



せん!

でしょうか。



のディスプレイ技術を紹介する世界規模の 展示会をご覧いただけます。こちらから出展 **社リストをご覧頂けます。** ✓ 国際技術シンポジウムでは、284の口演発表 とAR / VR、microLED、OLED、HDR、アクティ ブマトリックス・デバイス、クアントム・ドット、

ディスプレイ機械学習などの幅広い分野に 関連した118のポスター発表を含んだ、世界 各国から集まった主要な論文の発表が行わ

れました。プログラム詳細はこちらから

学の役割とは」詳細はこちらから。 ✓ CEOフォーラム("企業、管理、撤退")や ーダーシップ」などの特別なセッションイベ ントにて、世界中から集まったトップビジネ スリーダーによる洞察が分かち合われまし た。 ✓ 15のセミナーと5つのショートコースが催さ れました。専門知識を増やし、スキルを磨き、

キャリアを向上させるのにとても役立つ内

容になっています。

また、当イベント初めての試み ですが、期間中にAmazon、Samsungディ スプレイ、Adobe、Google、Applied Materials社に 所属する先見の明、ビジネスリーダー5人を基調講 演者として招待しました。多くの参加者が、開発事 業に携わるこれらの講演者から、多種多様な技術 と応用技術について学ぶユニークな機会を持つこ とができました。 ピープルズ・チョイス・アワードの選出に際して、多 くのディスプレイ愛好家がそれぞれのお気に入り の展示ブース・デモに投票し、I-ZONEでは、新興企 業・大学・研究グループによる比類な展示が行われ ました。ベスト・プロトタイプ・アワードの受賞の際 渡っていたことでしょう。

の興奮は、その場を共にした全ての参加者に行き

2021年のディスプレイウィークでは物足りない?

E Ink社、LG Displa 社、Samsung Display 株式会社、TCL China Star Optoelectronics Technology 株式会社、Tianma America 株式会社とVisionox社、などの世界的な大 手ディスプレイ企業が参加した最新で最高 w/o CS film

✓ SID / DSCCビジネス・カンファレンスでは、 業界リーダーと市場アナリストによる43の プレゼンテーションが発表されました。変化 するグローバルディスプレイ市場での舵取り に必要な洞察と戦略が共有されました。 詳細はこちら。 ✓ Amazon社, Samsung社, Adobe社, Google

されました。加えてSIDマーケティング部門代表であるラデュ・リート博士、SID湾岸地域支部 副部長のブライアン・チャン、を含んだ8人の業界のリーダーが参加した、イベント内のライブ セッションでは、専門知識だけでなく彼ら自身の多くの話が共有されました。 YESでは、参加者の成長と繁栄をさらに支援するため、思慮深く、洞察に富んだ業界の専門 家にインタビューをしました。こちらからご視聴いただけます。 YESの**詳細はこちら**から、また**Eメール**からもご質問を受け付けております。

この機会を存分に使って、ディスプレウィークをご体験ください!既に送信された確認コー ドを使ってサインインすることが可能です。もちろんまだ登録されてない方々もこちらから ご登録頂ければ、すぐに視聴が可能です!必ず実りのある経験となることでしょう! 人脈作りに最適な場所 ディスプレイウィーク2021では、業界に入ったばかりの経験の若い人々のために、人脈を広 げる機会としてYES (Young Engineer Spotlight) を開催しました。ネットワーキングイベント としては初めてのオンラン開催でしたが、全ての年齢層の参加者が集まり、多くの交流がな

Industry Awards 2021 ディスプレイ・オブ・ザ・イヤー ディスプレイ・

この賞は、最も重要な技術的進歩および/または優れた

機能を備えたディスプレイ製品に授与されます。

LGディスプレイ社 65インチ・

TCLエレクトロニクス・

ホールディングス社 Q8シリーズ・

Lenovo ThinkPad X1 Fold

オブ・ザ・イヤー

Schott社

SigmaSense社 SigmaDrive

部品なども受賞の対象になります。

Xensation超薄型カバーガラス

SDC100タッチコントローラー

ディスプレイ・コンポーネンツ・

この賞は、ディスプレイの性能を顕著に向上させた新し

い部品に授与されます。コンポーネント(部品)は、部品

だけで生産されていますが、ディスプレイに組み込まれ

るためのものです。従ってディスプレイを強化する素材・

材料、またはその生産工程の中で新たに必要になった

I-Zone

ローラブルTV

ミニLED

ブ・ザイヤーの3つのカテゴリから表 この賞は、ディスプレイにおける応用技術に授与されま 彰されます。 す。ディスプレイ自体がデバイスでない場合でもその対 受賞者は、著名な専門家のパネリス 象に含まれます。 トによって、その技術革新と商業的重 要性、および肯定的影響を社会に及 ぼす可能性などに基づいて評価され Facebook社 Oculus Quest 2

