

VIP招待券

本招待券をVIP専用受付までお持ちください。

同時開催展 合わせ

世界最大級! 2,580社が出展

日本ものづくりワールド 2018 内

第29回 設計・製造ソリューション展

【会期】 2018年 6月20日[水]~22日[金] 10:00~18:00
(22日[金]のみ17:00終了)

【会場】 東京ビッグサイト 【主催】 リード エグジビション ジャパン(株)

【同時開催】 第22回 機械要素技術展 第9回 ヘルスケア・医療機器 開発展 第26回 3D&バーチャル リアリティ展
(旧称:医療機器 開発・製造展)

SAMPLE

よりご招待申し上げます。

特典
申込
締切

ID

申込締切日であっても、定員になり次第締切りとさせていただきます。

貴殿への特典

基調講演 (100分相当)・特別講演に無料ご招待

申込・特典申請希望の方は下記のURLよりお申込みください

[D-S1] 設計・製造ソリューション展 特別講演① 6月21日[木] 14:00~16:10

日立グループの「ITとモノづくりプロジェクト」の最新事例
~日立製作所と日立建機の協力を軸とした事例を通して~
日立製作所 日立建機 日立システムズ 日立アプライド
包括本部 包括本部 野村 浩二
「現場に溶けよ!」フジテックの「変革」の事例
フジテック(株)
常務執行役員 情報システム部長 友岡 賢二

バーチャルリアリティの最新事例
~新しいデザインと生産性、現場での3D-VR技術の活用事例~
日産自動車(株)
専務執行役員 グローバルデザイン担当 アルフォンソ E アルバイサ

これからのVRとテレプレゼンテーション
~身体のネットワークと実世界アバターが拓く未来~
東京大学
名誉教授 館 暁

[D-S2] 設計・製造ソリューション展 特別講演② (同時通訳付) 6月20日[水] 14:00~15:30

加速する3Dプリンタの「生産/製造分野」での活用
(株)ストラタシス・ジャパン
代表取締役社長 片山 浩晶
金属3Dプリンタの進化 ~試作を超えて量産のステージへ~
Desktop Metal, Inc.
CEO 共同創業者 リック・ワグロップ

VR技術の新展開
東京大学大学院
情報理工学系研究科 専攻 教授 廣瀬 通孝

[J-K] 日本ものづくりワールド 基調講演 6月20日[水] 10:00~11:30

マツダのものづくり ~トヨタを超える開発革新~
マツダ株式会社
常務執行役員・シニア技術開発部長 藤原 誠

[M-K] ヘルスケア・医療機器 開発展 基調講演 6月20日[水] 10:00~11:30

IoTが拓くスマートヘルスケアの未来
~IoTによる次世代医療機器の発展の展望~
国立循環器病研究センター
研究員 妙中 義之
IoTが拓くスマートヘルスケアの未来
~IoTによる次世代医療機器の発展の展望~
東京女子医科大学
脳神経外科/先端生命医学研究所 先端工学外科分野 教授 村垣 善浩

[J-S1] 日本ものづくりワールド 特別講演 6月20日[水] 10:00~11:30

NECが考える、社会価値を生み出すものづくり
~AI-IoTを活用したサブプライマリー市場の価値を最大化~ 日本電気(株)
執行役員常務 サプライチェーン統括ユニット担当 大嶽 充弘
製造現場を革新する「ものづくりアプリケーション」
~Industry4.0時代におけるFAの先進技術活用事例~ オムロン(株)
執行役員 インダストリアルオートメーションビジネスカンパニー 技術開発本部長 福井 信二

[M-S1] ヘルスケア・医療機器 開発展 特別講演① 6月20日[水] 14:00~15:30

AMEDが進める産学連携と医療機器開発への取組みについて (国研)日本医療研究開発機構 (AMED)
産学連携部 部長 高見 牧人
医療機器レギュレーションのトピックスについて
~日本発の画期的医療機器の創出に向けて~ 厚生労働省
医薬・生活衛生局 医療機器審査管理課 課長 中井 清人

[J-S2] 日本ものづくりワールド 特別講演② 6月21日[木] 14:00~15:30

未来社会にむけた、Hondaの次世代技術の取組みと人づくり
本田技研工業(株) 取締役 専務執行役員
(株)本田技術研究所 代表取締役社長 社長執行役員 松本 宜之
イノベティブな商品を生むための 開発部門の取組みに
副社長 グローバル技術開発部長 小川 治男

[M-S2] ヘルスケア・医療機器 開発展 特別講演② 6月21日[木] 10:00~11:30

医療機器イノベーションの最新動向と今後の展望
~医療機器産業をめざして~ 医療機器産業連合会 会長
(株)日立製作所 執行役員常務ヘルスケアビジネスユニットCEO 渡部 眞也
オプティクス・医療機器の開発における今後の方向性
オリンパス(株)
取締役 専務執行役員 技術統括役員 兼 技術開発部門長 小川 治男

*特別講演はVIP以外の方も無料でご受講いただけます。*敬称略、セッションの録音・写真・映像などはご用意していません。*都合により、プログラムが変更される場合がございます。*多少の遅延・変更・およびテキスト配布の無い場合がございます。また、掲載枠上、講師の役職・所属を省略している場合がございます。あらかじめご了承ください。

必ず下記Webより事前にお申込みください

特典の申込・詳細 ▶ <http://www.dms-tokyo.jp/priv/d/>

注意事項
1. 本VIP招待券にお名前が印字されたご本人のみ、申込みが可能です。(ご後任の方はVIP事務局にご連絡ください)
2. Webでのお申込みには、上部記載のIDが必要です。

本展の詳細は裏面へ