

特別シンポジウム
Special Symposium
Jan. 29-31
nano tech 大賞
授賞式
nano tech Awards
斬新かつ先進的な
ナノテクノロジー技術・
製品を発表します。
ご注目ください！
Jan. 31

ナノファブリケーションゾーン
Nano Fabrication Zone

Map of Nano Fabrication Zone with exhibitor names like LinkRay, NanoCanada, Saxony Pavilion, and others. Includes a grid from A to Z and 30 to 40.

ナノアナリティクスゾーン
Nano Analytics Zone

Map of Nano Analytics Zone with exhibitor names like Saxony Pavilion, Nano initiative Bayern, and others. Includes a grid from A to Z and 20 to 30.

セルロースナノファイバー特別展示
セルロースナノファイバー
特別展示

Map of Cellulose Nanofiber Special Exhibition with exhibitor names like ANPOLY, GSアシアンス, and others. Includes a grid from A to Z and 10 to 20.

ナノマテリアルゾーン
Nano Material Zone

Map of Nano Material Zone with exhibitor names like Zetta, NEC, and others. Includes a grid from A to M and 1 to 10.

ナノイノベーションゾーン
Nano Innovation Zone

Map of Nano Innovation Zone with exhibitor names like NEC, Zetta, and others. Includes a grid from A to M and 1 to 10.

独法・公的機関・学校各研究室エリア
Public Organizations / university / Labs / Area

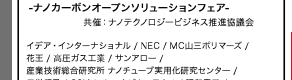
Map of Public Organizations area with exhibitor names like ANO, NANOTECH, and others. Includes a grid from A to Z and 20 to 40.

Map of Photonics area with exhibitor names like interOptics 2020, LED JAPAN 2020, and others. Includes a grid from A to Z and 20 to 40.

Map of Nano Carbon area with exhibitor names like ANPOLY, GSアシアンス, and others. Includes a grid from A to Z and 10 to 20.

Map of MEMS Sensing & Network System area with exhibitor names like MEMS, and others. Includes a grid from A to Z and 1 to 10.

Map of MEMS Sensing & Network System area with exhibitor names like MEMS, and others. Includes a grid from A to Z and 1 to 10.



産総研・地域活性化ゾーン

テラヘルツゾーン

注目される
光技術・
特別展示ゾーン

プレゼンテーション
会場A

プレゼンテーション
会場B

プレゼンテーション
会場C

プレゼンテーション
会場D

西3
ホール
West 3

西4
ホール
West 4

3次元表面加飾技術展2020

新機能性材料展2020

tct JAPAN

Advanced Surface Technology Exhibition & Conference

ASTEC2020

第15回 先端表面技術展・会議

SURTECH 2020

表面技術要素展



JFlexアワード表彰式 *JFLEXAWARD 2020*

日時 1月30日(木) 12:55~13:25

場所 コンバーテックステージ (西4ホール)

出展者の特徴ある技術や秀でた製品・試作を顕彰し、フレキシブルデバイス開発市場創出、技術向上を更に発展させるため実施します。

技術交流会

日時 1月29日(水) 17:00- 場所 Eat it!

(当日参加 ¥4,000/人)

主催: 機能性フィルム研究会 / 加工技術研究会 / JTBコミュニケーションデザイン

加飾技術研究会 新春技術交流会

日時 1月30日(木) 17:15- 場所 Eat it!

(当日参加 ¥5,000/人)

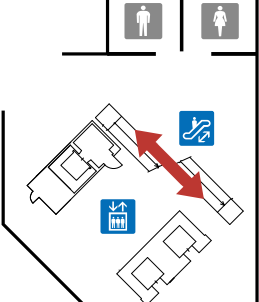
主催: 加飾技術研究会

※当日参加の場合は、名刺持参の上、直接会場までお越しください。
収容人数に限りがあるため、先着順で締切ります

西1・2ホールへ
/to West Hall 1, 2

International Nanotechnology Initiative & Conference
nano tech 2020
国際ナノテクノロジー総合展・技術会議
All about **Photonics 2020**
Photonics Japan 2020 LED JAPAN 2020 Imaging Japan 2020
MEMS SENSING & NETWORK SYSTEM 2020

連絡通路



- デジタルイノベーション
- 熱ソリューション
- アカデミア/ベンチャー
- 産業向け水処理ソリューション

フォーカス展示

ENEX 2020

第44回地球環境とエネルギーの調和展

Smart Energy Japan 2020

電力・ガス新ビジネス EXPO2020

Energy Supply & Service Showcase

デジタルイノベーション Digitalization

動き出すエネルギー新ビジネス ~ERAB, VPP, DER, V2G~大きく伸びるエネルギーのデジタル化市場の最新ビジネスに触れる絶好の機会!

