

2023年3月31日

ハワイ州観光局

【ニュースリリース】

ハワイ州観光局、ハワイスペシャリスト検定中級取得キャンペーンを開始 ～ 2023年4月から中級検定の受検期間を拡大 ～

ハワイ州観光局 日本支局（所在地：東京都千代田区 局長：ミツエ・ヴァーレイ）は、2023年5月27日（土）から渋谷ヒカエリで2日間にわたって開催される「HAWAII EXPO 2023（ハワイエキスポ）」で、ハワイスペシャリスト検定中級（ラウアエ）以上の取得者が優先入場できることをうけて、2023年4月1日（土）から、中級の受検期間を拡大する中級取得キャンペーンを開始します。



ハワイスペシャリスト検定中級は、毎月10日から16日までの7日間、オンラインで検定が実施されています。2023年4月1日（土）から2023年4月30日（日）までの期間中は、毎日受検することができる他、中級及び上級合格者を対象に抽選で20名様にハワイのローカルデザイナーがデザインした商品を1点プレゼントします。

ハワイエキスポの開場時刻は午前10時30分ですが、ハワイスペシャリスト検定中級以上の取得者はメンバー特典として午前10時から優先入場が可能になります。また、優先入場が対象の中級以上取得者は、ハワイエキスポご来場時に特別ギフトもご用意しています。（画像はイメージです）



ハワイスペシャリスト検定中級の受検料は2,600円（税込）、上級の受検料は4,800円（税込）で、検定料の一部はハワイ現地の自然や文化継承のために活動しているNPO団体へ寄付し、アロハプログラムメンバーとNPOを繋いでハワイに貢献できる仕組みを設けています。次の旅行に向けて、ハワイの基本情報、歴史、文化、自然、観光名所、イベントなど正しい知識を身につけて、新しい発見を試みてください。

【ハワイスペシャリスト検定中級（ラウアエ）取得キャンペーン】

対象期間： 2023年4月1日（土）～2023年4月30日（日）

参加方法： 対象期間にハワイスペシャリスト検定の中級又は上級を受検して合格すること
※上級の検定期間は4月20日(木)～4月26日(水)までです

賞品： 対象期間中の合格者に抽選で20名様にハワイのローカルデザイナーが
デザインした商品を贈呈

URL： <https://www.aloha-program.com/hawaii-specialist/lauae>

当選発表： 5月中旬までに当選者へメールにてご連絡します。

###

アロハプログラム (Aloha Program)

アロハプログラムは、ハワイ州観光局が2012年12月に開設したラーニングサイトです。「ハワイを知る、学ぶ、繋ぐ」をコンセプトにハワイに精通した専門家が監修するウェブセミナーやオンライン講座からハワイの文化、歴史、自然などを楽しく学べるプログラムです。学んだハワイの知識力を試せるユース、初級、中級、上級までの「ハワイスペシャリスト検定」がある他、メンバー限定のイベントやセミナー、ワークショップ、ハワイ現地でのツアー催行、メンバー同士の交流会などハワイを学び続けるためのメンバー特典を用意しています。中級と上級検定料の一部はハワイ現地の自然や文化継承のために活動しているNPO団体へ寄付し、メンバーとNPOを繋ぐことでハワイに貢献できる仕組みを設けています。

<https://www.aloha-program.com>

ハワイ州観光局 日本支局 (Hawai'i Tourism Japan)

ハワイ州観光局 日本支局は、ハワイ州の観光振興機関「ハワイ・ツーリズム・オーソリティ」から委託を請け、ホノルルと東京にオフィスを設置し、ハワイ州最大の国際マーケットである日本市場を対象に、ハワイのブランド価値を高めるためのマーケティング戦略を立案、デスティネーション・キャンペーン、広報活動、市場分析、パートナーシップ開発、教育プログラム構築など、日本の消費者、メディア、旅行業界、MICE市場など広範囲にわたって信頼と共感を呼ぶ活動を実施しています。また、持続可能な観光を目指すために「マラマハワイ＝ハワイを思いやる」をスローガンに掲げレスポンシブルツーリズム、およびリジェネラティブツーリズム（再生型観光）を啓蒙しています。

公式ポータルサイト「allhawaii（オールハワイ）」：<https://www.allhawaii.jp>

ハワイ州レスポンシブルツーリズム情報サイト：<https://www.allhawaii.jp/malamahawaii>

伝統航海カヌーホクレア情報サイト：<https://www.allhawaii.jp/hokulea>

報道関係者からの問い合わせ先

ハワイ州観光局 日本支局 広報チーム prhtj@htjapan.jp