

※ 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。

2026年3月17日

## MICE アンバサダーに新たに4名の就任が決定！

日本政府観光局（JNTO）は、国際会議の誘致活動や国際会議開催の意義の啓発・広報活動を担う「MICE アンバサダー」として、新たに4名を任命しました。

今後 MICE アンバサダーとして、JNTO と連携し、新たな国際会議の誘致・開催や MICE 開催国としての日本の広報活動等に取り組んでいただくとともに、国際会議の開催が、訪日客増や、地元産業と学会との連携による地域の活性化や学術の振興、経済発展につながることを広く周知する役割を担っていただきます。

### ◆2026年度に新たに就任する MICE アンバサダー（敬称省略・五十音順）



安倍 学（あべ まなぶ）

広島大学大学院 先進理工系科学研究科 教授

- ・光化学・物理有機化学分野において国際的に高い評価を受け、著名な国際雑誌の編集委員も務めるなど、国際的な学術コミュニティへの情報発信に大きく寄与。
- ・光化学分野で世界最大級の国際会議（2028年開催予定）の広島誘致に成功。



大隅 典子（おおすみ のりこ）

東北大学大学院 医学系研究科 教授／日本学術振興会 理事

- ・内閣府健康・医療戦略参与や日本学術振興会理事に加え、多くの学会で要職を務める。
- ・海外から著名な講師を集めシンポジウムを開催する等国際的ネットワークや発信力がある。
- ・東北大学副学長としてダイバーシティを担当し、2024年度に仙台市のダイバーシティ推進会議の委員長を務めた実績有。今後の国際会議における DEI 促進への影響力も期待。



日下部 達哉（くさかべ たつや）

広島大学 IDEC 国際連携機構 教授

- ・アジア比較教育学会会長（日本代表理事）や日本比較教育学会理事等を務め、比較教育分野における国際的なネットワークを有する。
- ・2023年アジア比較教育学会の広島誘致に成功。さらに、2030年世界比較教育学会誘致予定であり、同分野における MICE 開催国としての日本のプレゼンス向上が期待される。



平松 祐司（ひらまつ ゆうじ）

筑波大学附属病院長、同副学長・理事／医学医療系心臓血管外科学 教授

- ・筑波大学附属病院長及び同大学副学長の傍ら、複数の医学系学会で要職を務める。
- ・医学系学会等の人脈を活かした研究者や大学教授、国際会議主催者等との連携を通じ、医学系国際会議の日本への誘致に貢献いただくことを期待。



日本の魅力を、日本のチカラに。

PRESS RELEASE

報道発表資料



日本政府観光局

## ◆MICE アンバサダープログラムの概要

※各アンバサダーの略歴については別紙参照

JNTO は、国内における国際会議開催の意義の理解度向上および海外における国際会議開催国としての日本のプレゼンス向上のため、専門分野において国内外に影響力のあるグローバルリーダーの方々を MICE アンバサダーに任命しています。本プログラムは 2013 年にスタートし、2026 年 3 月現在、66 名の MICE アンバサダーが活動しています。

MICE アンバサダーとは : <https://mice.jnto.go.jp/about-mice/ambassador/>

### 【お問い合わせ先】

MICE プロモーション部 誘致推進グループ 軍司・鈴木・直井

TEL : 03-5369-6015 E-MAIL : [convention@jnto.go.jp](mailto:convention@jnto.go.jp)



Japan.  
Meetings  
& Events  
*New ideas start here*

独立行政法人 国際観光振興機構  
企画総室 広報グループ

〒160-0004 東京都新宿区四谷 1-6-4  
TEL: 03-5369-3342 FAX: 03-3350-5200  
URL: <https://www.jnto.go.jp/>

## ◆新任 MICE アンバサダー 略歴

## 安倍 学 (あべ まなぶ)

広島大学大学院先進理工系科学研究科 教授

京都工芸繊維大学材料科学専攻博士後期課程を修了後、大阪大学等の国公立大学で講師や助教授を務め、2007年より広島大学大学院理学研究科教授、2020年より現職に就任。光エネルギーを利用した研究において国際的に高い評価を受け、有機化学・光化学分野を牽引し、同分野で世界最大級の国際会議(2028年開催予定)を広島に誘致することに成功。また、2027年及び2029年に米国ボストンで開催されるゴードン研究会議財団主催の国際会議運営への協力を依頼されるなど、国際会議運営における海外研究者からの信頼も厚い。

## 大隅 典子 (おおすみ のりこ)

東北大学大学院医学系研究科 教授/日本学術振興会 理事

東京医科歯科大学大学院博士課程を修了後、国立精神・神経センター神経研究所室長等を経て、東北大学大学院医学系研究科教授に就任。東北大学総長特別補佐(男女共同参画担当)や副学長(広報・ダイバーシティ担当)を歴任し、2023年からは内閣府健康・医療戦略参与、2025年10月からは日本学術振興会理事を務める。2022年には科学技術分野の文部科学大臣表彰(理解増進部門)を受賞するなど、長年、女性や次世代研究者への支援にも尽力。神経科学分野における国際会議において大会長や実行委員長を務めるなど多方面で活躍している。

## 日下部 達哉 (くさかべ たつや)

広島大学 IDEC 国際連携機構 教授

九州大学大学院人間環境学府発達・社会システム専攻博士課程を修了後、日本学術振興会や京都大学大学院教育学研究科、早稲田大学イスラーム地域研究機構等で研究員を務めた後、2010年に広島大学教育開発国際協力センター准教授、2022年に現職に就任。同年、アジア比較教育学会を広島に誘致し、国際会議誘致・開催貢献賞(特別賞)を受賞。所属のIDEC国際連携機構は国際環境協力、国際平和協力及び国際協力教育の3つを柱とした国際協力学分野を牽引しており、2025年11月にはアジア比較教育学の会長にも就任。

## 平松 祐司 (ひらまつ ゆうじ)

筑波大学附属病院長・副学長・理事/医学医療系心臓血管外科学 教授

筑波大学医学専門学群卒業、博士(医学)取得後、ペンシルバニア大学やフィラデルフィア小児病院留学等を経て、2006年筑波大学助教授、2013年に現職教授に就任し、2024年から同附属病院長、副学長及び理事を務める。これまでベスト・ドクターズ・イン・ジャパンに複数回選出され、会員数約4万人を誇る日本外科学会の代議員や日本胸部外科学会評議員、日本小児循環器学会評議員、日本心臓血管外科学会理事を務めるなど、医学会の発展に大きく貢献。