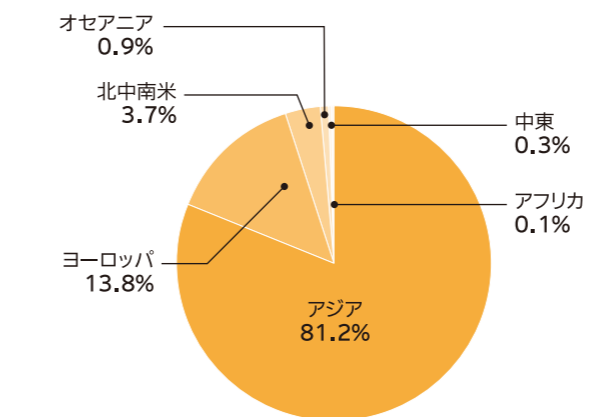
海外来場者国・地域別内訳

国外からは、世界72カ国・地域から8,347名の来場がありました。

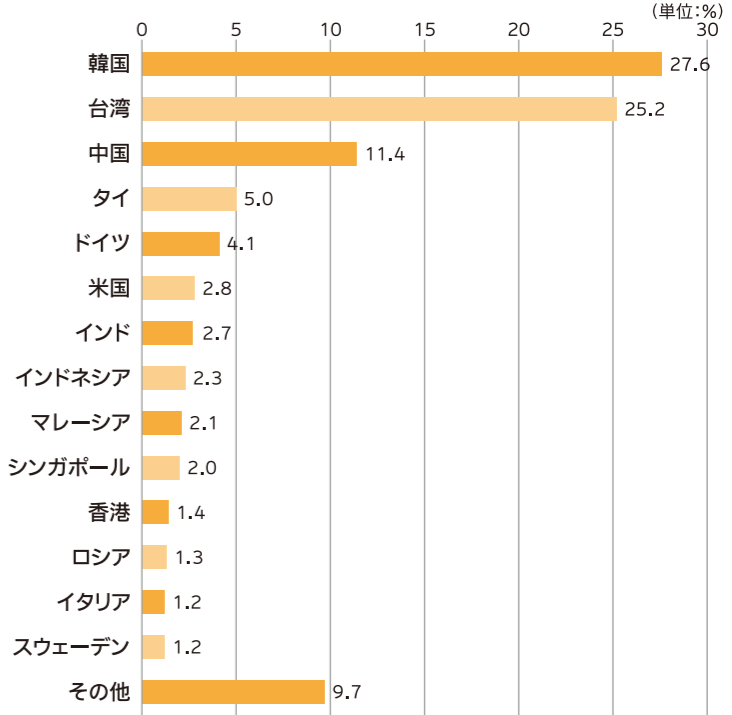
海外来場者国・地域別内訳表



地域別来場者

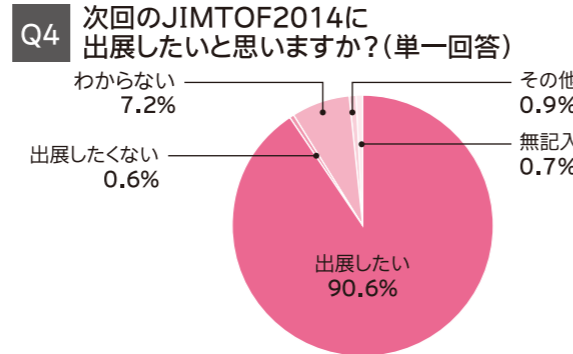
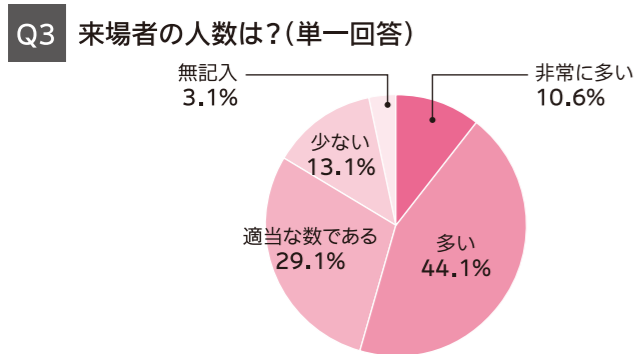
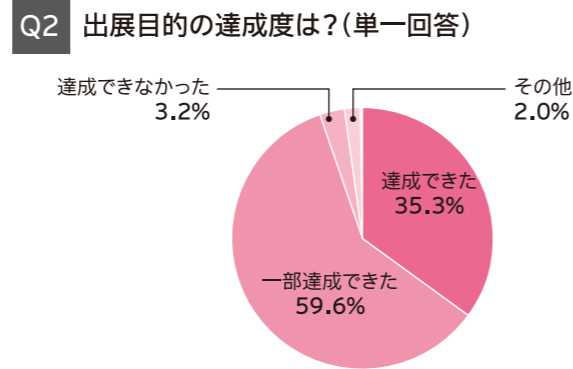
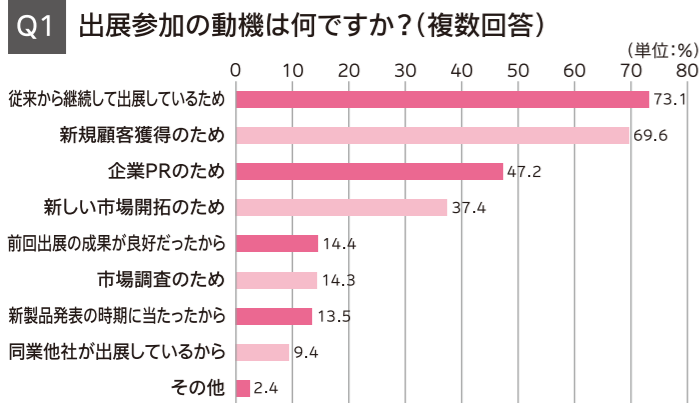


