

平成30年11月8日  
産業経済局MICE推進課

## MICEアンバサダーの就任について

平成30年9月27日、JNTO（日本政府観光局）は平成30年度「MICEアンバサダー」の認定について発表があり、全国から6名のうちの一人として、本市より推薦した、産業医科大学 田中良哉（たなかよしや）教授の就任が決定した。

### 1 MICEアンバサダー制度

JNTOは、MICEを日本へ誘致するため、学术界や産業界で国内外に強い影響力を持つ方を「MICEアンバサダー」として任命し、その活動に対して支援を行う制度。就任後は、国内のMICE誘致のための広報活動や誘致活動に寄与していただくもの。

支援内容：プレゼンテーション資料作成支援、  
PR・プロモーション映像の作成支援 等

### 2 田中良哉 教授のプロフィール

役 職：産業医科大学医学部第一内科学講座 教授  
産業医科大学大学院医学研究科長

所属学会：アジアパシフィックリウマチ学会、日本リウマチ学会、  
日本インターフェロン・サイトカイン学会 など

受賞歴：日本リウマチ学会賞  
欧州リウマチ学会賞 など

主なMICE誘致実績：

第7回東アジアリウマチ学会

(2017年7月7-8日 東京)

第27回日本シェーグレン症候群学会学術集会

(2018年9月14-15日 北九州 参加者600名)

第22回アジアパシフィックリウマチ学会（予定）

(2020年8月31日～9月3日 京都)

### 3 今後の取組みについて

- ・関係するリウマチ学会の誘致活動
- ・医学分野のネットワークを活用した情報収集
- ・海外の医療関係者への日本全体や本市のPR活動

※ 本リリースは国土交通記者会・交通運輸記者会に配布しております。

平成 30 年 9 月 27 日

理事長 清野 智

## 平成 30 年度上期 MICE アンバサダーに 6 名が就任しました！

日本政府観光局（JNTO）では、国際会議の日本誘致を推進するため、学術分野や産業界において国内外に対し強い発信力やネットワークを持ち、「日本の顔」として「国際会議開催地としての日本」の広報活動や国際会議の誘致活動に寄与いただける有識者の方々を「MICE アンバサダー」として任命し、その活動に対して支援を行う「MICE アンバサダープログラム」を展開しています。平成 30 年度には、MICE アンバサダーの活躍により、現在までに 5 件\*1 の国際会議の日本への誘致が決定しています。

この度、国際会議の更なる誘致促進に向けて、新たに以下の 6 名を任命しました。これにより、これまでのべ 65 名のアンバサダーに就任いただいています。

平成 28 年に日本国内で開催された国際 MICE 全体による経済波及効果は、約 1 兆 590 億円（うち国際会議は約 6,789 億円）と推計され\*2、改めて MICE 誘致の意義に注目が集まっています。JNTO では今後も、「MICE アンバサダープログラム」を効果的かつ強力に展開することにより、更なる国際会議案件の誘致拡大に努めます。

\*1;会議詳細は別紙 2 をご覧ください。

\*2;平成 29 年度 観光庁調査結果

### ◆平成 30 年度上期 MICE アンバサダー



荒井 秀典（あらい ひでのり）

国立研究開発法人  
国立長寿医療研究センター  
病院長



今井 一郎（いまい いちろう）

第 20 回 国際有害有毒藻類学会  
実行委員会 委員長  
北海道大学 名誉教授



佐藤 毅彦（さとう たけひこ）

国立研究開発法人  
宇宙航空研究開発機構  
宇宙科学研究所  
太陽系科学研究系 教授



関 哲朗（せき てつろう）

文教大学大学院  
情報学研究科/情報学部 教授  
一般社団法人  
プロジェクトマネジメント学会 会長



高田 毅士（たかだ つよし）

東京大学 大学院工学系研究科  
建築学専攻 教授



田中 良哉（たなか よしや）

産業医科大学医学部第一内科学講座 教授  
同・大学院医学研究科長

※敬称略。プロフィールの詳細は別紙 1 をご覧ください。

本件に関するお問い合わせ先：MICE プロモーション部 安藤・布施・豊島・康

TEL：03-6691-4852

Email：[conference\\_ambassador@jnto.go.jp](mailto:conference_ambassador@jnto.go.jp)