A decorative graphic on the left side of the page, consisting of numerous overlapping, fan-shaped segments in shades of red and green, radiating from a central point towards the bottom left corner.

国際会議等各種会議の 沖縄開催に係る取組について

日本政府観光局（JNTO）
MICEプロモーション部

日本政府観光局（JNTO）とは

- 正式名称：独立行政法人国際観光振興機構（国土交通省 観光庁所管）
※通称として「日本政府観光局」、略称としてJNTO（英文名称：Japan National Tourism Organizationの頭文字）を使用
- 国内拠点：本部（東京）
- 海外拠点：26事務所（ソウル、北京、上海、広州、香港、成都、バンコク、シンガポール、クアラルンプール、ジャカルタ、マニラ、ハノイ、デリー、シドニー、ニューヨーク、ロサンゼルス、トロント、メキシコ、ロンドン、パリ、フランクフルト、ローマ、マドリード、ストックホルム、モスクワ、ドバイ）

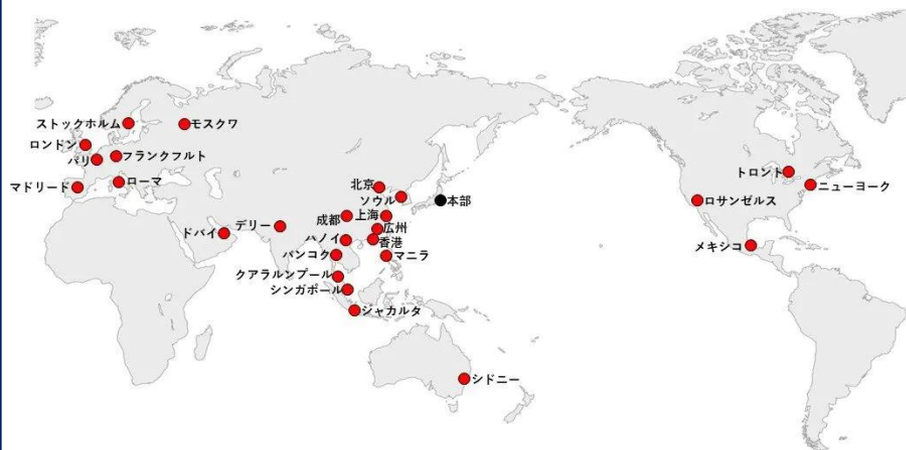
JNTOの活動

世界26都市に海外事務所を持ち、各市場でのマーケティングやプロモーション活動を実施。

<主な事業>

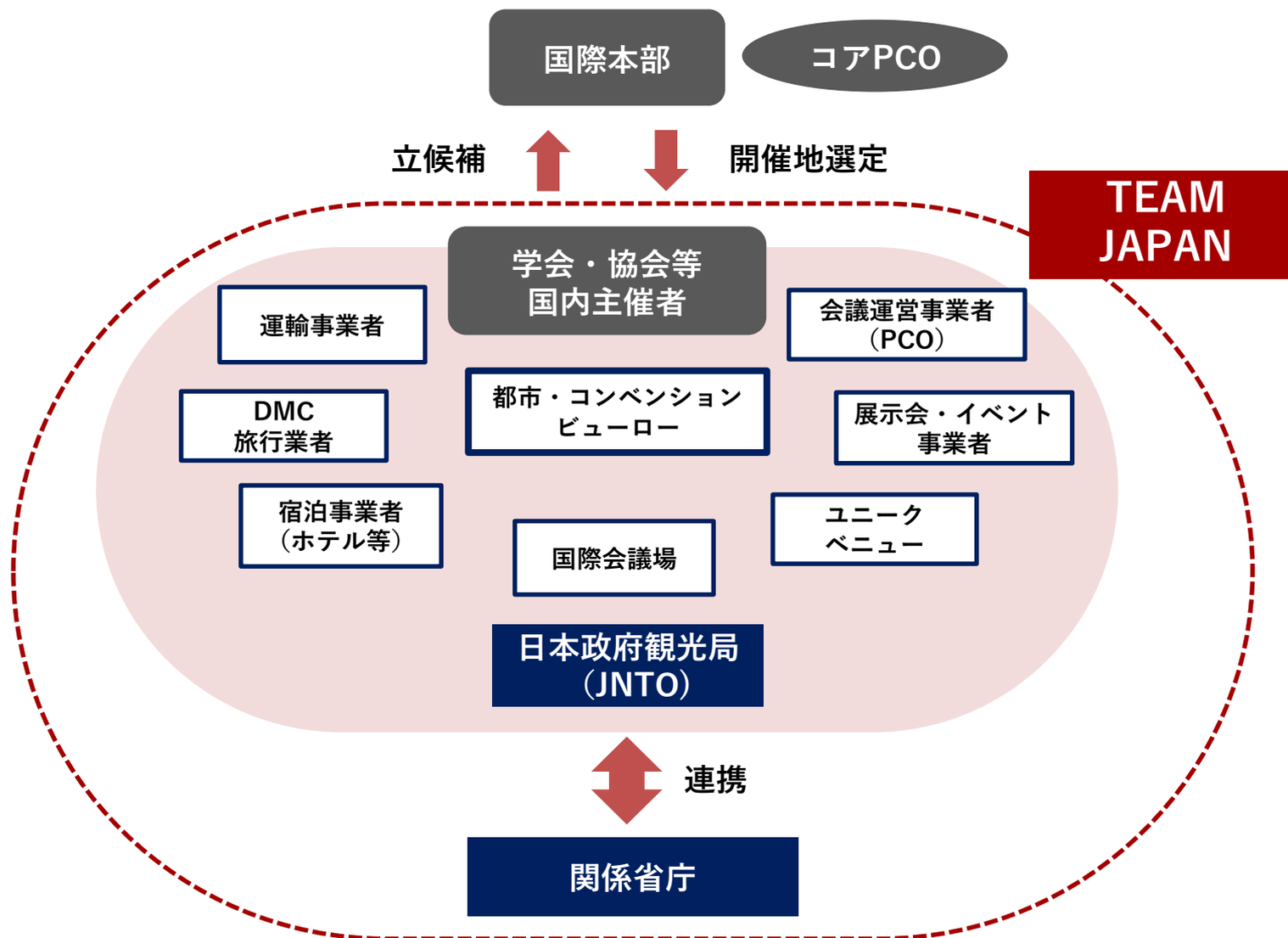
- 訪日旅行市場に関する市場分析・マーケティング
- 海外現地旅行会社の訪日ツアー企画・販売の促進
- 海外現地メディアを通じた広告・宣伝
- ウェブやSNSを通じた訪日観光の情報提供
- 国際会議（MICE）の誘致・開催促進
- 受入環境整備・向上支援
（ビジット・ジャパン観光案内所の認定）

