

- 第4回 先端化学材料・素材総合展
- 第7回 化学物質管理ミーティング
- 第6回 産業安全フォーラム
- 化学の日
化学週間 記念ケミカルフォーラム 2021

主催 株式会社 化学工業日報社

2021.10.18 MON 10:00~
10.29 FRI 17:00 まで

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



ダイキン工業株式会社も出展いたします。是非ご来場ください。(出展内容に関するセミナー動画もございます)

1. 合成技術と含フッ素中間体 (合成技術、フッ素化ポリイミド原料 6FDA、超低誘電・高UV 耐性フッ素樹脂など)
2. フッ素の機能を付与した複合材 (PAEK・炭素繊維をはじめとする他材とフッ素樹脂の複合材料など)
3. 多様な機能を有するフッ素化学製品 (接着性フッ素樹脂、3D プリンティング用樹脂、シーラント、防汚性添加剤など)

※資料の提供はございません。 ※敬称略 ※講演テーマ、登壇者等が変更となる場合がございます。予めご了承願います。 ※英語の講演は日本語字幕が表示されます。

先端化学材料・素材総合展

低炭素社会における成長と価値の創出

株式会社三菱ケミカルホールディングス 代表執行役社長
ジョンマーク・ギルソン



世界のプロセス産業におけるデジタル活用の動向

日本マイクロソフト株式会社 エンタープライズ事業本部 製造営業統括本部
事業開発・戦略部長 安並 裕



三菱ガス化学が描く2050年の世界

三菱ガス化学株式会社 代表取締役社長
藤井 政志



コロナ禍の半導体産業

合同会社 微細加工研究所 所長 兼 CEO
湯之上 隆



エコロジーとエコノミーを両立する バリューチェーンの実現

株式会社ダイセル 代表取締役社長 / ポリプラスチックス株式会社 会長
小河 義美



国際政治におけるパラドックス: 戦術の失敗、戦略の成功

国際地政学研究所 上席研究員
奥山 真司



メガトレンドニッチで売上拡大を目指す デンカの経営戦略

デンカ株式会社 代表取締役社長
今井 俊夫



医薬品産業ビジョン2021について

厚生労働省 医政局 前 経済課長(9月14日から、同省 子ども家庭局 保育課長)
林 俊宏



2050年カーボンニュートラルを踏まえた 素材産業の方向性について

経済産業省 製造産業局 素材産業課長
吉村 一元



製薬産業の現状と課題

日本製薬団体連合会 理事長
宮島 俊彦



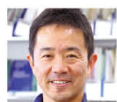
世界の化学産業の潮流 ～今、日本企業に求められる変革とは～

アクセンチュア株式会社 ビジネス コンサルティング本部 コンサルティンググループ
マネジング・ディレクター 中島 崇文



コロナ禍で起きたワクチン開発の産業革命

東京大学 医科学研究所 感染免疫部門 ワクチン科学分野 教授
石井 健



CFRPの自動車車体への適用

トヨタ自動車株式会社 先進技術開発カンパニー 先進ボデー開発部
チーフプロフェッショナルエンジニア 三国 敦



グローバル・ヘルスケア・カンパニーを目指して

旭化成株式会社 取締役 兼 専務執行役員
坂本 修一



CO2ネットゼロを目指す 自動車用材料に必要な要求特性とは?

日産自動車株式会社 テクニカルセンター
材料技術部 XD3 主管 小松 基



楽天メディカル がん克服への挑戦

楽天メディカルジャパン株式会社 代表取締役社長
虎石 貴



アフターコロナの自動車産業と次世代自動車の未来図 ～ものづくりの新たな競争力を考察する～

株式会社ナカニシ自動車産業リサーチ 代表アナリスト、パートナー
中西 孝樹



ドムドムの逆襲 —39歳まで主婦だった私の「思いやり」経営戦略

株式会社ドムドムフードサービス 代表取締役社長
藤崎 忍



住友化学が取り組むデジタル革新とその推進体制

住友化学株式会社 IT推進部 ITスペシャリスト/バイザー 兼
SUMIKA DX ACCENT株式会社 代表取締役社長 土佐 泰夫



対談 令和モダニズムの幕開け サーキュラーエコノミーを語る

株式会社hide kasuga 1896 代表取締役 | 農研吾建築都市設計事務所 主宰
春日 秀之 | 限 研吾



化学物質管理ミーティング

経済産業省の化学物質管理政策について

経済産業省 製造産業局 化学物質管理課長
宮原 光穂



混合物(製品)のGHS分類支援ツール: NITE-Gmiccs

独立行政法人製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター 専門官
中村 りこ



環境省の化学物質管理政策について

環境省 大臣官房 環境保健部 環境安全課長
太田 志津子



自動車業界における製品含有化学物質管理

一般社団法人日本自動車工業会 環境技術・政策委員会
製品化学物質管理部会 管理ツール推進分科会 分科会長 /
株式会社SUBARU 技術本部 環境安全戦略部 主査
岩崎 崇書