2021 I-Zoneでは、中小企業、スタートアップ企 できる機会を提供しています。

ト・ドシ氏は「SIDとI-Zone委員会を代表し て、2021年I-ZONE受賞者全員へ、ディスプ

レイ産業技術における成功的革新のお祝 いができてとても嬉しい」と述べました。ま た、「この10年間、I-Zoneはディスプレー業

界の未来を形作る革新技術を披露するショ ーケースとして活動してきましたが、パンデ

ミックの影響で、二度のオンライン開催を経

験しています。このような状況下でも、若い 企業や大学がディスプレー業界で依然とし て革新に励んでいる様子を見ることができ るのはとても嬉しいことです。」と述べまし

アワーズの詳細をご覧いただけます。

た。

こちらから、I-Zone・

2021 ピープルズ・ チョイス・アワード

ピープルズチョイスアワードは、展示場で

最高の技術、構成要素、デモンストレーショ ン、インタラクティブブースに参加者の意見

を積極的に反映できるようにするためにに

導入されたアワードです。投票は、ディスプ

レイウィーク期間中、電子アンケートを通じ

1万票以上が、350社を代表する3000人余り

Omniply社CEO兼ディスプレイウィーク 2021コンベンション/I-Zone代表のハリト・

ドシ氏は「私たちはすべてのピープルズチョ イス賞受賞者を祝福します。」と語りました。

加えて「今年は革新的技術が多く、選考が 容易ではなかったことは明らかでした。」と

て収集・計算されます。

続けました。

の人々によって投じられました。

ソウル国立大学 薄型フラット仮想現実ディ スプレイデザイン 受賞者 Almalence 社 AR/VR用計算レンズ収 差補正技術

Brelyon

スクリーン

社 ヘッドセット不要型/超 現実没入型バーチャル・

テクノロジー賞

株式会社

BOE Technology Group

0.9mmピッチ・チップオングラス・

アクティブマトリックス・ミニLED

Samsung Display 株式会社

ディスプレイコンポーネント賞

S-フォーダブル・ディスプレイ

ベスト・ニュー・

社 ART (高度無反射技術) フィルム/ガラス・ディスプレイ

自動車用1CGMD(1カバーガラ

ス・マルチディスプレイ) P-OLED

LG ディスプレイ社

TCL China Star

AUO,

ベスト・ニュー・ディスプレイ・

Optoelectronics Technology 株式会社 14インチ2.8Kノートブックディス ベスト・テクノロジー・ デモンストレーション賞 AUO 社 マイクロLEDディスプレイ付き

Peter Brody 賞 峰廻 洋美 Slottow-Owaki 賞

Jan Rajchman 賞

浦岡 行治 シュ・ドン

古田守

大橋 剛介

繋がりましょう! #ディスプレイウィーク2021



SAMSUNG DISPLAY

モスト・インタラクティブ・ブース賞

Karl Ferdinand Braun 賞

David Sarnoff 產業実績賞

サンチョル・キム

トムソン・リ・ドンシェン

カール・リオ

™TIANMA

統合型車両コックピット

マーク・D・フェアチャイルド

レイウィーク2022に情報をご確認ください。

MICROLED-info ▼TIANMA

FOLLOW US

BOE **3**M Google KOLON CPI® 🕦 LG Display SAMSUNG DISPLAY SIDについて 114、キャンベル、CA 95008。詳しくは、www.sid.orgにて。

New York, NY 10003

品を見たり、今日最も注目されている技術に関する最新 の洞察を得たり、業界の今後の展望を見据えたり、世界 有数のビジネスリーダーや投資家、そして科学者とオン ラインで対談をしたりしました。 今年で58周年を迎えた情報ディスプレイ協会によるディ スプレイウィーク2021、セミナー、展示会では、ディスプ レイ業界が期待する全てが特集されました。また技術 シンポジウムでは、拡張現実/仮想現実/複合現実(AR/ VR / MR)、IoT、OLED、microLED、LCD、クアントム・ドッ ト、アクティブマトリック・スデバイス、ディスプレイ製造 などの特別トピックが議論され、数千人に参加者が訪 れました。そしてSID / DSCCビジネス・カンファレンスで は、市場に重きが置かれ、多くのオンライン参加者が、ス マートフォン・テレビ用ディスプレイ、自動車用ディスプレ イ、ミニ・マイクロLEDにおける進展、また新技術に関連 したサプライチェーンの見方を探求する機会がもたれま した。 発表者や作家を囲んで行われたライブ・ラウンドテーブ ルディスカッションや、Women in Techと CEOフォーラ ムのパネリストを招いたライブQ&Aセッション、そして業 界内での人脈を作ることができるYES (Young Engineer Spotlight) イベントなどなど、さらに強化された成功的 なプラットフォームから判断するに、第二回ディスプレイ ウィークは前年度を越える程の内容を発表できたと断 言できます。

そして何より、まだディスプレイウィークは終わっていま 参加者の方々は、オンデマンド・ディスプレイウィークに アクセスされれば、2021年9月17日までもう一度コンテ ンツを楽しむことができます。来年のディスプレイウィー ク2022に参加して、我々の成長を体感してみてはいかが ラドゥ・リート博士 マーケティング部門代表 情報ディスプレイ協会

ディスプレイウィークオンデマンドをご覧あれ! ク2021のすべてをもう一度体験することができます。以下、体験いただけるイベントとその概要です。 ✓ 3M社、BenQ Materials 社、BOE社、Dow社、