国・地域別来場者比率

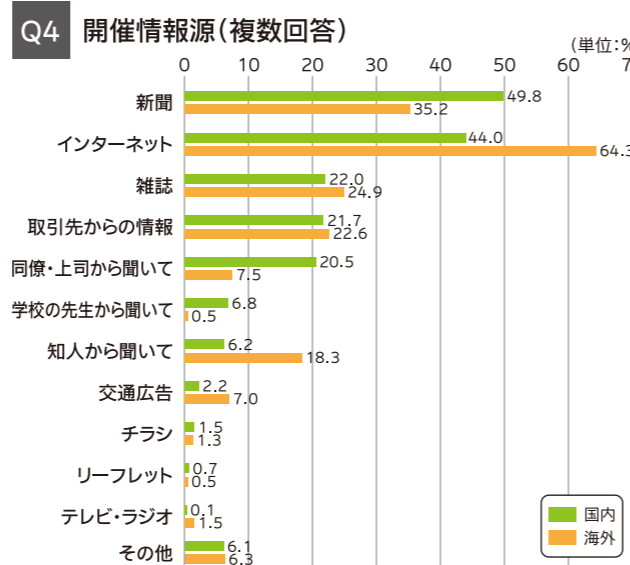
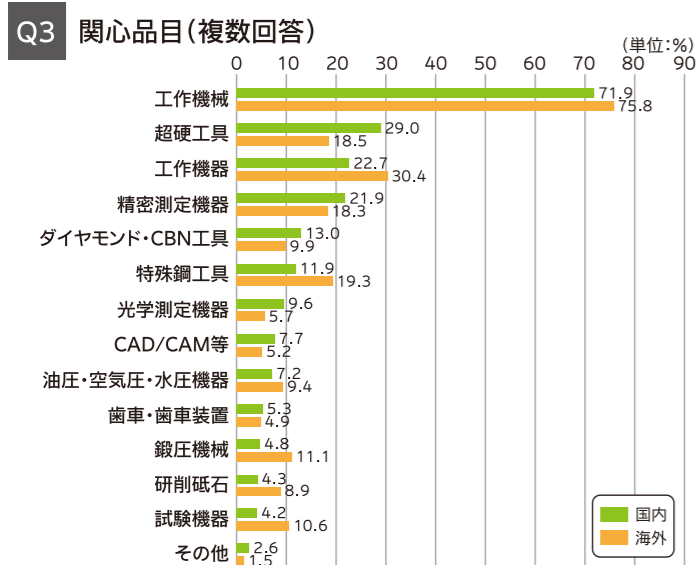
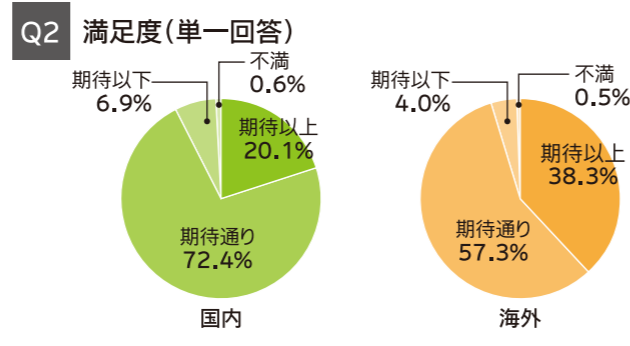
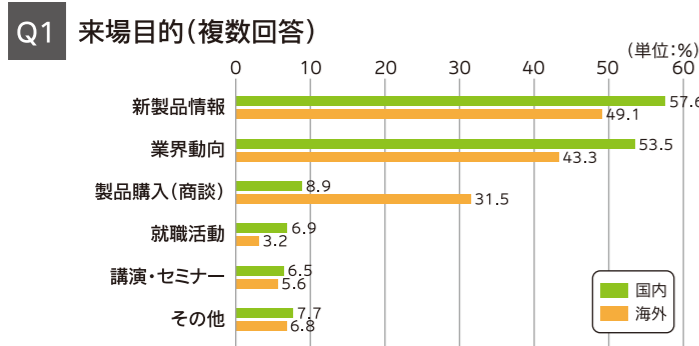


アンケート

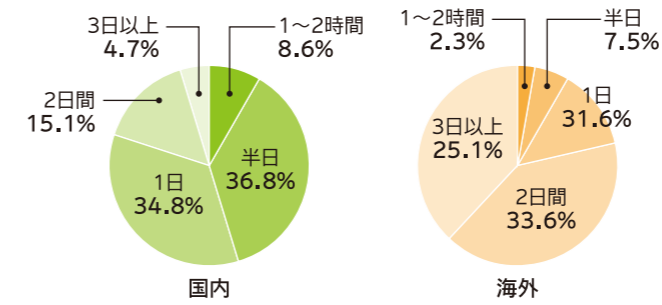
出展者アンケート集計結果 9割以上が「出展目的を達成・一部達成」したとし、また「次回JIMTOFに出展したい」と回答。



