

※ 本業務は Daiko From Here On Communications Pvt. Ltd.へ委託しています。

2022年10月28日

「Japan Roadshow 2022」旅行会社向け商談会 (ムンバイ・バンガロール) 参加団体募集のご案内 (締切: 11/18)

JNTO デリー事務所では、2022 年度ビジット・ジャパン (VJ) 事業の一環として、インド人を日本へ誘致することを目的とし、インドの旅行会社及び日本の旅行業界関係者を対象に訪日商談会をムンバイ、バンガロールの 2 都市で開催します。以下、セラーの参加募集を致しますので、ぜひ参加をご検討ください。

1) 開催概要:

① 2023年1月18日(水)(予定)バンガロール @Sheraton Grand Bangalore Hotel at Brigade Gateway

② 2023年1月20日(金)(予定)ムンバイ @The St. Regis Mumbai

・参加対象者(セラー): 日本側インバウンド関係者(自治体、ホテル、DMO、民間企業等)

・現地参加予定者(バイヤー): 現地旅行会社等

2) 実施方式: バンガロール及びムンバイにて各20分×10回程度のプレマッチング制の個別商談方式

3) 募集対象: 訪日旅行商品を販売する旅行会社、ホテル、航空会社、DMO、DMC、地方自治体など

(※1 団体あたり原則 2 名様までのご参加とさせていただきます)

4) 募集团体数: 各都市 12 団体

(※申し込みは先着順とし、応募団体多数の場合は、キャンセル待ちとなる場合がございます)

5) 参加費: 10,000 円(不課税)/1 団体あたり各都市

6) 申込方法: 申込締切: **2022年11月18日(金) 日本時間 17 時【必着】**

以下のリンクより申込フォームをダウンロード、必要事項をご記入いただき、お申し込みください。

https://members.jnto.go.jp/content/files/2022/NF3/jrs_2022app.xlsx

7) その他注意事項:

① 申込フォームを受領後、事務局より受領メールをお送り致します。

申込後3営業日が経過しても受領メールが届かない場合は、お手数ですが事務局までご連絡ください。受領時点では参加は確定ではございません。

- ② 参加者確定は、サプライヤーカテゴリや内容を加味の上調整させていただきますので承知おきください。
- ③ 募集枠には限りがあるため、ご希望に添えない可能性がございます。あらかじめご了承ください。
- ④ 商談会参加費の支払い方法については、参加確定後にご案内いたします。
- ⑤ 参加費以外の費用（対応スタッフ派遣、荷物搬送、現地への渡航、宿泊等）は、各参加団体のご負担となります。
- ⑥ 商談会の使用言語は、英語となります。通訳会社のご案内が必要な場合は、事務局にご相談ください。通訳代金は、参加団体のご負担とさせていただきます。商談において資料を使用される場合は、英語のものをご用意ください。
- ⑦ 開催の詳細につきましては、決まり次第、参加団体様にご連絡いたします。
- ⑧ 商談会は皆様からの要望（商談希望企業）を事前にお伺いし、当日のイベント会期中にタイムスロットを設定させていただく予定です。（※1 コマ 20 分とし、ムンバイ開催 10 回、バンガロール 10 回の計 20 回の商談を予定）
- ⑨ ネットワーキング・参加者同士の交流会の時間もございます。
- ⑩ 正式な参加のご確定、ご請求書の発行を含むその他詳細は、受託事業者より申込書受領後、改めてご案内します。
- ⑪ 海外安全情報、国内情勢の変化等によって事業を中止・延期した場合でもご参加者負担経費の補償は致しかねます。
- ⑫ 現地規制等により、対面イベントが開催できない場合には、中止又はオンライン開催への移行の可能性がございます。

<お問い合わせ先>

Japan Roadshow 2022 事務局（Daiko FHO） / 担当：佐藤（日本語対応可）

E-mail : sa-sato@daiko.co.jp

TEL : 080-1359-4835（※受付時間：日本時間 月～金曜日 9:30～17:00（土日祝休業））

<JNTO 担当部署>

① 日本政府観光局（JNTO）デリー事務所 / 担当：村越

E-mail : info_del@jnto.go.jp

② 海外プロモーション部 東南アジアグループ / インド市場担当：清水（雄）、栗田

E-mail : promotion_sea@jnto.go.jp

TEL : 03-5369-3335（※受付時間：日本時間 月～金曜日 9:30～17:00（土日祝休業））