

「FBC 上海 2018 ものづくり商談会 in 未来工業展覧会」の開催について

名古屋銀行（頭取 藤原 一朗）は、ファクトリーネットワークチャイナの主催する「FBC 上海 2018 ものづくり商談会 in 未来工業展覧会」（FBC : Factory network Business Conference）に共催団体として参加いたしますのでお知らせします。

なお、当商談会は当行の他に 23 団体が共催となっており、全国の各団体が相互に協力し、ビジネスパートナー発掘の場を提供することで、取引先の調達拠点の拡大・外注先の多様化、中国市場への販路拡大等が期待できます。

当行は、今後も中国進出をめざすお客さまの支援に力を入れていきます。

記

1. 名 称 「FBC 上海 2018 ものづくり商談会 in 未来工業展覧会」
（上海国際工作機械展 EASTPO2018 と同時開催）
2. 日 時 平成 30 年 11 月 19 日（月）～21 日（水）9：00～17：00（最終日 16：00）
3. 場 所 上海新国際博覧中心 浦東龍陽路 2345
4. 対 象 企 業 製造業企業及び製造業向けにサービス・製品を提供する非製造業企業
5. 基本出展料 標準コマ（1 ブース）あたりの基本出展料（共催者経由申込企業）
3m×3m ブース：8,500 元（人民元でお支払の場合）
※ 資料郵送先中国本土以外、オプションの有無等の条件により出展料が変動します。
※ 標準コマ（1 ブース）以外に、空き地渡し、お任せプランなどの出展プランもあります。
6. 参加企業数 550 ブース
自動車・船舶製品、環境省エネ、医療設備、工作機械、ロボット、自動化設備、機械器具、電気電子、精密機械、機械・部品加工、材料、工場消耗品など及び商社（機械部品・機械製造以外）、IT（ソフト開発）、人材、物流、保険、コンサルティング、自治体、オフィス用品など。
※1 社で複数ブース利用も可能です。
7. 来場見込 30,000 名
8. お申込期間 平成 30 年 3 月 12 日（月）～7 月 31 日（火）18：00（中国時間）
※出展枠が埋まり次第締切予定です。
9. 特 徴 (1) 商談会の PR ポイントを『技術性』と『最新性』に絞り、専門性の高い来場者に注目していただきます。
(2) 独自の事前商談マッチングシステムを提供することにより、効率的に商談が行えます。イベントの約 1 か月前には当日の商談会スケジュール

ルを把握できます。商談相手の情報も事前に入手できますから、十分準備を行った上で商談に臨むことができます。

- (3) カンファレンス、工場見学など出展成果を高めるサブイベントを開催します。
- (4) 今回は、中国国内展覧業界ランキング 2 位の展覧会社上海万耀企龍展覧有限公司の主催する「EASTPO2018」と同時開催し、双方の持つ中国政府・関連協会のルートを利用してバイヤー誘致、WEB、紙面TVなどの媒体を駆使し、日本と中国全土をはじめ、欧州など世界各国での広報活動を実施します。
- (5) FNA の運営する電子商取引サイトへの年間出展枠を提供します。

10. 主 催

ファクトリーネットワークチャイナ

11. 共 催

地方銀行および自治体など合計 24 団体(五十音順、下線は連名共催)

OKB大垣共立銀行、大阪府・大阪市、(公財)大田区産業振興協会、九州フィナンシャルグループ (肥後銀行・鹿児島銀行)、京都銀行、(公財)京都産業 21 上海代表処、山陰合同銀行、七十七銀行・(公社)宮城県国際経済振興協会、十六銀行、中国銀行、東邦銀行・福島県、(公財)長野県中小企業振興センター、名古屋銀行、南都銀行、西日本シティ銀行・福岡県・北九州市、広島銀行、百五銀行、百十四銀行、仏山市南海区経済和科技促進局、福井銀行・福井県、北陸銀行、三重銀行・第三銀行、山梨中央銀行、(公財)やまなし産業支援機構、横浜銀行

(共催者は変更になる場合があります。)

12. 後 援

合計 23 団体

在上海日本国総領事館、日本貿易振興機構 (JETRO) 上海事務所、日刊工業新聞社、上海日本商工クラブ、NPO 法人 JAAA 自動化推進協会株式会社 NC ネットワーク、上海市中小企業発展服務中心、中国国際貿易促進委員会江蘇省分会、オランダ Jaarbeuers、フランス ROCHEXPO、韓国機械産業振興会 KOAMI、中国機械工業联合会、中国国際貿易促進委員会電子情報業界分会、台湾区工具機及び付属品工業同業公会 TMBA、上海機械工程学会、上海市国際服務貿易行業協会、上海市金型技術協会、中国五交化智能裝備分会、上海出口商品企業協会、上海市電子商務行業協会、上海市海外経済技術促進会、上海市環境省エネルギー服務業協会、上海市資源総合利用協会

以 上