

お弁当無料  
先着 30名様

## 2024年 第133回触媒討論会 アントンパール・ジャパン ランcheonセミナー

★カーボンニュートラルに向けたガス吸着装置による触媒の評価

★最上位の角度分解能と温度チャンバーによる最新のin-situ XRD測定

日時 2024年3月18日（月） 12:30 ～ 13:10  
会場 横浜国立大学 経済・経営学部講義棟1号館1階104室  
参加費 無料（先着30名様にお弁当付き）

### 【セミナー内容】

本セミナーでは、前半で、通常ガス吸着測定装置でのBET表面積、細孔径分布、細孔容積の測定ならびに解析、また、高圧ガス吸着での触媒を利用した測定事例を紹介します。

後半は、XRDynamic 500の特徴（角度分解能、業界初の真空パス、全自動アライメント）の紹介、in-situ XRDの測定事例を紹介します。



<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

Fax : 03-4563-2501

Mail : info.jp@anton-paar.com