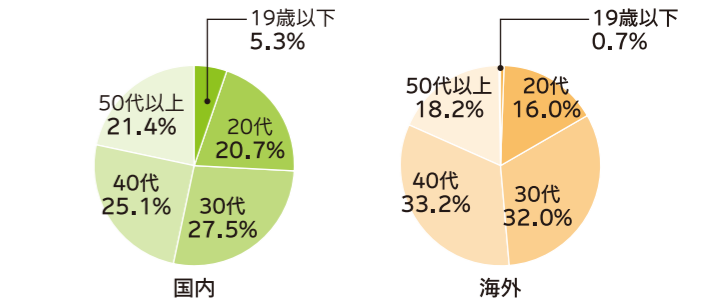
来場者アンケート集計結果 約半数が「業界動向」を目的に来場したと回答し、9割以上が「期待以上」「期待通り」と回答。



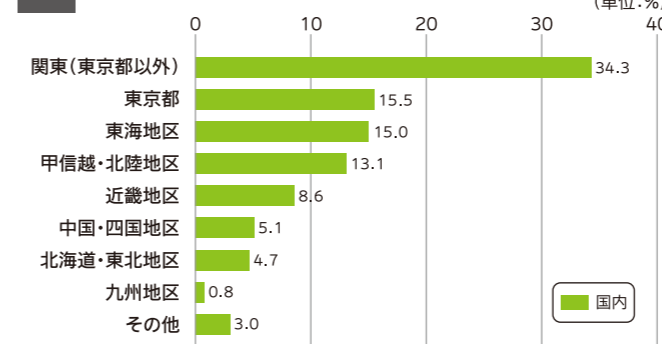
Q5 見学時間(単一回答)



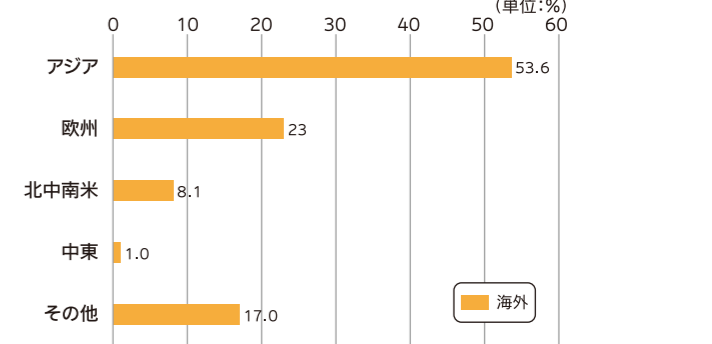
Q6 年齢(単一回答)



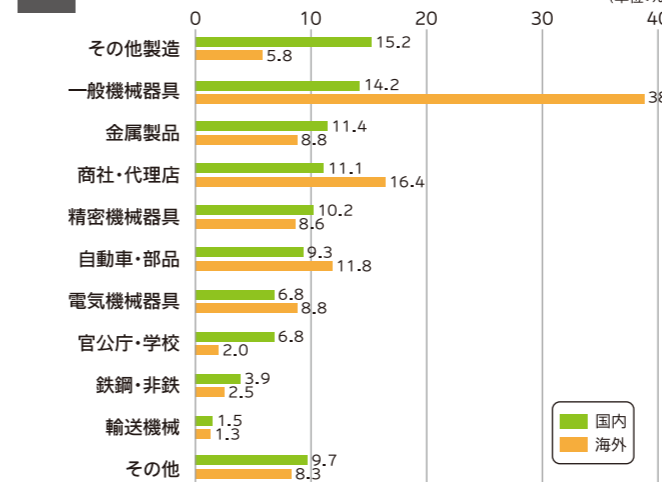
Q7 居住地(単一回答)



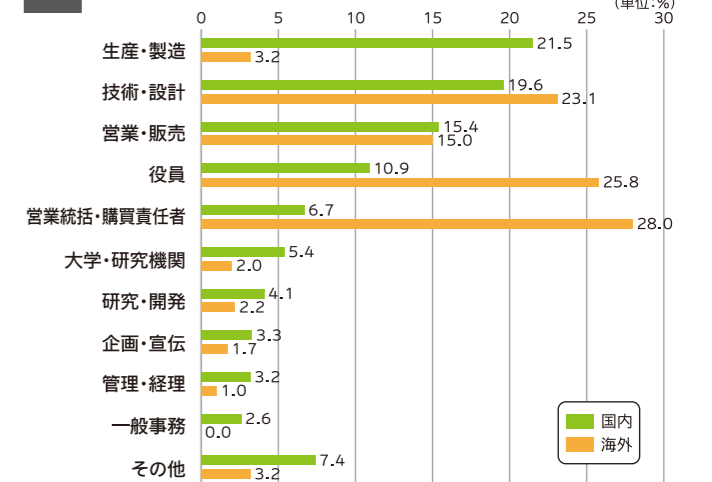
Q8 業種(単一回答)



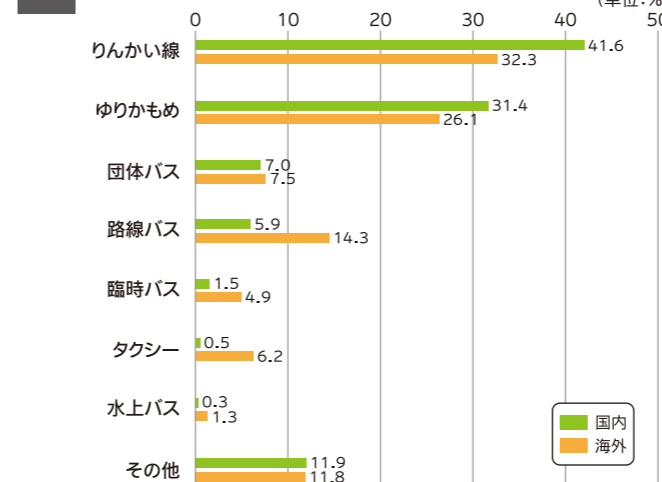
Q8 業種(単一回答)



