

1 4 M I C E 推進のための国立京都国際会館における 5,000 人規模の多目的ホールの整備

(財務省・国土交通省・観光庁)

国立京都国際会館は、昭和 41 年に我が国最初の国際会議場として設置されて以来、数多くの国際会議の成功を支えてきました。

しかしながら、近年、国際会議の規模の大型化・形態の多様化の傾向が顕著となり、会議の開催に当たり、大型会議場、ワーキングスペース及び展示・広報等のスペースを備えた多目的な施設であることが求められています。スペース不足のために他国開催となった例も多く、開館から 40 年以上を経た当会館の施設規模及び機能は、十分であるとは言えない状況にあります。

シンガポール、中国等のアジア諸国をはじめ世界各国では、こうした会議の大型化・多様化に対応できる施設が整備されており、5,000 人規模が世界のスタンダードです。

昨年度以降、国においては、国立京都国際会館の拡充に向け、種々の調査を進めていただいています。京都は日本の魅力を最大限発信できるポテンシャルがある都市であり、我が国の M I C E 誘致促進の観点から、国立京都国際会館の拡充を図ることは、極めて有効な方策でありますので、次のとおり提案します。

提案事項

大規模国際会議をはじめとする M I C E 推進のための、国立京都国際会館への 5,000 人規模の多目的ホールの早期整備

所管の省庁課：財務省（理財局国有財産業務課） 国土交通省（大臣官房官庁営繕部計画課）
観光庁（総務課）

京都市の担当課：総合企画局 国際化推進室 副室長 久野育 TEL 075-222-3072
産業観光局 観光部 観光振興課長 横井雅史 TEL 075-222-4133
産業観光局 観光部 観光振興課 国際事業担当課長 柿沼宏明 TEL 075-222-4133

現 状

◆ 国内外の主要な国際会議場の状況

| 国名 | 会議場名 | 大会議場 収容人数 |
|--------|---------------------|--------------|
| 日本 | 国立横浜会議場(パシフィコ横浜) | 5,000名 |
| 日本 | 東京国際フォーラム | 5,000名 |
| アメリカ | ワシントン州立会議センター | 7,500名 |
| ドイツ | ベルリン国際会議センター | 5,008名 |
| シンガポール | シンガポール国際会議・展示場 | 12,000名 |
| 中国 | 香港会議・展示センター | 8,000名 |
| 韓国 | キェックス会議・展示センター(ソウル) | 7,000名 |

国立京都国際会館 (S41年～)



外観



大会議場(1,840名収容)

- 世界を代表する国際会議場の大会議場は、最低約 3,500～5,000 名収容可

課 題

◆ 国立京都国際会館のスペース不足により、開催が見送られた会議の事例

| 年度 | 国際会議名 | 要請スペース | 開催地 |
|----|-------------|---|---------|
| 14 | 第14回世界心臓学会議 | 5,000人規模の会議スペース, 1,000人収容のホール(3箇所) 100～200人収容の会場(10箇所) | オーストラリア |
| 25 | 国際小児科学会 | 5,000人規模の会議スペース, 12,000㎡の展示場 | オーストラリア |
| 25 | 国際腎臓学会 | 3,000人規模の会議スペース, 10,000㎡の展示場 | 香港 |

多目的ホールを新たに整備することによる効果

- 国立京都国際会館のイベントホールは展示スペースとしては極めて狭い。
(3,000㎡)
⇒ 新設の多目的ホールを展示場として使用することで、展示スペース不足の改善を図ることができる。
- 国連本部などの国際会議場は中型会議場(500～1,000人収容)4室を有するが、国立京都国際会館の中型会議場は2室のみである。
⇒ 新設の多目的ホールを可動式間仕切りで2分割することにより、中型会議場2室として使用し、合計4室を確保できる。