熱ソリューション Thermal Solution

エネルギーとユーティリティの両面から産業、業務部門の省エネ、エネルギーコスト削減を支援

アカデミア/ベンチャー Academia/Venture

エネルギーの有効活用、環境負荷低減に資する技術、研究成果発表の場

ブース No. 1S-C08

Smart Energy Japan 2020

神奈川工科大学スマートハウス研究センター / エコネットコンソーシアム

協賛：住宅生産団体連合会、日本電機工業会

- エネ・テラ・ティ・コムウェア
- 岡谷鋼鐵
- 河村電器産業
- 志幸技研工業
- 清水化学工業
- 新電力技術財団(SUN給プラン普及協議会)
- テリア ラインランド ジャパン
- ナルテック
- 西日本電信電話
- 日本システムウェア
- 日本電気計器検定所
- 日新システムズ
- 富士工業
- 文化シャッター
- 北陸電力
- メディアテック
- 大和電機
- リンナイ

InterAqua O 2020

企画 産業向け水処理ソリューション

水処理から排水処理・水資源の回収・再利用まで、工場・施設における水処理の課題、水質管理、コスト削減、省エネ、エネルギー利用など民間エンドユーザー向けのテーマ企画

- 水処理
- 省エネ
- 水リスク対策
- 環境負荷低減
- 有機物化減容化

● ドレン水、ボイラー水の処理・再利用

● 雨水利用の冷却水システム

● loT設備状態、水質の遠隔管理

● 水リスク評価・目標管理、TCFD対応

● 廃液、廃水、汚泥の減容化・リサイクル

● 嫌気性(メタン発酵)処理装置

● 水道・ガススマートメーター

● ポンプソリューション など

南3
ホール
South 3

南4
ホール
South 4

新機能性材料展2020

FIEX2020

3次元表面加飾技術展2020

西3・4ホールへ / to West Hall 3, 4
連絡通路



Advanced Surface Technology Exhibition & Conference

ASTEC2020
第15回 先端表面技術展・会議

SURTECH 2020
表面技術要素展

- 1月29日 (水) 10:45~13:00
第15回表面技術会議 テーマ1「次世代自動車・航空宇宙を支える最新の表面面ソリューション」
- 1月30日 (木) 10:45~13:00
第15回表面技術会議 テーマ2「先端材料のための表面構造分析、評価・計測技術の最前線」
- 1月31日 (金) 10:30~12:15
パネルディスカッション「トライボロジーにおけるオープンイノベーションの課題と将来」
- 1月31日 (金) 13:00~16:30
「第30回表面協セミナー 自動車産業における表面処理の最新動向」

tct JAPAN

- 1月29日 (水) 11:30~12:15
パネルディスカッション：国内製造業におけるAM技術の適用
モデレーター：O'Connor Daniel
パネリスト：Connelly Chris, Lee Sangmin "Simon", Rogers Peter
- 1月30日 (木) 11:50~12:20
Kansai-3D実用化プロジェクト〜3D積層造形による実用化&2025年大阪・関西万博に繋がる未来の技術開発に挑戦〜
谷川 淑子 経済産業省 近畿経済産業局 次世代産業・情報政策課 総括係長
- 1月31日 (金) 10:20~11:50
Unleashing Additive Manufacturing Potential in Design of High-Temperature Applications: A Novel Multi-Physics Topology Optimization Approach
Bersch Sebastian Business Development Manager - Manufacturing, Siemens

高橋咖啡店
キーマカレー 700円
HOTコーヒー 200円

LinkRay
光スタンプラリー / 景品交換所

Food & Drink

ビジネス マッチング 会場B