Q9 職種(単一回答)



Q10 利用交通機関(複数回答)



Q11 ご意見・ご感想(抜粋)

- 機械の出展品数が非常に多くて見応えがあった。
◎国内/男性/金属製品
- 様々な種類の最先端機械を実際に見ることができた。
◎国内/男性/精密機械器具
- 予想以上の変革に驚いた。
◎国内/男性/製造
- 新製品が実際に動いているところを間近で見ることができた。
◎国内/男性/官公庁・学校
- 各社がこのタイミングに合わせて新製品を持ってきたのが良かった。
◎国内/男性/官公庁・学校
- 数多くの高性能な切削工具と工作機械を見ることができて刺激になった。
◎国内/男性/一般機械器具

会場構成

主催者企画展示

1 下町ボブスレー誕生物語

町工場が冬季オリンピックの舞台でフェラーリに挑む。
冬季オリンピック用に設計・開発した“初公開”試作機の展示をはじめ、工作機械による製造工程をパネルや映像で紹介しました。また、特設ステージにて主要プロジェクトメンバーによるトークショーを実施しました。



<協力:下町ボブスレーネットワークプロジェクト推進委員会>

2 世界一の砲丸を作る匠の技

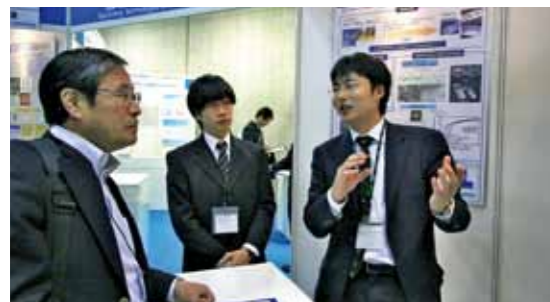
オリンピック3大会連続で男子砲丸投げのメダルを独占!
世界のトップアスリートから定評のある、辻谷政久氏製作の砲丸を展示し、様々な関連映像やパネルと併せてその製造工程を詳しく紹介しました。辻谷氏によるトークショーも特設ステージにて実施しました。



<協力:有限会社辻谷工業、富士見市>

3 第15回国際工作機械技術者会議 (The 15th IMEC) ポスターセッション

- | | |
|------------------|-------------|
| 茨城大学 | 中部大学 |
| 大阪工業大学 | 電気通信大学 |
| 大阪大学 | 東京工業大学 |
| 岡山大学 | 東京大学 |
| 神奈川大学 | 東京電機大学 |
| 金沢工業大学 | 東京農工大学 |
| (一財)機械振興協会 技術研究所 | 同志社大学 |
| 九州産業大学 | 東北大学 |
| 京都大学 | 徳島大学 |
| 神戸大学 | 富山大学 |
| 埼玉大学 | 長岡技術科学大学 |
| 佐世保工業高等専門学校 | 長崎大学 |
| (独)産業技術総合研究所 | 名古屋大学 |
| 滋賀県立大学 | 新潟大学 |
| 静岡理科大学 | 日本工業大学 |
| 首都大学東京 | 日本大学 |
| 上智大学 | 福岡工業大学 |
| 摂南大学 | 株式会社松浦機械製作所 |
| 千葉大学 | 横浜国立大学 |



4 国際インフォメーションセンター

- | | | |
|---------------|---------------|----------------------|
| スペイン製造技術協会 | オーストリア機械・鉄鋼連盟 | スイス機械・電機工業連合会 |
| アメリカ製造技術工業協会 | インド工作機械工業会 | 台湾区機器工業同業公会 |
| オーストラリア製造技術協会 | 韓国工作機械産業協会 | イタリア工作機械・ロボット・自動化工業会 |
| 欧州工作機械工業連盟 | イギリス製造技術協会 | ドイツ工作機械工業会 |
| 中国工作機械工具工業協会 | ロシア工作機械工業会 | |



西展示棟 4F

- ・精密測定機器
- ・光学測定機器
- ・試験機器
- ・ダイヤモンド/CBN工具
- ・研削砥石・研磨剤
- ・油圧・空圧・水圧機器
- ・歯車・歯車装置
- ・工作機器
- ・その他関連機器



西展示棟 1F



会議棟

1F レセプションホール

- 特別講演
- 特別セミナー
- “学生のための”ものづくり業界・企業研究プログラム
- IMEC オーラルセッション

6F 605~608 会議室

- 出展者ワークショップ



5 東日本大震災・復旧復興支援 商工会議所事業の紹介 「遊休機械無償マッチング支援プロジェクト」



<出展:日本商工会議所/東北六県商工会議所連合会/東京商工会議所>

6 JIMTOF 50周年記念展示



JIMTOFは1962年に第1回が開催され、今年2012年で50周年を迎えました。この50年間の工作機械を取り巻く経済動向とともに、これまでのJIMTOFの開催の様子を映像とパネルで紹介しました。