日本政府観光局のネットワーク



ニューヨーク、ロンドン、ソウル、シンガポールに MICE専門スタッフを配置

オールジャパン体制での国際会議誘致・開催支援



JNTOの支援対象となる国際会議について

ICCA（国際会議協会）基準の国際会議

支援を受けるための条件



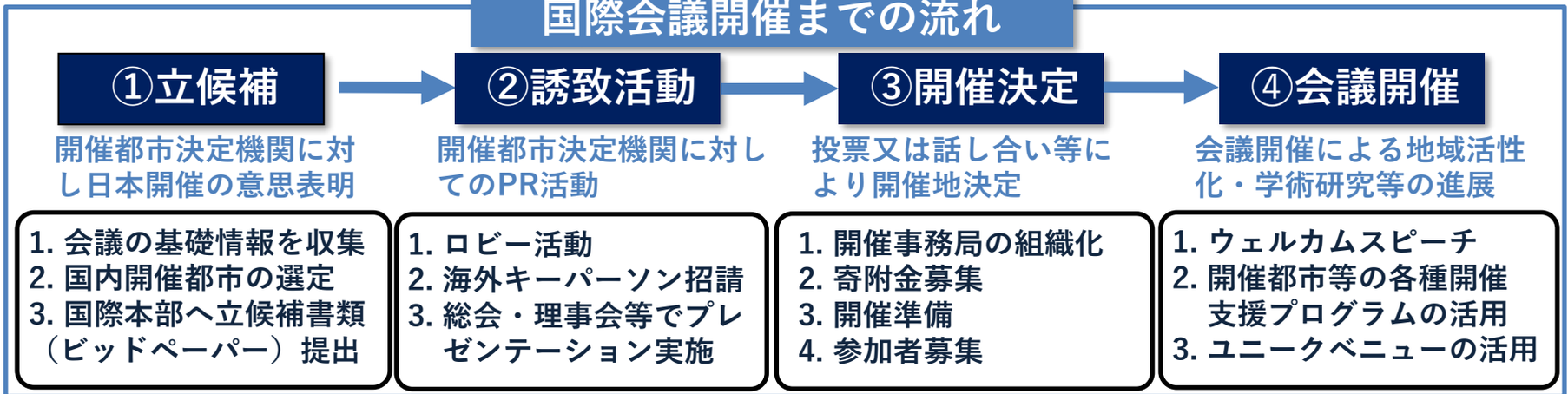
申請の流れ



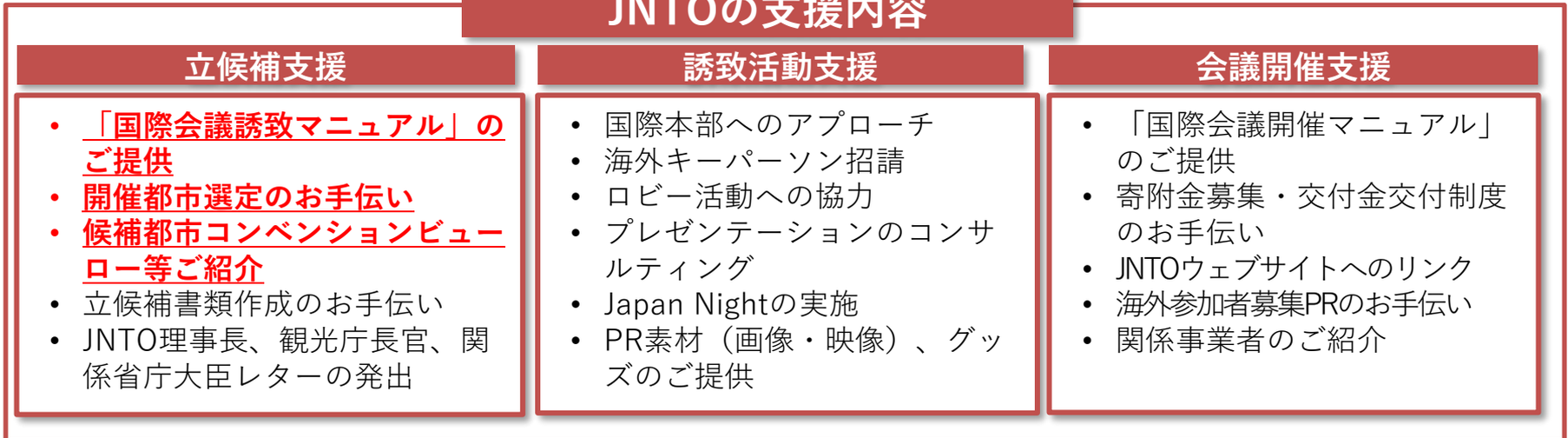
※国の目標となっている「ICCA基準」を満たす会議を対象としています。JNTO国際会議統計で採用している「JNTO基準」とは要件が異なります。

国際会議開催までの流れと支援内容

国際会議開催までの流れ



JNTOの支援内容



JNTOの支援対象となる国際会議の場合、**開催都市選定の段階から**ご支援が可能です。
是非、JNTOまでお問合せください。

国際会議の準備にあたっての参考資料

■ 国際会議誘致マニュアル



< 主な掲載内容 >

- 国際会議誘致プロセス（誘致までのフロー、受入組織の設置等）
- 情報収集と分析（予算計画、競合国・都市の情報収集・分析等）
- 立候補書類・プレゼンテーション（重要性、確認ポイント等）
- ロビー活動（ディビジョンメーカーへの働きかけ、視察等）
- 実例から学ぶ誘致活動

国際会議誘致マニュアル：

<https://jnto.box.com/shared/static/no53oaklq7njma0hviydt4e57i2ngfsi.pdf>

■ 国際会議開催マニュアル



< 主な掲載内容 >

- 基本計画（スケジュール、組織、予算等）
- プログラム（プログラム編成の手順とポイント等）
- 参加登録（入国査証、参加登録受付等）
- 会場・当日運営（会場選定、使用計画等）
