①次世代型MICE実現に資するテクノロジーの募集

[テクノロジーの名称を記入ください]

企画提案書

※提出日

※団体名

目次

[1. テクノロジーの概要 1](#_Toc104464097)

[1.1 テクノロジーを有する企業・団体等の名称 1](#_Toc104464098)

[1.2 テクノロジーの名称 1](#_Toc104464099)

[1.3 テクノロジーの概要 1](#_Toc104464100)

[1.4 テクノロジー活用の価格感 1](#_Toc104464101)

[2. テクノロジーの有用性 2](#_Toc104464102)

[2.1 貴企業・団体等が着目する、MICE主催者等が抱える課題に関する認識 2](#_Toc104464103)

[2.2 貴企業・団体等のテクノロジー及びテクノロジーを用いた解決策の、上記課題の解決に対する寄与、課題、留意点等 2](#_Toc104464104)

[3. テクノロジーの実装性 3](#_Toc104464105)

[3.1 当該テクノロジーの実証・実装・事業化に係る実績及び目処 3](#_Toc104464106)

[3.2 テクノロジーの活用事例（活用風景を映した写真等があれば添付されたい） 3](#_Toc104464107)

# テクノロジーの概要

## テクノロジーを有する企業・団体等の名称

本文○○○。

## テクノロジーの名称

本文○○○。

## テクノロジーの概要

*テクノロジーの選定にあたっては、東京創発あるいはそれに近いテクノロジーや、都内のMICE施設等での活用が可能なテクノロジーが好ましい。概要を整理するにあたっては、先進性、独自性、利便性・汎用性といった観点からの評価、留意事項等の説明を含むこと。*

本文○○○。

## テクノロジー活用の価格感

*テクノロジー及びテクノロジーを活用したソリューションの提供規模・提供期間、ビジネススキーム等によって一意に定まるものではないと認識している。また、価格設定を検討中ないし検討前のステータスであることも想定する。ここでは、あくまで一定の前提条件を付した上で、幅を持たせた書きぶりとしてよい。*

本文○○○。

# テクノロジーの有用性

## 貴企業・団体等が着目する、MICE主催者等が抱える課題に関する認識

*「［参考］MICE主催者等が抱える課題の例示」を参考として記述すること。*

|  |
| --- |
| ［参考］MICE主催者等が抱える課題の例示＜誘致活動＞* 視察コストの削減
* 誘致関連資料（企画書、ビッドペーパー等）の高度化　等

＜開催前＞* 参加者・登壇者・出展者の登録手続き・論文査読手続き等の効率化
* プログラム・スケジュール等作成の効率化
* 会場設営、搬入作業の効率化
* 参加者間のコミュニケーション、ビジネスマッチングの向上　等

＜開催中＞* 入退館管理、セキュリティ対応の高度化、効率化
* ハイブリッド型開催の効率化・高度化
* MICE開催時の演出及び、会期中の街なか周遊など参加者等の満足度向上
* マッチングやレコメンド機能の充実
* 多言語対応の高度化
* 感染症対策や警備、非常時対応等の高度化　等

＜開催後＞* 搬出作業の効率化
* 開催中の各種データに基づく効果検証の高度化　等
 |

本文○○○。

## 貴企業・団体等のテクノロジー及びテクノロジーを用いた解決策の、上記課題の解決に対する寄与、課題、留意点等

*機能面、経済面、運用面から整理すること。*

* *機能面：テクノロジーのSLA（Service Level Agreement）の充足程度や機能に関する課題等*
* *経済面：テクノロジー導入によるイニシャル・ランニングのコストや利用ニーズを踏まえた収益性等*
* *運用面：MICEイベントの開催前・開催中・開催後における、テクノロジー導入に関する運用上のメリットや留意点等*

本文○○○。

# テクノロジーの実装性

## 当該テクノロジーの実証・実装・事業化に係る実績及び目処

本文○○○。

## テクノロジーの活用事例（活用風景を映した写真等があれば添付されたい）

本文○○○。