7 カタログ出展コーナー



7F 国際会議場

- 基調講演
- 特別講演
- 工作機械トップセミナー

■ プログラム

会議棟において、様々な分野の講演会、セミナー、出展者ワークショップを開催し、多くの方々にご参加いただきました。

■ 基調講演・特別講演

■ 基調講演

「中国最大の製造業『フォックスコン』」
中川 威雄氏 ファインテック株式会社 代表取締役社長
11月1日(木) 13:30~14:30 会議棟7F 国際会議場



■ 特別講演①

「スバルの運転支援システム「アイサイト(ver.2)」技術」
平川 良夫氏 富士重工業株式会社 常務執行役員
11月2日(金) 14:00~15:00 会議棟7F 国際会議場



■ 特別講演②

「東京スカイツリー®の建設～世界一の高さへの挑戦」
三輪 昭尚氏 株式会社大林組 取締役兼専務執行役
技術本部長
11月5日(月) 14:00~15:00 会議棟7F 国際会議場



■ 特別講演③

「航空機産業から見た今後の製造業の在り方と住友精密工業の戦略」
田岡 良夫氏 住友精密工業株式会社 専務取締役
11月6日(火) 11:00~12:00 会議棟1F レセプションホール(A)



■ JIMTOF特別セミナー～航空宇宙産業特集～

■ JIMTOFセミナー①

「ロケットの開発・製造の現状と今後の展望について」
鈴木 博氏 三菱重工業株式会社 航空宇宙事業本部 主幹技師
11月5日(月) 11:00~12:00 会議棟1F レセプションホール(A)



■ JIMTOFセミナー②

1部「航空機産業における日本企業の現状と展望について」
鈴木 真二氏 東京大学大学院 工学系研究科 航空宇宙工学専攻 教授
2部「航空機装備品市場の現状と今後の展開について」
粕谷 寿久氏 株式会社ジャムコ 航空機内装品カンパニー 内装品工場 技術部 部長
11月5日(月) 15:00~16:00 会議棟1F レセプションホール(A)



■ JIMTOFセミナー③

「航空機の初期開発段階におけるカスタマイズマネジメントについて」
Mr. Christoph Hettwer エアバス社 元キャビン・機体マネジメント シニアマネジャー
11月5日(月) 16:30~17:30 会議棟1F レセプションホール(A)



■ JIMTOF学生参加企画

■ 工作機械トップセミナー～ようこそ夢のある工作機械の世界へ～

「知能ロボットによる無人機械加工工場への挑戦」 稲葉 善治氏 ファナック株式会社 CEO社長
「スーパーコンピューター「京」誕生までの軌跡」 青木 孝氏 富士通株式会社 次世代テクニカルコンピューティング開発本部 事業推進統括部長
「風力発電分野における工作機械ユーザーから見た日本の工作機械」 西村 幸久氏 三菱重工業株式会社 工作機械事業本部 技術部次長
「工作機械メーカー若手女性技術者から学生へのメッセージ～削る難しさの魅力～」 中原 由佳氏 オークマ株式会社 技術本部ソリューション開発センター
11月4日(日) 13:00~16:45 会議棟7F 国際会議場(終了後に懇親会を実施)



■ "学生のための"ものづくり業界・企業研究プログラム

テーマ:匠を目指すみんなへ!『ものづくりの魅力と自分さがし』
「プロフェッショナルエンジニアになるためのキャリアデザイン」 矢作 裕司氏 芝浦工業大学 工学部機械工学科 教授(同大学キャリアサポートセンター長)
「人生を有意義に過ごすパーソナルブランディング」 尾谷 憲一氏 戦略家
11月6日(火) 午前の部10:00~11:30/午後の部13:30~15:00 会議棟1F レセプションホール(B)

■ 出展者ワークショップ

会議棟 605~608会議室
11月1日(木): シュメアザール日本支社/カールツァイス株式会社/ケナメタルジャパン株式会社/リタール株式会社/ハウザーテクノコーティングB.V./日立ツール株式会社/丸紅情報システムズ株式会社/伊藤忠テクノソリューションズ株式会社/三井精機工業株式会社
11月2日(金): 株式会社ブルームLMT/ハイデインハイン株式会社/日本エリコンバルザース株式会社/株式会社ジェービーエム 碌々産業株式会社/三菱マテリアル株式会社/株式会社不二越/ケナメタルジャパン株式会社/日進工具株式会社
11月3日(土): 株式会社ジーベックテクノロジー/Conopitica AS/株式会社森精機製作所/サンドビック株式会社/イグス株式会社/オーエスジー株式会社/ユニオンツール株式会社/アメテック株式会社/有限会社三井刻印/株式会社イワタツール/株式会社データ・デザイン
11月4日(日): フジBC技研株式会社/イグス株式会社
11月5日(月): シュメアザール日本支社/カールツァイス株式会社/ダイジェット工業株式会社/株式会社日研工作所 株式会社シーケービー/株式会社ジーベックテクノロジー

■ 第15回国際工作機械技術者会議(The 15th IMEC) オーラルセッション

総合テーマ: 工作機械に革新をもたらす基盤技術
目的: 広く世界中から工作機械関連の研究者・技術者、ユーザやディーラーの参加を募り技術交流を行うことにより、世界の工作機械技術の向上に資することを目的として、産業界主導の国際工作機械技術者会議を開催する。
開催日: 11月2日(金) 9:10~17:15 11月3日(土) 9:00~17:45
会場: 会議棟1F レセプションホール(A)

【プログラム】

■ 11月2日(金)