産業現場における化学物質管理を巡る 最近の動きについて

厚生労働省 労働基準局安全衛生部 化学物質対策課長
木口 昌子



産業安全フォーラム

スマート保安の促進 ～産業保安分野におけるテクノロジー化の推進～

経済産業省 大臣官房審議官(産業保安担当)
苗村 公嗣



保安力向上にむけた製造現場のDXの取組

住友化学株式会社 執行役員 生産技術部、生産安全基盤センター、
レスポンシブルケア部 担当 レスポンシブルケア部長 / 保安力向上センター 理事
伊藤 孝徳



日タイ スマート保安コンソーシアム設立の 意義と今後の展望

日タイ スマート保安コンソーシアム 会長 / 横浜国立大学 理事・副学長
三宅 淳巳



デジタルトランスフォーメーションに向けた 設備管理のスマート化

横河ソリューションサービス株式会社 ライフサイクルビジネス本部
ビジネスイノベーション部 部長 兼 KBC日本支社マネージャー 長澤 英治



化学の日 / 化学週間 記念ケミカルフォーラム2021

化学産業から見たカーボンリサイクルの 重要性と今後の展望

一般社団法人カーボンリサイクルファンド 事務局長
神田 三奈



バイオマス・ショア構想 —化学産業が担う役割とは—

東京大学大学院 農学生命科学研究科 特任准教授 博士(農学)
倉橋 みどり



保安力向上にむけた製造現場のDXの取組

住友化学株式会社 執行役員 生産技術部、生産安全基盤センター、
レスポンシブルケア部 担当 レスポンシブルケア部長 / 保安力向上センター 理事
伊藤 孝徳



非在来型の触媒プロセスと未来のエネルギー利用

早稲田大学 先進理工学研究所 教授
関根 泰



一般社団法人日本化学工業協会 専務理事
進藤 秀夫



つばさ

経済産業省 産業技術環境局 環境政策課 エネルギー・環境イノベーション戦略室長 /
カーボンニュートラル実行計画企画推進室長
河原 圭



化学の仕事

① 志望理由作成につながる業界研究・仕事研究

② 面接対策! 化学業界編

株式会社学情 学校企画部 特任部長
東 修三



出展社一覧(50音順)

先進化学材料・素材総合層

- 旭化成株
- 株朝日ラボ交易
- アジレント・テクノロジー株
- アツマ株 / アツマックス株
- 荒川化学工業株
- 石原産業株
- 出光産産株
- ヴァイサラ株
- 株内田洋行
- 宇部興産グループ
- SHPPジャパン(同)
- (SABIC)スベシヤリティー(事業部)
- ENEOS株 機能材カンパニー
- エルゼビア・ジャパン株
- 大板ガスケミカル株
- 株大坂ソーダ
- 大板有機化学工業株
- 岡畑興産株
- オリックス株
- (一社)カーボンリサイクルファンド
- カナダ株
- 川口化学工業株
- 関東化学株
- 株クラレ

- KJケミカル株
- コニシ株
- 堺化学工業グループ
- 堺化学工業株 / レジノカラー工業株 / SC有機化学株 / 共同薬品株 / 日本カラー工業株
- SAS Institute Japan 株
- 三洋化成工業株
- JSR株
- JNC株
- JFEケミカル株
- シグマ アルドリッチ ジャパン(同)
- 昭和電工株 / 昭和電工マテリアルズ株
- 信越化学工業株
- 住友化学株
- 住友ベークライト株
- スリーエムジャパン株 化学製品事業部
- スリーエムジャパン株 電子用製品事業部
- スリーエムジャパン株 フィルター製品事業部
- 精工化学株
- 環水化学工業株
- 環水化成工業株
- ダイキン工業株
- 株ダイセル / ポリプラスチックス株
- 大陽日酸株
- 台湾エーパークエミカル株

