

本紙は招待券の見本です。入場には実物の招待券が必要です。お申込はこちら ▶▶▶ <https://www.material-expo.jp/inv/>

招待券 10周年! 1,050社が 過去最多 出展

第10回 高機能素材Week

右記6展で構成
 高機能 フィルム展
 高機能 プラスチック展
 高機能 金属展
 接着・接合 EXPO
 高機能 セラミックス展
 高機能 塗料展

会期: 2019年12月4日[水]~6日[金] 10:00~18:00 (6日[金]のみ17:00終了)
 会場: 幕張メッセ 主催: リード エグジジション ジャパン(株)

当社があなたをご招待いたします
 主催者
 リード エグジジション ジャパン(株)
 〒163-0570 東京都新宿区高軒南1-26-2 新宿野村ビル18階
 TEL: 03-5324-1279 FAX: 03-6683-2571

本券をお持ちでない場合、入場料 ¥5,000/人、18歳未満の方の入場は固くお断りします。最新情報はWebへ ▶▶▶ www.material-expo.jp

主催者
 リード エグジジション ジャパン(株)
 代表取締役社長 石積 忠夫
 日本最大の見本市主催会社。"見本市は各産業を活性化させる"という信念で、高機能素材Weekをはじめ、年間231本を幕張メッセ、東京ビッグサイト、インテックス大阪、ポートメッセなごや、パンフィコ横浜などで開催。今後、全国で年間300本の開催を目指す。

本展は 商談・技術相談のための展示会です

来場対象者

- 下記分野の材料ユーザー
- 電機 ● 自動車
 - 航空宇宙 ● 医療機器
 - エネルギー ● 建築
 - 産業機械 ● 食品
- 材料メーカーの技術者
- 研究開発 ● 生産技術
 - …など

商談内容

- ◆ 製品・技術の導入
- ◆ 新素材の発掘
- ◆ 材料の比較検討
- …など

出展社

- 下記のメーカー、商社など
- フィルム/樹脂
 - 炭素繊維複合材
 - 高機能合金
 - ファインセラミックス
 - 塗料・コーティング剤
 - 異種材料 接合技術
 - …など



世界最大級! 1,050社が 出展 (前回比 150社増)

出展社一覧は裏面へ▶

会場レイアウト図

すべての高機能素材を網羅した展示会

本招待券で全8展に入場可
※実際は、実際のレイアウトと異なる場合がございます。

第10回 高機能素材 Week 計1,050社が出展

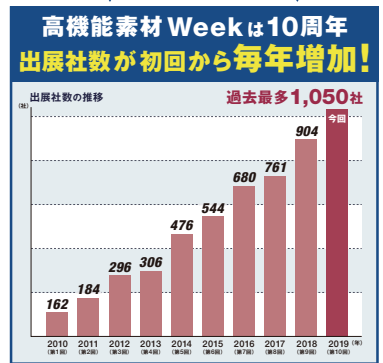
同時開催	第10回 高機能フィルム展	第8回 高機能プラスチック展	第4回 高機能セラミックス展	第2回 高機能塗料展 (コーティングジャパン)	第6回 高機能金属展	第3回 接着・接合 EXPO	同時開催
第29回 液晶・有機EL・センサ技術展 (ファインテックジャパン)	280社が出展	210社が出展	130社が出展	150社が出展	170社が出展	110社が出展	第19回 光・レーザー技術展 (Photonix)
140社が出展	● 機能性フィルム ● 加飾フィルム ● フレキシブル材料 ● 成形成・塗工機械 ● 二次加工 …など	● 機能性樹脂/原料 ● 生分解性プラスチック ● CFRP/CFRTP ● セルロースナノファイバー ● 樹脂成形・加工 …など	● 機能性セラミックス ● CMC(セラミックス基層合材) ● セラミックス原料 ● 粉体技術 ● 成形・焼成装置 …など	● 高機能塗料 ● 塗装機器・設備 ● 塗装治具/副資材 ● 機能性コーティング剤 ● コーティング機器 …など	● 高機能合金 ● アルミニウム ● マグネシウム ● 銅/チタン ● 金属加工技術 …など	● 異種材料接合 ● 接着剤/粘着テープ ● 高性能溶接 ● ファスニング ● 表面処理 …など	170社が出展
● マイクロLED ● LED/OLED …など	8ホール出入口	7ホール出入口	6ホール出入口	5ホール出入口	4ホール出入口	3ホール出入口	1ホール出入口

世界55カ国(ドイツ、アメリカ、イタリア、中国、韓国、台湾、など)から 70,000名が来場

前回の会場風景(2018年) このような通路が50本(同時開催展を含む)

本展は 毎年2回開催 します

2019年 12月 東京
2020年 5月 大阪



10周年記念セミナー 全40講演が[無料]で受講可!

特別講演(一部紹介) 詳細は裏面へ▶

- 12月4日[水] 11:15~12:00 最新のモノづくりトレンドに対する接着剤ソリューションの提案 スリーエム ジャパン(株) 常務執行役員 兼 チーフ・テクニカル・オフィサー 香 剛
- 12月4日[水] 15:00~15:45 三菱ケミカル Science & Innovation 三菱ケミカル(株) 常務執行役員 研究開発 知的財産部 所管 堀本 昌久
- 12月6日[金] 9:30~10:15 自動車業界の動向と高機能素材への期待 トヨタ自動車(株) 材料技術領域 領域長 加古 恭

幕張メッセは近くて便利です! 東京駅から23分

電車: 東京 約23分 (徒歩 約5分)
 JR京葉線(特急)
 JR京葉線(快速) 約30分

バス: 東京駅 高専バス 約40分
 羽田空港 高専バス 約40分
 横浜(YCAT) 高専バス 約70分

幕張メッセ 高専バス

上司・部下・取引先などへ配布ください (本招待券1枚で1名のみ入場可)
 招待券の追加請求はWebへ(無料)
 高機能素材Week 検索 www.material-expo.jp

