

第 119 回触媒討論会

マイクロトラック・ベル株式会社ランチオンセミナー 無料/昼食付

吸着の基礎 比表面積および細孔分布解析理論概論

■開催概要

日時 : 2017年3月21日(火)12:30~13:10
会場 : 首都大学東京 南大沢キャンパス 1号館 1F 101号室
(〒192-0397 東京都八王子市南大沢 1-1)
発表者: マイクロトラック・ベル株式会社 営業部 中野 宗治
参加費: 無料・昼食付
定員 : 30名

■参加方法

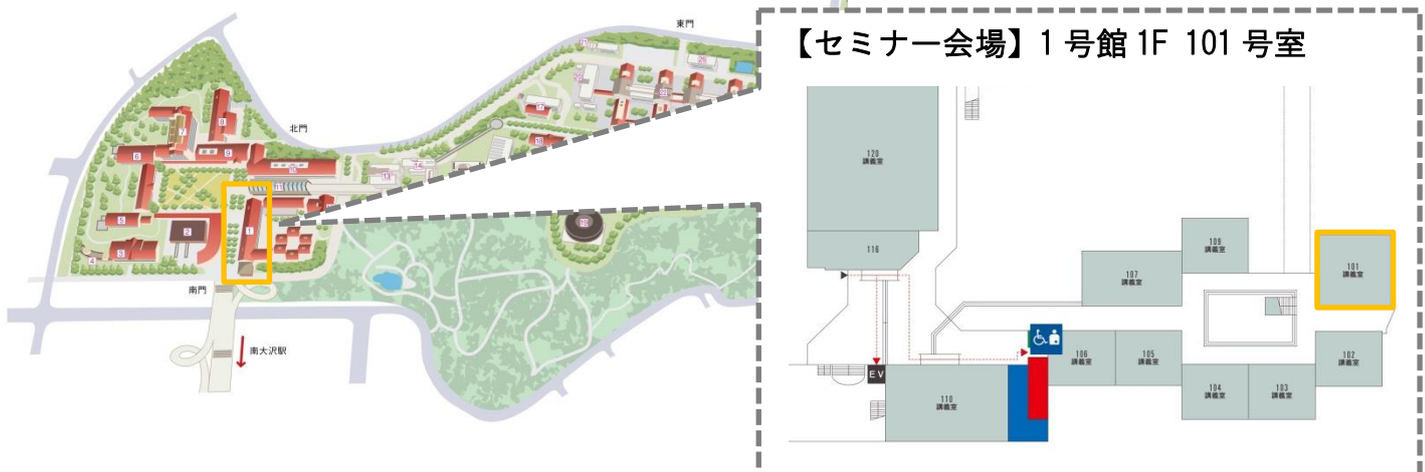
参加希望の方は、会場に直接お越しください。先着順で受け付けます。

■セミナー内容

粉粒体材料のキャラクタリゼーションとして、吸着等温線測定は一般的な手法です。本セミナーでは、定容量法によって得られた吸着等温線の解釈、比表面積や細孔分布の解析理論の概要や注意点を説明いたします。
また、最新の吸着量測定装置や解析事例を紹介いたします。

■会場

首都大学東京 南大沢キャンパス 1号館 1F 101号室



■お問合せ先

マイクロトラック・ベル株式会社 中野 宗治
TEL: 03-5756-7391 E-mail: sales@microtrac-bel.com

(※メールをお送りいただく際は「@ (半角アットマーク)」に変換してご送信ください)