午前: キーノートセッション(テーマ: 明日の工作機械を考える)
基調講演「近い将来において日本の工作機械産業に望まれる新展開」
伊東 誼氏 東京工業大学 名誉教授(日本)
基調講演「工作機械関連国際規格の動向と将来展望 -精度試験、工程能力試験と環境評価-」
Dr. Wolfgang Knapp, Engineering Office Dr. W. Knapp(スイス)
基調講演「生産加工技術の医療分野への展開」
光石 衛氏 東京大学 大学院工学系研究科機械工学専攻 教授(日本)



午後: テクニカルセッション①(テーマ: 工作機械の精度評価と補償技術)
基調講演「工作機械の空間精度誤差補正の最新のトレンドと将来の可能性」
Dr. Heinrich Schwenke, CEO, ETALON AG(ドイツ)
一般講演「5軸MC誤差測定と今後の国際規格化の動向」
茨木 創一氏 京都大学 工学研究科マイクロエンジニアリング専攻 准教授(日本)
一般講演「3次元機内計測システムを用いた加工補正と補正技術」
上野 謙一郎氏 (株)森精機製作所 C開発室 要素技術開発課 マネージャ(日本)
一般講演「工作機械の空間誤差の補正技術」
山田 雄策氏 ファナック(株)研究本部 CNCソフト研究所 所長(日本)



■ 11月3日(土)

午前: テクニカルセッション②(テーマ: びびり振動フリー技術)
基調講演「切削時自励振動の現象とその基本特性」
佐藤 壽芳氏 東京大学 名誉教授
一般講演「同時加工中に発生するびびり振動の抑制法」
Prof. Dr. Erhan Budak, Sabanci University(トルコ)
一般講演「工具変形誤差の解析と抑制技術～びびり現象への応用～」
山田 良彦氏 (株)ジェイテクト(日本) 研究開発センター 先端基盤研究部・担当
一般講演「加工条件探索機能とその適用事例」
千田 治光氏 オークマ(株) 研究開発部 部長



午後: テクニカルセッション③(テーマ: 工作機械と新素材加工における高効率化技術)
基調講演「環境対応形工作機械とその技術動向」
Prof. Dr. Berend Denkena, University of Hannover(ドイツ)
一般講演「航空機部品のトレンドと生産技術課題」
柴田 亮太氏 三菱重工業(株) 航空宇宙事業本部 誘導・エンジン事業部生産技術一課 主席チーム統括
一般講演「CFRPの高効率加工技術の最前線」
小島 裕登氏 富士重工業(株) 航空宇宙カンパニー 生産技術部主査 兼 製造部主査
一般講演「難削材の加工能率向上と工具寿命延長を両立する先端技術」
上野 裕司氏 (株)牧野フライス製作所 加工技術本部 カスタマアプリケーショングループマネージャ



■ 業界専門セッション

■ 工作機械関連のソフトウェア・ワークショップ
主催: 一般社団法人 日本工作機械工業会
特別講演「CAD/CAM等ソフトウェアの活用方法」
野口 広之氏 株式会社パーツ精工 第一工場 部長代理
11月2日(金) 10:30~16:10 会議棟6F 610会議室

■ 工作機器最新技術講演会
主催: 一般社団法人 日本工作機器工業会
テーマ「高精度位置決めと高信頼性を支える工作機器」
11月5日(月) 13:00~16:50 会議棟6F 607・608会議室



■ 広報活動

来場誘致活動

国内外関連展示会におけるPR活動

開催期間	展示会
■2011年	
3月1日(火)～6日(日)	TIMTOS2011(台湾)
4月11日(月)～16日(土)	CIMT2011(中国)
9月19日(月)～24日(土)	EMO Hannover2011(ドイツ)
10月26日(水)～28日(金)	東京国際宇宙産業展2011(東京)
■2012年	
4月17日(火)～22日(日)	SIMTOS2012(韓国)
7月3日(火)～6日(金)	EASTPO2012(中国)
9月10日(月)～15日(土)	IMTS2012(米国)
9月11日(火)～16日(日)	ILAベルリンエアショー(ドイツ)

記者会見・プレゼンテーション

■国内	■海外
2011年7月26日(火)	2011年4月12日(火)
2011年10月2日(日)	2011年9月21日(水)
	2012年4月17日(火)
	2012年7月3日(火)

各種DMによるPR活動

- 国内 海外関連展示会の出展者や来場者に配布。海外代理店によるEmail配信。
- 海外 JIMTOF2010およびJIMTOF2012来場登録者に対し、Email配信。

