

12月6日の基調講演にご参加ください!

基調講演 1 : 11:15 ~ 12:30

題名 : 蓄電技術における界面抵抗と放電特性

講師 : 古山 通久 先生

(物質・材料研究機構 兼 信州大学)



【その他プログラム】

COMSOL社メンバーによる最新技術紹介、
ユーザ様 事例発表 (口述講演・ポスター) など
<https://kesco.co.jp/conference/>
▼COMSOL
カンファレンスページ

《コムソル カンファレンス 2019 東京・開催概要》

日程 : 2019年12月6日(金) 10:00-17:20 (9:30受付開始)

COMSOL社メンバーによる最新技術紹介・基調講演・技術セッション・ユーザ様事例発表 (口述・ポスター)、講演会終了後は懇親会(17:20-19:00)を開催予定です。

東京会場 : 秋葉原UDX ギャラリー/ネクスト

〒101-0021 東京都千代田区外神田 4-14-1 UDXビル 4F

名古屋サテライト : イオンコンパス名古屋駅前

〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅3-25-3 大橋ビル4F

大阪サテライト : ブリーゼプラザ

〒530-0001 大阪府大阪市北区梅田2-4-9 ブリーゼタワー8F

毎年恒例となっております COMSOL カンファレンスは、世界各地で開催されるマルチフィジックスシミュレーションの祭典です。本年はスペイン・マラガからスタートし、イギリス・ケンブリッジ、米国・ボストン、中国・北京、台湾・台北、韓国・ソウル、インド・バンガロールの順に世界各地で開催、日本では東京・秋葉原で開催いたします。

当日は午前中に COMSOL 社メンバーによる最新技術情報紹介と主要ユーザ様による基調講演が行われ、午後は技術セッション、ユーザ様事例発表(口述・ポスター)が行われます。その後、懇親会 (17:20-19:00) にてご発表の表彰と抽選会を予定しております。

★講演会・懇親会共参加費無料★
当日は会場でお会いしましょう!

【東京会場案内図】



【本カンファレンスのお問い合わせ先】

KESCO KEISOKU ENGINEERING SYSTEM

計測エンジニアリングシステム株式会社

<https://kesco.co.jp/conference/>

Tel : 03-5282-7040 ・ Fax : 03-5282-0808

COMSOL CONFERENCE 2019 TOKYO

タイムテーブル

2019年12月6日(金) 秋葉原UDXギャラリー/ネクスト

	S会場	N1会場	N2会場	N3会場	ラウンジ
10:00-10:05	開会ご挨拶				
10:05-11:15	C-1 COMSOL社講演	ルームSの映像と 音声をルームN1 に中継します			11:00-16:00 ポスター発表 機器展示 休憩コーナー
11:15-12:30	K-1 基調講演 物質材料研究機構 /信州大学 古山通久先生				
12:30-13:40	昼食 / ランチョンセミナー (ご希望の方にはお弁当を準備します)				12:30-13:30 技術部5分質問 受付コーナー ※デモ体験 ブースにて実施
昼食休憩	12:35-13:05 S-L1 弊社 システム部	12:35-13:05 N1-L1 広島デジタルイノ ベーションセンター 安藤誠一様	12:35-13:05 N2-L1 みずほ情報総研	12:35-13:05 N3-L1 コベルコ科研	
	13:10-13:40 ポスター発表 コアタイム (ポスター発表者は待機をお願いします) 休憩コーナー中央にはコーヒーとお茶をご用意しております。				
13:40-14:10	S-1 COMSOL社講演 Mats Nigam氏	N1-1 COMSOL社講演 水山洋右氏	N2-1 東京大学 百瀬健先生	N3-1 ケベック大学 Blériot Feujofack様	
14:10-14:20	休憩				
14:20-14:50	S-2 大阪大学 矢地謙太郎先生	N1-2 立命館大学 吉岡修哉先生	N2-2 東京エレクトロン テ クノロジーソリュー ションズ 山本康介様	N3-2 徳島大学 柳谷伸一郎先生	
14:50-15:00	休憩				
15:00-15:30	S-3 LIBTEC 古田照実様	N1-3 関西大学 堀井研究室 洪文甲様	N2-3 東京工業大学 山本貴富喜先生	N3-3 産業技術総合研究所 竿本英貴様	
15:30-15:40	休憩				
15:40-16:10	S-4 富士フイルム 山下博史様	N1-4 九州大学 中島裕典先生	N2-4 慶應義塾大学 深湯康二先生	N3-4 岡山大学 米田明先生	
16:10-16:20	休憩				
16:20-16:50	S-5 栗田工業 藤村侑様	N1-5 大阪大学 谷口正輝先生	N2-5 東京農業大学 村松良樹先生	N3-5 国立環境研究所 石森洋行様	
16:50-17:00	休憩				
17:00-17:20	発表者ご紹介				
17:20-19:00	懇親会 聴講者の皆様もご参加いただけます。(入場無料) COMSOL社スタッフおよび発表者の皆様とご歓談ください。 (時間中に表彰式、大抽選会を開催します)				

【お問い合わせ先】

〒101-0047 東京都千代田区内神田1-9-5 SF内神田ビル
計測エンジニアリングシステム株式会社 COMSOL Conference Tokyo 事務局
E-Mail : conference@kesco.co.jp
URL : <http://www.kesco.co.jp/conference/>
Tel : 03-5282-7040 / Fax : 03-5282-0808

※2019年11月13日現在。 ※都合により講演順、講演テーマ、講師に変更が発生する場合があります。