

“Surface to Everything”

～先端技術で「見る」、「測る」、「創り出す」機能性表面・界面の専門展～

出展のご案内

申込期限

2020年9月30日(水)

Advanced Surface Technology Exhibition & Conference

ASTECC2021

第16回先端表面技術展・会議

<https://www.asteceexpo.jp/>

2021年1月27日(水) ▶ 1月29日(金)

東京ビッグサイト(東京国際展示場)東ホール

出展対象

1 表面分析・計測・評価装置

表面張力測定器、表面形状測定器、表面粗さ測定器、表面硬さ測定器、接触角測定器、膜厚測定器、摩擦摩耗試験機、防曇性評価装置、粘弾性測定装置、ゼータ電位測定器、引張試験機、撥水性・親水性評価装置、トライボメーター、薄膜硬度計、表面自由エネルギー解析装置、塗膜密着力試験機 など

2 表面処理・コーティング・塗装技術、装置

DLCコーティング、PVD/CVD、コロナ / オゾン / プラズマ表面処理、セラミックス/チタン/フッ素コーティング、ナノインプリント、UV / EB光硬化、撥水・親水性表面処理、ケミカルエッチング、CMP、陽極酸化、溶射、スパッタリング、プラスト加工、UVランプ、露光装置、フォトレジスト処理装置、薄膜コーター、イオン注入装置、レジスト剥離装置、YAGレーザー溶接、エンボス加工、LB膜、ナノスケール境界膜、ナノポーラスメンブレン、ナノ潤滑膜、摩擦圧接、摩擦攪拌接合、常温接合、粘着・接着・剥離、コールドスプレー など

3 材料・素材

機能性ナノ薄膜、塗料・塗装材料、撥水・親水性関連材料、光バリアフィルム・樹脂・コーティング剤、導電性素材、絶縁体薄膜、電磁波シールド材、有機EL、フォトニック結晶、光触媒、各種触媒、インテリジェント材料、生体適合性材料、細胞シート、界面活性剤、防汚・防菌関連材料、機能性ポリマー、機能性モノマー・オリゴマー、光重合開始剤、EB硬化インキ、精密機械用樹脂、ペーパー摩擦材、スラリー、金・銀各種コロイド など

4 IT・クラウドサービス・ソフトウェア

納期管理・在庫管理・生産管理システム、工程管理システム、作業分析・作業改善システム、受注管理システム、作業見える化ツール、デジタル作業日報、熟練技能継承のための各種サービス など

主催：ASTECC実行委員会

後援：経済産業省(予定)

協賛：公益社団法人日本表面真空学会

一般社団法人日本トライボロジー学会

一般社団法人日本塗料工業会

ラドテック研究会(予定)

申込・お問合わせ

ASTECC 実行委員会事務局

株式会社JTBコミュニケーションデザイン内

〒105-8335 東京都港区芝3-23-1 セレスティン芝三井ビルディング

TEL: 03-5657-0850 FAX: 03-5657-0645 Email: astec@jtbcom.co.jp

Jtb
Communication
Design

