

インターフェックス ジャパン に出展します

医薬品
化粧品
化粧品
研究・製造技術展

会期：2018年6月27日(水)～29日(金) 時間：10:00～18:00 (最終日は 17:00 まで)

会場：東京ビッグサイト 小間番号：東1ホール E23 - 31

お客様各位

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

弊社はこの度「第31回インターフェックス ジャパン」に出展する運びとなりましたので、皆様お誘いあわせのうえ弊社展示ブースへお出で頂けますようお願い申し上げます。また、最新の触媒反応技術について2日間のセミナー開催を予定しております。開発者が直接発表する貴重な内容となっておりますので、よろしければこちらにもご参加ください。 敬具

出展内容のご紹介

ブース情報

● 見どころ

低ベンゼン・低金属保証をしたオーダーメイド溶媒やお客様のニーズや法規制に合わせた分析試薬を始め各種試薬を取り揃えました。また、合成で使用されている触媒合成試薬やカップリング剤について弊社研究員がブースにて詳細説明をさせていただきます。

● 展示製品の詳細はこちら

<http://d.interphex.jp/ja/Expo/4302554/>



- ・不斉還元触媒
- ・還元的アミノ化触媒
- ・ad-MED ビトリゲル®用経上皮電気抵抗(TEER)測定装置
- ・医薬品製造用溶媒
- ・微生物試験用培地
- ・Bio Concept 社 動物細胞培養用培地

セミナー情報

● 芳香族ケトン類及びケトエステル類の新規不斉炭素化触媒

日時：6月27日(水)15:10～15:40

会場：E-2(東1ホール内)

芳香族ケトン類及びケトエステル類を効率的、高エナンチオ選択的に水素化する新規触媒について紹介します。

● 実用性の高い還元的アミノ化触媒

日時：6月29日(金)14:20～14:50

会場：E-2(東1ホール内)

幅広いケトン基質からアミン化合物を簡便に取得可能な、実用性に優れた還元的アミノ化触媒について紹介します。

セミナー会場 E-2
(主催者の都合により変更
する場合があります)



関東化学株式会社
東1ホール
ラボ用測定・分析ゾーン
E23-31

東1ホール出
入口

ご来場を心よりお待ちしております。