

お弁当無料  
先着 30名様

## 2024年 第134回触媒討論会 アントンパール・ジャパン ランチョンセミナー

★オールインワン装置によるMOFおよび触媒の評価と高圧吸着アプリケーション事例

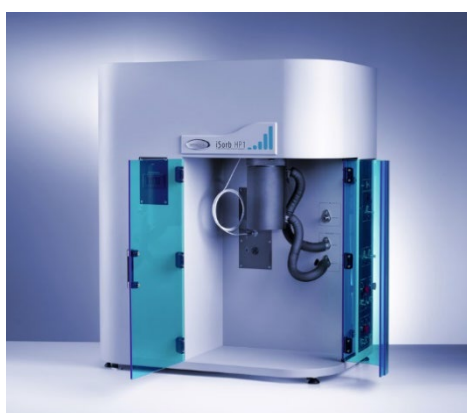
★極低角測定が可能な最新XRD装置と雰囲気制御チャンバーの紹介

日時 2024年9月19日（水） 12:35 ～ 13:15  
会場 触媒討論会D会場（IB電子情報館 IB015講義室）  
参加費 無料（先着30名様にお弁当付き）

### 【セミナー内容】

前半は、ガス吸着装置1台で測定可能なMOFおよび触媒の、比表面積・細孔径分布・昇温脱離分析・パルス滴定測定事例、ならびに、近年注目されている高圧吸着による各種サンプルの測定事例を紹介します。

後半は、 $2\theta = 0.07^\circ$ の極低角測定を実現した XRDynamic500 の特徴とin-situ XRD用の新型高温チャンバー HTK 1500 を紹介します。



<お問い合わせ先>

株式会社アントンパール・ジャパン

〒131-0034

東京都墨田区堤通1-19-9 リバーサイド隅田1階

Tel : 03-4563-2500

Mail : info.jp@anton-paar.com

大阪営業所

〒562-0035

大阪府箕面市船場東3-4-17 箕面千里ビル8階

Tel : 050-4560-2100