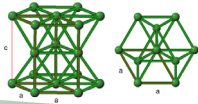


# 「ナノシミュレーションソフトウェア のご紹介」セミナー



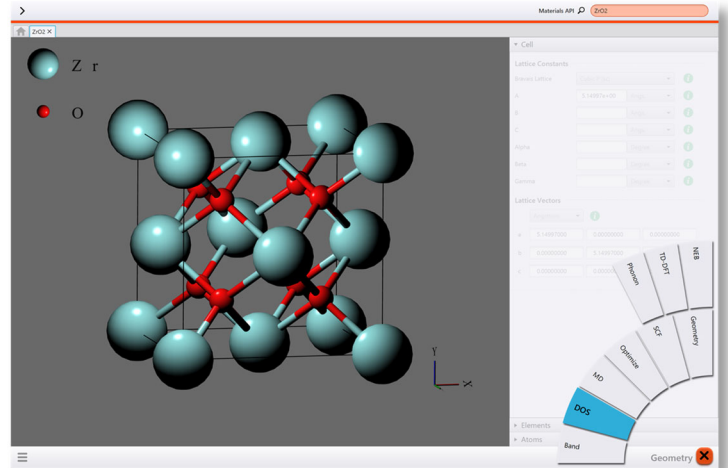
2019年9月26日(木)開催

アドバンスソフト株式会社では、お客さまのニーズをもとに「第一原理計算ソフトウェア Advance/PHASE」を開発し、金属、半導体、触媒等の材料分野で多くの企業、研究機関、教育機関にご利用いただいております。

また、昨年販売を開始した「ナノ材料解析統合 GUI Advance/NanoLabo」は、オープンソースソフトウェア用のグラフィカルユーザーインターフェース (GUI) として、たいへんご好評をいただいております。

今回は、これらナノシミュレーションソフトウェアの機能と事例を中心ご紹介申し上げます。また、Advance/PHASE ユーザー様による解析事例のご講演も予定しております。

材料研究分野におけるシミュレーションの活用にご興味をお持ちの方のご参加を、心よりお待ちしております。



日程 2019年9月26日 木曜日 13:30~16:45 (開場 13:15)

会場 ワイム貸会議室お茶ノ水 4階 会議室 ※裏面に地図があります。  
(東京都 千代田区 神田駿河台 2-1-20 お茶の水ユニオンビル TEL: 0120-311-104)  
[1] JR中央線・総武線「御茶ノ水」駅 御茶ノ水橋口 徒歩2分、[2] 東京メトロ丸ノ内線「御茶ノ水」駅 2番出口 徒歩3分、[3] 東京メトロ千代田線「新御茶ノ水」駅 B1番出口 徒歩4分

主催 アドバンスソフト株式会社

参加費 無料

定員 50名 (先着順、定員にて締め切りとさせていただきます。お早めにお申し込みください。)

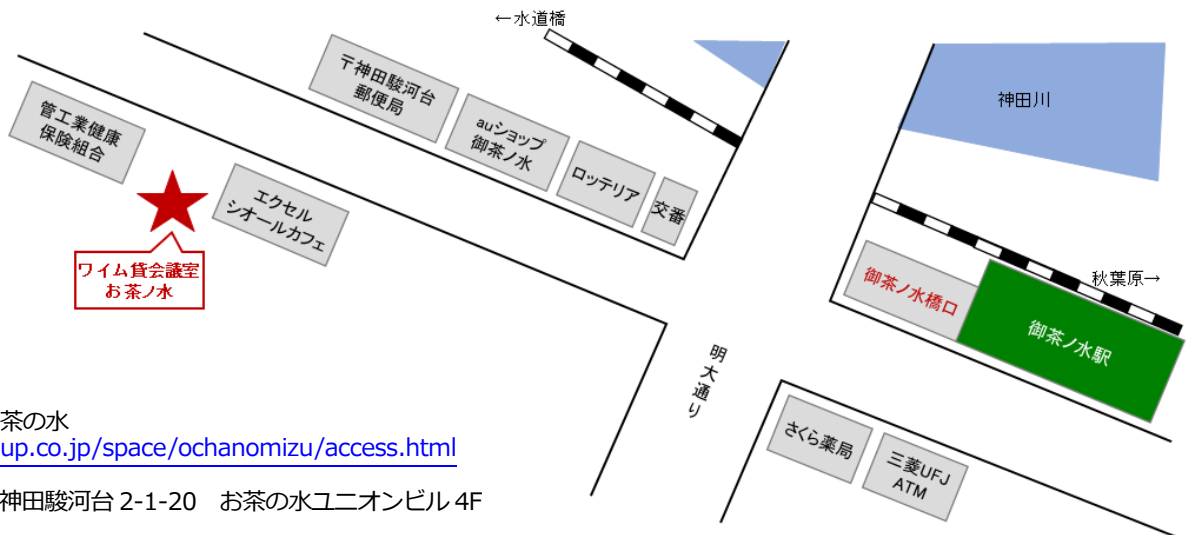
お申し込み 参加のお申し込みは、弊社ホームページをご覧ください。 <http://www.advancesoft.jp/event/> またはメールにて [office@advancesoft.jp](mailto:office@advancesoft.jp) 宛に『ご所属』、『ご氏名』、『電話番号』、『E-mail』を明記の上、お申し込みください。

## プログラム

13:30~13:40 (10分)	主催者あいさつ アドバンスソフト株式会社のご紹介	研究主席	原田 昌紀
13:40~14:10 (30分)	「第一原理計算ソフトウェア Advance/PHASE」のご紹介	主管研究員	岩田 潤一
14:10~14:55 (45分)	Advance/PHASE Ver.4.0の新機能 前半：ソルバーの機能増強・高速化、メモリ負荷の軽減、ライセンス認証の更新 後半：GUIのMac対応、操作性向上、マテリアルズ・インフォマティクスへの展開	主任研究員 研究員	胡 春平 田中 大地
14:55~15:05 (10分)	(休憩)		
15:05~15:35 (30分)	ユーザー様ご講演 「薄膜太陽電池材料 BaSi <sub>2</sub> の化学結合、電子状態、光学的性質」 国立研究開発法人物質・材料研究機構 機能性材料研究拠点	上席研究員	今井 基晴 様
15:35~16:05 (30分)	「ナノ材料解析統合 GUI Advance/NanoLabo」のご紹介	主管研究員	西原 慧径
16:05~16:35 (30分)	Advance/NanoLaboのクラウドシステムについて	研究員	今村 友信
16:35~16:45 (10分)	価格および関連サービスの紹介、質疑応答	営業部	鳥羽 篤弘

※プログラムは変更となる可能性がございます。

## ワйм貸会議室お茶の水へのアクセス



ワйм貸会議室お茶の水

<http://waim-group.co.jp/space/ochanomizu/access.html>

東京都 千代田区 神田駿河台 2-1-20 お茶の水ユニオンビル 4F

JR 中央線・総武線「御茶ノ水」駅 御茶ノ水橋口 徒歩 2分  
東京メトロ丸ノ内線「御茶ノ水」駅 2 番出口 徒歩 3分  
東京メトロ千代田線「新御茶ノ水」駅 B1 番出口 徒歩 4分

