

# 第6回 インターフェックス大阪

弊社ブース（小間番号:8-12）にぜひお立寄りください

お客様各位

拝啓

弊社の医薬品・化粧品業界向け技術サービス事業についてご紹介申し上げるべく、「第6回 インターフェックス大阪」へ出展いたします。

今回は、「受託試験・非破壊検査で医薬品開発、品質管理をトータルサポート」をテーマとし、元素不純物分析や構造解析、表面・物理解析、振動試験、数値解析(CAE)等について、ご紹介いたします。

出展社による製品・技術セミナーでは、「医薬品原薬、製剤中の不純物評価(Q3D, E&L, 凝集体異物)」と題しまして、弊社の技術について詳しくご紹介させていただきます。

ご多忙の折、大変恐縮ではございますが、是非とも弊社ブースおよびセミナーへお立ち寄りくださいますようお願い申し上げます。

敬具

JFEテクノロジー株式会社  
営業本部長 蛭田 敏樹

## 記

### ■ 出展内容

会期：2019年2月26日(水)～28日(金)：10:00～18:00(最終日のみ17:00終了)

会場：インテックス大阪(2号館)

弊社小間番号：8-12 『ものづくりのベストパートナー』のサインが目印です

#### 【展示内容】

- 1) 医薬品中の極微量元素不純物分析 (ICH Q3D)
- 2) 医薬品開発・製造・品質管理のための分析・評価技術
- 3) 表面・物理解析(異物分析、表面観察、構造解析)
- 4) 製造プロセスにおける粉体流動解析、計測機器
- 5) 医薬品・再生医療等製品輸送の評価・試験
- 6) 赤外線カメラによる気流の可視化

### ■ 出展社による製品・技術セミナー 会場：セミナー会場③

2月28日(金) 12:40～13:10 医薬品原薬、製剤中の不純物評価(Q3D, E&L, 凝集体異物)

JP18改正から管理が始まる元素不純物分析 Q3Dに加え、容器からの溶出試験(E&L)や液剤の凝集体異物調査などをご紹介します。

