

インターテキスタイル深圳 アパレルファブリックス 2020 出展のご案内



◆◆深圳について◆◆

- 東アジア地域包括的経済連携（RCEP）の首脳会合にて、中国を含む15カ国が2020年中での署名を目指すことで合意しました。成立すれば世界最大規模の自由貿易協定となり、世界の人口の半分とGDPの約1/3をカバーすることとなります。
- 深圳は、RCEP各主要都市へのアクセスが非常に便利であり、直行便も多く就航しています。
- 近年、中国南部のテキスタイル需要が順調に伸びています。深圳がある広東省は、国内トップの衣料品生産地となり、その生産量は全体の20%を占めています。
- イタリアのミラノを彷彿とさせる、ファッションの中心になっているエリア「Dalang Fashion Town」には、500を超えるアパレル企業が拠点を置いています。



深圳は、これからの経済発展が見込まれ、かつファッション業を牽引している都市として注目されています。



◆◆開催概要◆◆

ファッション産業の発展が著しい深圳で行われる本見本市は、華南地区での販路拡大を目指す皆さまに最適なプラットフォームです。

- 会期:** 2020年7月15日(水) – 7月17日(金)
会場: 深圳国際会展中心
(Shenzhen World Exhibition & Convention Center)
展示スペース: 約60,000㎡
出展者数: 1,065社／11カ国・地域 (2019年開催実績)
来場者: 17,745名／46カ国・地域 (2019年開催実績)
主催: Messe Frankfurt (HK) Ltd
The Sub-Council of Textile Industry, CCPIT
China Textile Information Center



◆◆2019年 開催実績（出展）◆◆

<出展者数>

1,065社 / 11カ国・地域 前年比+10%

<出展面積>

60,000sqm

⇒ 2020年は世界最大規模の展示会場、
深圳国際会展中心へと場所を移します。
約2,500社をお迎えし、最大面積にて開催される予定です。

※深圳国際会展中心イメージ



<2019年 日本からの出展者一覧>

No.	会社名(日本語)	会社名(英語)	ホール	小間番号	出展ゾーン
1	株式会社アイリス	IRIS CO.,LTD.	9	A19	ジャパンパビリオン
2	桑村繊維株式会社	KUWAMURA CO.,LTD.	9	A21	ジャパンパビリオン
3	スタイルム株式会社	STYLEM CO., LTD.	9	B09	ジャパンパビリオン
4	増井株式会社	MASUI CO., LTD.	9	B13	ジャパンパビリオン
5	株式会社サンウェル	SUNWELL CO., LTD.	9	B17	ジャパンパビリオン
6	株式会社サンファッション	SUN FASHION CORP.	9	B23	ジャパンパビリオン
7	宇仁繊維株式会社	UNI TEXTILE CO.,LTD.	9	B27	ジャパンパビリオン
8	株式会社クリスタル・クロス	CRYSTAL CLOTH CO.,LTD.	9	B28	ジャパンパビリオン
9	米沢織物工業組合	YONEZAWA TEXTILE CO-OPERATIVE ASSOCIATION	9	C10	ジャパンパビリオン
10	双日ファッション株式会社	SOJITZ FASHION CO.,LTD.	9	C14	ジャパンパビリオン
11	株式会社コッカ	KOKKA CO.,LTD.	9	C20	ジャパンパビリオン
12	株式会社アトリエミネエダ	ATELIER MINEEDA CO.,LTD.	9	A23	デザインスタジオゾーン

◆◆2019年 開催実績（来場）◆◆

<来場者数>

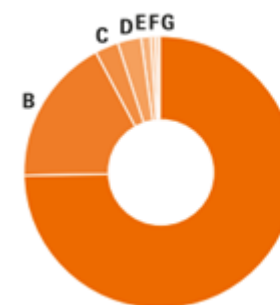
17,745名 / 46カ国・地域 前年比+8%

<中国を除く来場国・地域トップ10>



<中国国内来場者傾向>

Domestic buyers by region

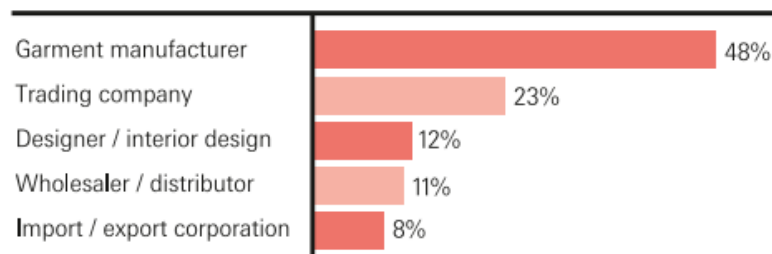


A. 74.9%	South China
B. 17.5%	East China
C. 2.8%	Central China
D. 2.6%	North China
E. 1.2%	South West China
F. 0.7%	North East China
G. 0.3%	Northwest China