- 宿泊（施設の種類の選定、予約の流れ等）

国際会議開催マニュアル：

<https://jnto.box.com/shared/static/idklv41mvtlz4ev2i5tgfcuf6ew0e13r.pdf>

あらかじめ取組の全体像を把握することで、計画的な会議準備を進めることができます。

参考情報（沖縄での開催実績）

開催時期	会議名	主な会場名	参加者数
2024年 9月	国際自然史標本保存学会・生物多様性標準化委員会 (SPNHC-TDWG) 2024年沖縄大会 (SPNHC-TDWG 2024)	沖縄コンベンションセンター	600
2024年 9月	The Theory of Quantum Computation, Communication and Cryptography (The 19 th TQC Conference)	沖縄科学技術大学院大学 (OIST)	350
2024年 7月	The 39 th International Technical Conference on Circuits/Systems, Computers, and Communications (ITC-CSCC 2024)	沖縄科学技術大学院大学 (OIST)	352
2024年 5月	2024年環境電磁工学国際シンポジウム (EMC Japan/APEMC Okinawa)	沖縄コンベンションセンター	444
2023年 7月	International Conference on Precision Engineering and Sustainable Manufacturing (PRESM 2023)	万国津梁館	808
2023年 5月	第18回Key Symposium「長寿と健康長寿：ブルー ゾーンから何を学ぶ？」	沖縄科学技術大学院大学 (OIST)	178