来場誘致広告

新聞・雑誌

■一般紙	■経済誌
9/3(月) 読売新聞 朝刊 半2段	9/7(金) 日経ビジネス 1Cタテ1/3
9/3(月) THE DAILY YOMIURI 5段	■専門誌
9/3(月) 中日新聞 朝刊 半2段	8/30(木) 日経ものづくり 1Cタテ1/3
9/4(火) 東京新聞 朝刊 半2段	■海外専門誌
9/4(火) 日本経済新聞 朝刊 半5段	7-8月号 MAV(ドイツ)
9/27(木) 読売新聞 夕刊 2段1/4	8月14号 Technicky Tydenik(チェコ)
9/29(土) 読売新聞 朝刊 半2段	8月号 MA Magazine(台湾)
10/1(月) 日本経済新聞 朝刊 半5段	8月号 Manufacturing 機械技術(韓国)
10/13(土) 読売新聞 朝刊 半2段	8月号 MECHANIK(ポーランド)
10/15(月) 読売新聞 夕刊 2段1/4	8月号 International Metalworking News for China(国際金属加工商情)(中国)
10/20(土) 読売新聞 朝刊 15段	9月号 Technicky Tydenik(チェコ)
10/20(土) THE DAILY YOMIURI 15段	9月号 Manufacturing 機械技術(韓国)
■産業経済紙	9月号 MECHANIK(ポーランド)
9/4(火) 日刊工業新聞 朝刊 半5段	9月号 Manufacturing Technology & Machine Tools(中国)
9/5(水) 日経産業新聞 朝刊 半2段	9月号 International Metalworking News for China(国際金属加工商情)(中国)
10/2(火) 日刊工業新聞 朝刊 半5段	9月号 MW Metal Cutting Magazine(金属加工)(中国)
10/4(木) 日経産業新聞 朝刊 半2段	9-10月号 EM(Efficient Mufacturing)(インド)
■国内専門紙	9-10月号 Asia pacific Metalworking(タイ)
2012年夏 2012年度砥粒加工学会論文集	10月号 Technicky Tydenik(チェコ)
2012年10月 SME東京支部創立50周年誌	10月号 Manufacturing 機械技術(韓国)
10月号 月刊生産財マーケティング	
10/10(水) 金型しんぶん	
10/11(木) 商機機械新聞	
10/15(月) 経済産業広報	
19(金),26(金)	
10/25(木) 日本物流新聞	

出展誘致広告

■国内 2011年11月2日(水) 日刊工業新聞	■海外 2011年10月号 Japan's Manufacturing Technology
---------------------------------	---

地方来場誘致協力要請

官公庁・公的団体を主体に全国規模で来場誘致要請および開催PRを実施。

■団体バス受入れ台数

11月1日(木)	11月2日(金)	11月3日(土)	11月4日(日)	11月5日(月)	11月6日(火)	合計
49台	102台	205台	46台	31台	11台	444台

海外ジャーナリスト招聘

海外の有力な工作機械専門媒体の記者をJIMTOF2012に招待し、事前の記事掲載およびJIMTOF2012の会場での取材活動や記者会見への参加を要請しました。

■海外記者向け特別記者会見

2012年11月4日(日) 15:00～16:15 会議棟 7F 703会議室

■参加媒体(11媒体)

- Manufacturing Technology & Machine Tools(中国)
- International Metalworking News for China(国際金属加工商情)(香港)
- MW Metal Cutting Magazine(金属加工)(中国)
- Asia pacific Metalworking(タイ)
- EM(Efficient Mufacturing)(インド)
- MAV(ドイツ)
- Technicky Tydenik(チェコ)
- Manufacturing 機械技術(韓国)
- MA Magazine(台湾)
- MECHANIK(ポーランド)
- CAXMIX(チェコ)



パブリシティメディア

事前関連記事／事前告知／事後取材記事

■国内

朝日新聞/読売新聞/日本経済新聞/産経新聞/日刊工業新聞/日経産業新聞/FujiSankei Business i./The Japan Times/東京新聞/中日新聞/中部経済新聞/日刊自動車新聞/電波新聞/化学工業日報/日経ものづくり/Yahoo!ニュース/47NEWS/Tech-On!/@IT MONOist/日経BP net/東洋経済Online/NHKワールド「Great Gear」/NHK(滋賀)「おろみ発610」/BSフジ「PRIME NEWS」/TOKYO MX「MXニュース」/JCN大田「デイリー大田」/埼玉テレビ「彩の国ニュース」/埼玉ビジネスウォッチ/ニッポン放送「高嶋ひでたけのあさラジオ」等

■海外

中国誠信網(中国)/newmaker(中国)/新浪新聞(台湾)/International Trade(台湾)/Reuters(米国)/Bloomberg(米国)/EXPO-ASIA.RU(ロシア)/MM MASCHINEMARTKT(ドイツ)/4-traders(フランス)等

主な来場媒体 来場媒体数272社(国内:238社 海外:34社)

■国内

朝日新聞/毎日新聞/読売新聞/日本経済新聞/産経新聞/日刊工業新聞/日経産業新聞/FujiSankei Business i./共同通信/時事通信/東京新聞/中日新聞/日経ビジネス/週刊東洋経済/経済界/週刊新潮/日経ものづくり/日経エレクトロニクス/日経コンピュータ/日刊自動車新聞/電波新聞/Tech-On!/@IT MONOist/NHK/TBS/フジテレビ/テレビ東京/東京MX 等

■海外

MW Metal Working(中国)/経済日報(台湾)/The Korea Herald(韓国)/MACHINIST.IN(インド)/Modern Machine Shop(米国)/Tooling Technology Equipment(ロシア)/mav(ドイツ)/Advanced Manufacturing Technologies(スペイン)/スイス国営放送(スイス) 等

プレス来場者数

	プレス来場者数
11月1日(木)	252
11月2日(金)	102
11月3日(土)	28
11月4日(日)	22
11月5日(月)	44
11月6日(火)	45
合計	493

主なテレビ放映

BSフジ「PRIME NEWS」	11月1日(木)	NHKワールド「Great Gear」	12月13日(木)、14日(金)
TOKYO MX「MXニュース」	11月1日(木)	TBS「Nスタ」	12月19日(水)
埼玉テレビ「埼玉ビジネスウォッチ」	11月3日(土)、4日(日)	フジテレビ「ほこ×たて」	1月1日(火)
埼玉テレビ「ニュース930」	11月5日(月)	NHK「サンデースポーツ」	1月以降予定
JCN大田「デイリー大田」	11月8日(木)	フジテレビ「新報道2001」	1月以降予定
NHK(滋賀)「おろみ発610」	11月9日(金)		



