

第15回 国際照明総合展

ライティングフェア 2021

2021年3月9日(火)▶12日(金) 10:00-17:00 東京ビッグサイト 西1ホール
最終日は16:30まで

主催:一般社団法人 日本照明工業会/日本経済新聞社

入場料:3,000円(税込)

※同時開催の全展共通、必ずウェブサイトから来場事前登録をお願いします(事前登録で無料)

同時開催 JAPAN SHOP/建築・建材展/リテールテックJAPAN/
SECURITY SHOW/フランチャイズ・ショー

お問い合わせ先:ハローダイヤル 03-5777-8600(2021年1月~3月15日までのご案内)

<http://www.lightingfair.jp/>

オンライン展示会も同時開催

会期後、2021年4月30日(金)までアーカイブを公開

ライティングフェア Online



オンライン開催記念講演

ライティング・フェア2021は、CSL&HCL (Connected Smart Lighting & Human Centric Lighting) をテーマに、照明環境が創る「安全・安心な社会」「活気ある街」のもとで、街・店・人を元気にする「あかり」の本質を見据えた新しい市場を創造するさまざまな照明を紹介します。LED照明は、従来の照明に比べて省エネ、長寿命というだけでなく、様々なモノ・コトにつながるインテリジェントで高品質な照明へ。さらに、人にやさしく、安全・快適・便利な高性能なあかりとして、新たな価値を創造し、私たちの暮らしをより豊かにしていきます。ライティング・フェアでは、CSL&HCLをテーマに開催記念講演を開催します。

開催記念講演はライティング・フェア公式ウェブサイト上で、ウェブ配信のみの開催となります。3月9日(火)10:30から公開予定

オンライン配信視聴はこちらから

<https://messe.nikkei.co.jp/lf/seminar/>



基調講演

照明による安全・安心・持続可能な社会の実現-新型コロナウイルス感染症収束に向けて-
Realization of a safe, secure and sustainable society using lighting
-Toward the end of the novel coronavirus infections-
竹下 秀氏 [東海大学 准教授]



講演1

ひとに良い影響を与える屋内のあかりの考え方「GOOD LIGHT」が持つ
知られざる潜在能力 The unused potential of good light indoors
Mr. Jan Denneman [Founder and Chairman of the Board, Good Light Group]



講演2

体内時計と睡眠に作用する光:視覚だけではない!光と生体メカニズムの関係
Light beyond vision: effects on the human body clock and sleep
Prof. Dr. Cristian Cajochen, PhD
[Head, Centre for Chronobiology
Transfaculty Research Platform Molecular and Cognitive Neurosciences (MCN)
Psychiatric Hospital of the University of Basel (UPK)]



講演3

光による治療と生物学的リズム~心地、生体機能の維持、生活の質を向上させるための臨床応用~
Light Treatment and Biological Rhythms:
Clinical Applications to Improve Mood, Functioning and Quality of Life.
Dr. Dorothy K Sit, MD.
[Associate Professor of Psychiatry and Behavioral Sciences
Northwestern University, Feinberg School of Medicine Asher Center for the Study and Treatment of Depressive Disorders]



開催概要

主催:一般社団法人 日本照明工業会、日本経済新聞社

後援:経済産業省、国土交通省、環境省、総務省消防庁、(一社)照明学会、日本商工会議所、全国商工会連合会、日本貿易振興機構(ジェトロ)(順不同・予定)

協賛:(一社)日本電気協会、(一財)日本建築センター、(公社)日本建築家協会、(一財)日本消防設備安全センター、(公財)日本デザイン振興会、(公社)日本照明家協会、(公社)産業安全技術協会、(一社)日本電設工業協会、(一社)日本配線システム工業会、(一社)電気設備学会、(一社)電池工業会、(一社)日本百貨店協会、(一社)日本火災報知機工業会、(公社)インテリア産業協会、(一社)日本ライティングコーディネーター協会、(一社)ニューオフィス推進協会、(公社)日本インテリアデザイナー協会、(一社)日本設備設計事務所協会連合会、全日本電気工業工業組合連合会、全日本電設資材卸業協同組合連合会、(一社)日本インテリアファブリックス協会、全国舞台テレビ照明事業協同組合、(公社)劇場演出空間技術協会、(公社)商業施設技術団体連合会、(一社)東京建築士会、(一社)日本建築学会、(一社)日本商環境デザイン協会、(一社)日本空間デザイン協会(順不同・予定)

協力:テレビ東京、日経BP(順不同)

※日経メッセは安全・安心な展示会を目指し、「展示会業界におけるCOVID-19感染拡大予防ガイドライン」に沿って運営を行います。会場内の3密を避けるために、混雑のコントロールを行う予定です。今後の状況によっては変更になる場合があります。

交通アクセス 東京ビッグサイトへは、公共交通機関をご利用ください。【東京都江東区有明3-11-1 <https://www.bigsight.jp/visitor/access/>】

■ 電車でお越しの方

りんかい線	「国際展示場」駅下車 徒歩約7分 大崎駅(JR) ◀約14分▶ 国際展示場駅 新木場駅(JR、東京メトロ) ◀約5分▶ 国際展示場駅
ゆりかもめ	「東京ビッグサイト」駅下車 徒歩約3分 新橋駅(JR、東京メトロ、都営地下鉄) ◀約22分▶ 東京ビッグサイト駅 豊洲駅(東京メトロ) ◀約8分▶ 東京ビッグサイト駅

■ バスでお越しの方

都営バス	都05系統:東京駅丸の内南口 ◀約40分(勝どき駅前経由)▶ 東京ビッグサイト 東16系統:東京駅八重洲口 ◀約40分(豊洲駅前経由)▶ 東京ビッグサイト 門19系統:門前仲町 ◀約35分(豊洲駅前経由)▶ 東京ビッグサイト
京急バス	横浜駅東口 ◀約55分▶ 東京ビッグサイト
空港バス (リムジンバス)	羽田空港 ◀約25分▶ 東京ビッグサイト ※イベント開催時のみ運行の便もありますので事前にご確認ください