- 株高田工業所
- 多木化学株
- テカ株
- 満栄工業株
- 東海カーボン株
- 東ソー株
- 東洋インキグループ
- 株トクヤマ
- ドナウ商事株 産業機械事業部
- 日油株
- 日信化学工業株
- 日鉄ケミカル&マテリアル株
- 日鉄物産株 / フォーミー3特別工業団地
- 日本カーバイド工業株
- 株日本船産
- 日本ウォーターズ株
- 日本首智エンジニアリング株
- 日本化学工業株
- 日本ケムテック株
- 日本タルク株
- 日本ビニロン株
- 日本マイクロソフト株
- 根上工業株
- 株BuyChemJapan
- ハルマ化成株
- 富士化学産業株

- 保土谷化学工業株
- 株マウンテック
- 松尾産業株
- 満栄工業株
- 三井化学グループ
- 三菱ガス化学株
- 株三菱ケミカルホールディングス
- 株ミライ化成
- 明成化学工業株
- 山本通産株
- 油化産業株
- RIMTEC株

産業安全ゾーン・抗菌・抗ウイルスエリア

- アイトス株
- デレネット株
- 本町化学工業株
- マナック株

ライフサイエンス・受託ゾーン

- 交洋ファインケミカル株
- 田岡化学工業株
- 株トスコ
- 株ナード研究所

ベンチャー・アカデミアゾーン

- MI-6株
- 株Elix
- 株Good Moneyger
- 株信州TLO
- 株Design京都
- 株Preferred Computational Chemistry
- ユニバーサル マテリアルズ インキュベーター株
- 横浜国立大学先端科学高等研究院

化学物質管理ミーティング

- 株アジアエクスプレス
- インフォコム株
- AJS株
- SCC Scientific Consulting Company Japan株
- 江守情報グループ (江守情報・JCDB・ITS)
- (一社)化学物質評価研究機構

- Knoell Japan株
- 株クレハ環境
- 株ケムヒバ
- 株杭州瑞旭科技集団有限公司 (CIRS Group)
- 株さくらケミカル
- 株サトー
- (一社)産業環境管理協会
- 株新安源(北京)
- 株コンソーシアムジャパン
- 株ステラソリューションズジャパン株
- 株セーフケミカル
- Charles River
- 株Chinaway International Trading Co., Ltd.
- 中国化工信息中心有限公司(CNCIC)
- 株東レリサーチセンター
- 株豊田通商システムズ株
- 株日報化学品法規情報センター
- 株ハチオチ
- 株ハトコファ株
- 株日立製作所
- 株保土谷コントロールラボ株
- 株三菱ケミカルリサーチ
- 株REACH24H Consulting Group

2021年9月22日現在の情報です

後援 経済産業省 / 厚生労働省 / 環境省 / 文部科学省 / 神奈川県 / 東京都 / 横浜市 / 川崎市 / 公益社団法人 日本化学会 / 一般社団法人 日本化学工業協会 / 石油化学工業協会 / 公益社団法人 新化学技術推進協会 / 化成工業協会 / 特定非営利活動法人 安全工学 / 国立研究開発法人 科学技術振興機構 / 公益社団法人 化学工業会 / 一般社団法人 火薬工業会 / 一般社団法人 抗菌製品技術協議会 / 特定非営利活動法人 災害情報センター / 一般社団法人 産業環境管理協会 / 特定非営利活動法人 産業・環境創造リサーチセンター / 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 / 国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 / 独立行政法人 製品評価技術基盤機構 / 公益財団法人 総合安全工学研究所 / 中央労働災害防止協会 / 独立行政法人 中小企業基盤整備機構 / 一般社団法人 電子情報技術産業協会 / 日本医薬品原薬工業会 / 一般社団法人 日本化学品輸出入協会 / 一般社団法人 日本化学物質安全・情報センター / 一般社団法人 日本建材・住宅設備産業協会 / 公益社団法人 日本作業環境測定協会 / 一般社団法人 日本自動車工業会 / 一般社団法人 日本自動車部品工業会 / 一般社団法人 日本試験協会 / 国立研究開発法人 物質・材料研究機構 / 特定非営利活動法人 保安力向上センター / 国立研究開発法人 理化学研究所 / 特定非営利活動法人 リスクセシス研究会 / 一般社団法人 日本科学機器協会 / 公益社団法人 日本空気清浄協会 / 一般社団法人 カーボンリサイクルファンド / 日本産業洗浄協議会 / 一般社団法人 日本技術者連盟

お問い合わせ 'ケミカルマテリアル Japan' 事務局 株式会社 化学工業日報社 内 〒103-8485 東京都中央区日本橋浜町 3-16-8 TEL: 03-3663-7936 E-mail: cmj@chemicaldaily.co.jp