社 そしてApplied Materials社の幹部達によ る5つの基調講演が行われました。其々の題 目は次の通りです:「立体的なカスタマーエ クスペリエンスの設計」、「メタバースと前途 有望なディスプレイ」、「拡張現実ディスプレ イにおける技術革新を待ち望みながら、没 入型ストーリーテリング・ツールへのアクセ スを提供する」、「コロナ後時代における、ハ ードウェアイノベーションとディスプレイサプ ライチェーン」、「ディスプレイにおける次世 代イノベーションの可能性を秘める材料工 Women in Tech「パンデミックに問われるリ

全力で臨んだディスプレイウィーク 2021受賞式シーズン

インダストリー・

毎年恒例のディスプレイ・インダスト

リー・アワード (DIA) は、ディスプレイ

技術の最先端をさらに開拓したイノ

ー・アワードは熾烈な競争であった」

とDIA委員会のウェイ・チェン委員長 は語ります。また「今年私たち委員会 が受け取った推薦の数は、前年比34

委員会のメンバー間で多くの議論を 重ね、数回の投票を経た後、大変多く

の優良な候補がいた中でも、それぞ

れ3つのカテゴリーの中から2人の受

は、2020年のディスプレイ業界の発

展を代表するに相応しい方々です。」

2021ディスプレイ・インダストリー・

アワード受賞者の**詳細はこちら**から。

賞者を選出いたしました」と彼は続け

パーセント以上増加しました。

最後に彼は「これらの受賞者

と締めくくりました。

ます。

アワード

ベーションに焦点を当てており、ディ スプレイ・オブ・ザ・イヤー、ディスプレ ディスプレイ・アプリケーション・ イ・アプリケーション・オブ・ザ・<u>イヤ</u> オブ・ザ・イヤー ー、ディスプレイ・コンポーネント・オ ます。 Lenovo グループ 「今年のディスプレイ・インダストリ

I-Zone・アワード 業、研究所や大学等を対象に、各々のプロト ベスト・プロトタイプ・アワード タイプやその他のハードウェアデモユニット を、ディスプレイウィークにて無料で展示が I-Zone・アワードは、未だかつて見られな かった、新ディスプレイ技術を表彰します。 Omniply社代表兼ディスプレイウィーク 2021コンベンション/I-ZONE会長のハリッ

 $\uparrow \uparrow \uparrow$ PEOPLE'S **CHOICE** AWARDS

されてない方々も**こちらから**ご登録頂けれ ば、すぐに躍動感あふれる展示をご経験い ただけます。 $\star\star\star$ PEOPLE'S **CHOICE AWARDS**

中心に立ちディスプレイ技術を支援・発展・ 普及してきました。また、私たちを取り巻く 世界が急変する中、変わらず我々の生活、 仕事、遊び方に影響を与え続けた個人及び 組織の多大なる貢献をここに認め、誇りに 思います。 ディスプレイウィーク2021の期間中、 **今回の受賞者**を直接お祝いする機会 はありませんでしたが、それでも私た ちは彼らを高く評価し、彼らの献身、 革新、貢献に心から感謝を表します。 こちらから、受賞者の業績の詳細を ご覧いただけます。

2021 SID

受賞•栄典

情報ディスプレイ協会は60年近く、業界の

ポサン・リウ ジャン・ヒョククォン

正岡顕一郎

DISPLAY

SAN JOSE 2022

フランソワ・タンプリエ

野本 和正

SIDフェロー

ニュースをメールボックスで ご確認ください!

マン・ウォン Otto Schade 賞 Lewis and Beatrice 賞 ラリー・F・ウェーバー

特別賞

ディスプレイウィーク2022の

-スレターへの<u>金録</u>はころらから。ま た、私たちの**ウェブサイト**から最新のディスプ

ディスプレイウィーク2021のスポンサー・サポーター企業 CORNING

Microsoft

Visionox

Eink.

🚺 OLED-info

ケーション、トレーニングのためのユニークなプラットフォームを提供します。この組織のメンバーは、ディスプレイの研究、設計、製造、アプリケーショ ン、マーケティング、販売に関連する技術およびビジネス分野の専門家です。産業および学術技術の開発を促進し、ディスプレイの重要性を消費者に 教育するために、SIDはディスプレイウィークを含む年に10回以上のカンファレンスを開催します。SIDのグローバル本社は1475 S. Bascom Ave.、Ste。 411 Lafayette Street, Suite 201 (800) 350-0111 • (212) 460-9700

Terms & Conditions

5

in

© Copyright 2011-2021 SID - All rights reserved.

Society for Information Display (SID) は、電子ディスプレイおよび視覚情報技術産業に焦点を当てた唯一の専門組織です。実際、SIDは、電子ディス プレイと視覚情報技術の進歩に専念することにより、業界最高の新製品を紹介しながら、すべての関連技術における業界コラボレーション、コミュニ 会員になろう! Privacy & Security You're receiving this email because you've signed up to receive updates on SID. If you'd prefer not to receive updates, you can unsubscribe. f