⇒ 中国南部および東南アジアからの来場者が多いことが特徴です。

<来場者の業種傾向>

Top 5 business natures



48% アパレルメーカー
23% 商社
12% デザイナー / インテリアデザイン関連
11% 卸 / ディストリビューター
8% 輸出入関連企業

◆◆ジャパンパビリオンのご案内◆◆

出展のメリット

- 個別出展では難しい、好ロケーションでの出展が可能です。
- 特別にデザインされた統一ブースで出展することにより、“日本”の存在感を強調。メイドインジャパンの高品質な商材を求めているバイヤーを惹きつけます。
- 初出展でも準備がスムーズな、施工・家具込のパッケージブースです。
- 日本語での出展サポートを受けることが可能です。

出展申込み

<締切り>

提出期限： **2020年4月24日（金）**

4月10日（金）までの申込みで、早期申込割引20%が適応となります！

<提出必要書類>

① 出展申込書

▼ファブリック

<http://files.mmfcservice.com/documents/og/SZIT20-App-Fabric.pdf>

▼アクセサリホール

<http://files.mmfcservice.com/documents/og/SZIT20-App-Accessories.pdf>

② ご担当者様のお名刺のコピー（日本語）

③ 出展予定製品情報がわかる資料（カタログやウェブサイト等）

※ ジャパンパビリオンは日本国内で企画された製品、また主な事業所が日本国内に所在する企業を対象とします。

※ ジャパンパビリオンはメッセフランクフルト ジャパン(株)が運営するプロジェクトですが、出展は見本市主催者である Messe Frankfurt (HK) Ltd と出展者様との契約となります。よって、出展規定は同社が定める出展規定 (Exhibition Terms and Condition)が適用されます。

<提出先>

メッセフランクフルト ジャパン (株) 海外見本市チーム 担当：森田

Email: info@overseas-fairs.com Tel: 03-3262-8444

◆◆出展にかかる費用◆◆

<ジャパンパビリオン>

通常料金：USD 250/1sqm

▼出展料金 一例

早期申込割引 期限：**2020年4月10日（金）**
 通常申込み 締切り：2020年4月24日（金）

Sqm	通常料金	早期申込割引(20%)	※USD1 = 110円にて計算した場合	
9	USD 2,250	USD 1,800	247,500円	198,000円(早割)
18	USD 4,500	USD 3,600	495,000円	396,000円(早割)
36	USD 9,000	USD 7,200	990,000円	792,000円(早割)

※パッケージブース込みのご料金です。

※ジャパンパビリオンは最低 9 m²からのお申込みとなります。上記以外の平米数を希望の場合にはご相談ください。

※ジャパンパビリオンの構成上、出展面積の調整をさせていただく可能性がございます。

<Designer Studio>

通常料金：USD 250/1sqm

▼出展料金 一例

Designer Studio特別割引 期限：**2020年4月30日（木）**

Sqm	通常料金	特別割引(50%)	※USD1 = 110円にて計算した場合	
9	USD 2,250	USD 1,125	247,500円	123,750円(割引)
18	USD 4,500	USD 2,250	495,000円	247,500円(割引)
36	USD 9,000	USD 4,500	990,000円	495,000円(割引)

※テキスタイルデザインに特化したゾーンです。特別割引はDesigner Studioにご出展の方のみ適応となります。

※パッケージブース込みのご料金です。

※早期割引と併せて利用することはできかねます。いずれか1つの割引が適応となります。

※締切り後でも、スペースに空きがあればご案内は可能です。

◆◆ ジャパンパビリオン パッケージブースのご案内 ◆◆

＜パッケージブースに含まれるアイテム＞

9m ² の場合	個数
カーペット	1
社名版（企業名・ブース番号入り）	1
鍵付きキャビネット	1
1mサンプルラック / 棚	3
テーブル	1
折畳椅子	3
スポットライト	3
電源ソケット(300W max)	1
ゴミ箱	1
小間内清掃	
来場者ガイド及びWeb出展者検索一覧への掲載	



通常のパッケージブースイメージ

※2019年 ジャパンパビリオン パッケージブースイメージ
(下記から変更となる場合がございます)



ジャパンパビリオンの様子(2019年)



【出展・来場のお問合せ】

メッセフランクフルト ジャパン株式会社

海外見本市チーム 担当：森田

Tel: 03-3262-8444

Email: info@overseas-fairs.com