■新聞広告



■取材

公式ウェブサイト(PC・モバイルサイト)

■訪問数(PCサイト)

www.jimtof.org

	訪問数	ページビュー
8月	26,635	96,338
9月	82,873	278,114
10月	277,048	1,077,276
11月1～8日	135,634	581,234
合計	522,190	2,032,962

※訪問数………サイトに訪れたユーザーの訪問回数
※ページビュー数………サイトのページ表示回数

■アクセス訪問数

(国・地域別/上位10位まで表記)

	国・地域	訪問数
1	日本	472,495
2	中国	9,650
3	台湾	8,701
4	韓国	7,646
5	米国	3,629
6	ドイツ	3,164
7	インド	2,365
8	タイ	1,454
9	シンガポール	1,214
10	香港	864

■訪問数(モバイルサイト)

www.jimtof.org/mj

	ページビュー
10月1日～11月8日	32,999
合計	

※今展示会JIMTOF2012より、新設いたしました。

交通広告

■シート広告

11/1(木)～11/6(火)
りんかい線国際展示場駅

■シート広告

公式印刷物



■公式ガイドブック ■会場案内 ■JIMTOF STUDENT GUIDE (学生向け公式ガイド) ■リーフレット

次回
開催

第27回 日本国際工作機械見本市

JIMTOF 2014

27th JAPAN INTERNATIONAL MACHINE TOOL FAIR

2014年10月30日(木)~11月4日(火)東京ビッグサイト

OCT.30 (Thu.) - NOV.4 (Tue.), 2014 TOKYO BIG SIGHT

開催別規模比較表

回数	開催年月日	場所	会場面積	展示場面積	小間数	参加国・地域数	出展者数	来場者数 (海外来場者数)
第1回	1962.10/10~10/21	大阪	137,500㎡	47,525㎡	2,938	17	461	337,593 (1,115)
第2回	1964.11/9~11/20	東京	151,800㎡	63,065㎡	2,894	19	503	424,737 (1,498)
第3回	1966.10/15~10/26	大阪	85,000㎡	25,974㎡	1,586	14	312	361,028 (1,316)
第4回	1968.10/2~10/13	東京	106,500㎡	48,235㎡	2,969	15	445	502,389 (1,933)
第5回	1970.10/28~11/8	大阪	192,700㎡	58,193㎡	3,683	19	409	622,248 (1,906)
第6回	1972.11/15~11/26	東京	193,000㎡	63,374㎡	3,697	17	500	531,714 (2,058)
第7回	1974.10/24~11/4	大阪	120,000㎡	51,179㎡	3,168	18	410	722,315 (2,561)
第8回	1976.11/15~11/26	東京	116,000㎡	46,617㎡	2,533	18	439	543,719 (3,644)
第9回	1978.10/27~11/7	大阪	120,000㎡	43,000㎡	2,626	17	430	636,874 (3,087)
第10回	1980.10/31~11/11	東京	116,000㎡	56,618㎡	3,826	21	521	601,433 (8,056)
第11回	1982.10/28~11/8	大阪	120,000㎡	55,984㎡	4,228	20	726	633,595 (9,529)
第12回	1984.10/30~11/8	東京	126,000㎡	66,366㎡	4,625	23	537	604,620 (10,845)
第13回	1986.10/25~11/3	大阪	219,000㎡	77,693㎡	5,438.2	23	822	520,351 (10,595)
第14回	1988.10/21~10/30	東京	205,615㎡	70,462㎡	4,961	25	574	627,677 (13,055)
第15回	1990.10/26~11/4	大阪	157,000㎡	64,137㎡	4,800.3	26	911	550,405 (11,874)
第16回	1992.10/27~11/4	東京	205,615㎡	75,000㎡	5,445.8	32	623	531,051 (10,040)
第17回	1994.10/26~11/3	大阪	128,986㎡	73,000㎡	4,325.5	24	880	425,786 (10,114)
※第18回	1996.11/12~11/19	東京	243,320㎡	80,660㎡	4,958	25	565	131,347 (4,945)
※第19回	1998.10/28~11/4	大阪	128,896㎡	76,000㎡	4,769	19	753	103,435 (4,497)
※第20回	2000.10/28~11/4	東京	243,420㎡	82,660㎡	5,012	19	768	114,292 (4,741)
※第21回	2002.10/28~11/4	東京	243,420㎡	82,660㎡	5,031	17	764	99,251 (3,534)
※第22回	2004.11/1~11/8	東京	243,420㎡	82,660㎡	5,037	22	832	123,319 (6,522)
※第23回	2006.11/1~11/8	東京	243,420㎡	82,660㎡	5,125	19	785	130,908 (7,159)
※第24回	2008.10/30~11/4	東京	243,420㎡	85,520㎡	5,233	17	851	142,408 (8,366)
※第25回	2010.10/28~11/2	東京	243,420㎡	82,660㎡	4,964	23	813	114,558 (7,628)
※第26回	2012.11/1~11/6	東京	243,420㎡	82,660㎡	5,092	23	815	128,674 (8,347)

※第18回以降は登録来場者数(開催期間中の重複なし)です。



一般社団法人 日本工作機械工業会

〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-8(機械振興会館)

Tel.03-3434-3961 Fax.03-3434-3763



株式会社 東京ビッグサイト

〒135-0063 東京都江東区有明3-11-1

Tel.03-5530-1333 Fax.03-5530-1222