

東京・赤坂で受け継がれる伝統芸能とモダンな空間が共鳴  
「ザ・キャピトルホテル 東急」ロビーにて赤坂芸者の特別舞台を開催  
～国内外のゲストへ贈る、日本の美意識が交差する特別な夏の文化体験～



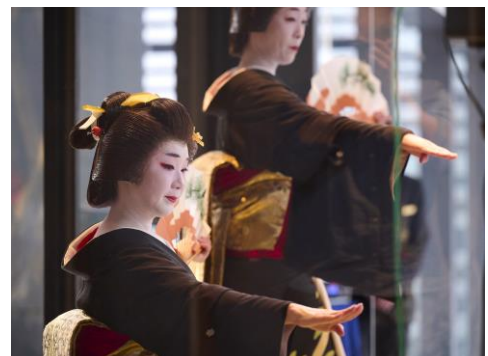
ウェブサイト: [https://www.tokyuhotels.co.jp/capitol-h/information/special\\_offers\\_geisha/index.html](https://www.tokyuhotels.co.jp/capitol-h/information/special_offers_geisha/index.html)

ザ・キャピトルホテル 東急(東京都千代田区永田町、総支配人:志村 恒治)は、地域連携および伝統文化発信の一環として、江戸時代から連綿と受け継がれてきた赤坂花街の文化を体感するイベント「赤坂芸者によるロビーパフォーマンス」を、7月3日(金)および7月22日(水)の2日間限定で開催いたします。

かつて政治や文化の中心地、そして粋な遊び場として栄えた赤坂。その歴史のなかで洗練を極めた「赤坂芸者」の美しい舞を、当ホテルのモダンな和の空間で、国内外のゲストやロビーにお越しの皆さまへお届けいたします。格式高いお座敷の世界を身近に感じる、当ホテルならではの特別な夏のひとときをご提案いたします。なお、本取り組みは今後も継続的な開催を予定しております。

#### ■ 本取り組みの背景とストーリー

かつて江戸屈指の花街として名を馳せた「赤坂」で、卓越した芸と細やかなおもてなしの心により賓客を魅了し続けてきた赤坂芸者。しかし、時代の変化とともにその担い手は減少の一途をたどっています。日本の美意識を伝える結節点でありたいと願う当ホテルの想いに、赤坂の名店「赤坂浅田」様が賛同してくださったことで、この特別な地域連携イベントが実現いたしました。



通常はお目にかかる機会が限られた芸者衆がお座敷の垣根を越え、開放的なロビーへとその優美な舞台を広げます。国際的な交流の拠点である当ホテルから本物の日本文化を発信することで、地域が誇る伝統を色褪せることなく次世代へと継承する、持続可能な文化継承の一步を目指してまいります。

#### ■ 魅せる、空間と伝統の融合

舞台となるのは、日本を代表する建築家・隈研吾氏が手がけた3Fメインロビー。寺社建築の屋根を支える木組み構造をモチーフにした「斗栱(ときょう)」が施され、隣接する日枝神社の柱と一体となるようなモダンな静寂が広がる空間です。

自然光が差し込む開放的なロビーと、そこをダイナミックに彩る「草月流いけばな」。その洗練された美のなかに艶やかな着姿の赤坂芸者衆が登場し、伝統の調べにのせて美しい舞踊を披露いたします。

日本の建築美と伝統芸能が共鳴する、ここにしかない本物の文化体験をどうぞご堪能ください。



#### <実施概要>

- イベント名: 「赤坂芸者によるロビーパフォーマンス」
- 開催日: 2026年7月3日(金)、7月22日(水)
- 時間: 各日 16:00~16:30 (約30分間)
- 会場: 3Fメインロビー(草月流いけばな前)
- 出演: 赤坂芸者2名
- 内容: ロビー特設ステージでの舞踊パフォーマンス  
芸者衆との記念写真撮影会
- お問い合わせ: 03-3503-0109(代表)

**当日の取材・撮影をご希望のメディアの皆さまは、スペース確保の都合上、事前に広報担当までご連絡いただけますようお願い申し上げます。**

※ 写真は過去の開催イメージです

※ 諸般の事情によりリリースの内容に変更が生じる場合がございます。最新情報はホテルホームページをご確認ください

#### **ザ・キャピトルホテル 東急**

14室のスイートルームを含む全251室の客室のほか、多彩なレストラン&バー、ペストリーブティック、5つの宴会場、20mのインドアプールを有する会員制フィットネスクラブやトリートメントサロンを完備しています。世界中から訪れるゲストに、洗練された和のたしなみで日常から解き放たれた「和らぎ」をお届けする、世界に一つだけのホテルです。なお、世界的に権威あるトラベルガイド“フォーブス・トラベルガイド”にて6年連続5つ星を獲得しております。[www.capitolhoteltokyo.com](http://www.capitolhoteltokyo.com)

#### 本リリースに関するメディアからのお問い合わせ

ザ・キャピトルホテル 東急 マーケティング 広報担当 川井

Tel: 03-6206-1576 E-mail: [y.kawai@tokyuhotels.co.jp](mailto:y.kawai@tokyuhotels.co.jp)