

2024年2月15日

エビデント顕微鏡写真コンテスト「第5回イメージ・オブ・ザ・イヤー」を開催
世界の第一線で活躍する光学顕微鏡のプロが選ぶ優秀作品を表彰

株式会社エビデント（本社：東京都新宿区、社長：吉本浩之）は、全世界の顕微鏡愛好家を対象とした顕微鏡写真コンテスト「第5回イメージ・オブ・ザ・イヤー」の作品を2024年2月15日から5月1日まで募集します。



「第5回イメージ・オブ・ザ・イヤー」ロゴ

イメージ・オブ・ザ・イヤーは、顕微鏡を通じた世界をテーマに2019年から毎年開催されている世界中の顕微鏡愛好家を対象とした光学顕微鏡の写真コンテストです。5回目を迎える本年は、「自由部門」、「マテリアルサイエンス&エンジニアリング（材料工学）部門」と、今回から新設した「動画部門」を含めた計3部門で作品を募集します。

すべての応募作品を第一線で活躍する光学顕微鏡イメージングのプロフェッショナルや研究者が審査し、「グローバル最優秀」※、「マテリアルサイエンス&エンジニアリング（材料工学）部門最優秀」、「地域別（欧州、米州、アジア）最優秀」、「動画最優秀」を選出し表彰します。

募集部門： 自由部門、マテリアルサイエンス&エンジニアリング（材料工学）部門、動画部門

審査員： Geoff Williams（米国・ブラウン大学）、Harini Sreenivasappa（米国・ドレクセル大学）、Rachid Rezgui（アラブ首長国連邦・ニューヨーク大学アブダビ校）、Wen-Tai Chiu（台湾・国立成功大学）、Nicolas Schilling（スイス・チューリッヒ大学）、Songhai Shi（中国・精華大学）【敬称略】

募集期間： 2024年2月15日（木）午前2時～2024年5月1日（水）午前2時（日本時間）

結果発表： 2024年10月予定

応募資格： 募集開始時点で18歳以上の方。国籍、性別、プロフェッショナル・アマチュアは問いません。

※ グローバル最優秀、地域別最優秀の選考対象は、自由部門、マテリアルサイエンス&エンジニアリング（材料工学）部門となります。

<本件に関するお問い合わせ先>

■ 報道関係の方：株式会社エビデント コーポレートコミュニケーション 広報担当 宮寺

TEL：070-7143-0696 メールアドレス：EJ-CorporateComms@evidentscientific.com

■ ホームページ：<https://www.evidentscientific.com/ja/>

■「第5回イメージ・オブ・ザ・イヤー」概要

○募集部門：

「自由部門」 テーマや被写体は自由

「マテリアルサイエンス&エンジニアリング（材料工学）部門」 鉱物、半導体、工業サンプルなど

「動画部門」 生細胞タイムラプス、神経反応、ミクロの微小生物など

○募集期間：2024年2月15日（木）午前2時～5月1日（水）午前2時（日本時間）

○結果発表：2024年10月を予定しています。入賞者には事前に内定を通知します。

○賞および賞品：

賞	受賞人数	賞品
グローバル最優秀	1名	システム実体顕微鏡 SZX7 と顕微鏡用デジタルカメラ DP23 のセット または高性能対物レンズ「X Line」
欧州最優秀 米州最優秀 アジア最優秀	各1名	正立型生物顕微鏡 CX23 または実体顕微鏡 SZ61

マテリアルサイエンス&エンジニアリング（材料工学）部門

賞	受賞人数	賞品
最優秀	1名	実体顕微鏡 SZ61

動画部門

賞	受賞人数	賞品
最優秀	1名	正立型生物顕微鏡 CX23 または実体顕微鏡 SZ61

○主催：株式会社エビデント

○審査員：

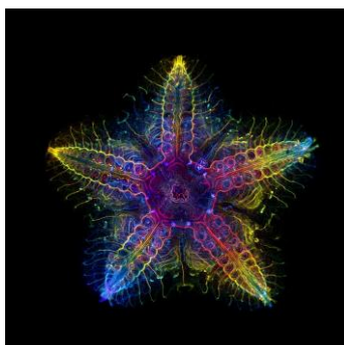
Geoff Williams（米国・ブラウン大学）、Harini Sreenivasappa（米国・ドレクセル大学）、Rachid Rezgui（アラブ首長国連邦・ニューヨーク大学アブダビ校）、Wen-Tai Chiu（台湾・国立成功大学）、Nicolas Schilling（スイス・チューリッヒ大学）、Songhai Shi（中国・精華大学）【敬称略】

■前回、第4回イメージ・オブ・ザ・イヤー（2023年）の応募数とグローバル最優秀作品

○応募数：

自由部門	570点
マテリアルサイエンス&エンジニアリング（材料工学）部門	70点
応募総数	640点

○グローバル最優秀作品：



グローバル最優秀「ヒトデの幼生」 Laurent・Formery（米国）

■ 応募要項

1. 応募資格

募集開始時点で18歳以上の方。国籍、性別、プロフェッショナル・アマチュアは問いません。

2. 応募規定

- ・光学顕微鏡で撮影した未発表のオリジナル作品に限ります。
- ・1人につき光学顕微鏡による写真3点と動画3点まで応募可能です。
- ・デジタルデータでのみ応募を受け付けます。

3. 応募方法

「イメージ・オブ・ザ・イヤー」ウェブサイト内のエントリーフォーム（募集開始日2024年2月15日に開設）に必要な事項を入力しご応募ください。審査の流れなどの詳細については「イメージ・オブ・ザ・イヤー」ウェブサイト（<https://www.olympus-lifescience.com/ja/landing/ioty-2024/>）をご参照ください。

4. 一般の方のお問合せ先

イメージ・オブ・ザ・イヤー事務局 Email : IOTY@evidentscientific.com

事務局開設期間 : 2024年2月15日（木）～12月20日（金）

株式会社エビデントについて

エビデントは世界の人々の健康と安心、心の豊かさを実現するため、医学的研究分野、インフラ設備の点検、製造現場における品質管理、消費材に潜んだ有害物質の検出など、さまざまな現場におけるお客様の課題解決や成果の向上に貢献しています。

会社概要

会社名 : 株式会社エビデント

本社所在地 : 〒163-0910 東京都新宿区西新宿 2-3-1 新宿モリス

代表者 : 代表取締役社長兼最高執行責任者（COO） 吉本 浩之

創業 : 1919年10月12日

設立 : 2021年11月30日

事業内容 : 生物顕微鏡、工業用顕微鏡、工業用内視鏡、非破壊検査機器、X線分析計等の開発、製造、販売及びソリューションの提供等に関する事業

会社 URL : <https://www.evidentscientific.com/ja/>