

## 12月7日の基調講演にご参加ください!

基調講演 1 : 11:15 ~ 11:55

題名 : センサ・アクチュエータに続く第三の MEMS アプリは?

講師 : 年吉 洋 先生 東京大学  
先端科学技術研究センター 教授

基調講演 2 : 11:55 ~ 12:30

題名 : 折紙工学を推進する COMSOL システム - 夢の折紙輸送箱の開発 -

講師 : 萩原 一郎 先生 明治大学  
研究・知財戦略機構 特任教授

## 《コムソル カンファレンス 2018 東京・開催概要》

日程 : 2018年12月7日(金) 10:00-17:40 (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)、パートナー様 機器展示、など

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

費用 : 発表(口述・ポスター)、聴講無料 (事前登録制)

登録 : <http://www.kesco.co.jp/conference/>

毎年恒例となっております COMSOL カンファレンスですが、本年は8月9日にインド・バンガロールからスタートし、10月3日に米国・ボストン、10月22日にスイス・ローザンヌ、その後は中国・上海、台湾・台北、韓国・ソウルの順に各地で開催され、そして日本では世界のテクノロジーが集まるとも言われる東京・秋葉原で開催される、COMSOL Multiphysics® の祭典です。

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、ランチョンセミナーではパートナー企業様の製品やサービスの紹介、午後は技術セッション、ユーザ様事例発表(口述・ポスター)、Blog紹介、ご発表の表彰と抽選会を予定しております。

当日は会場でお会いしましょう!

【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<http://www.kesco.co.jp/conference/>

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

# COMSOL CONFERENCE 2018 TOKYO

## タイムテーブル

2018年12月7日(金) 秋葉原UDXギャラリー/ネクスト

10:00-10:05	開会ご挨拶				
10:05-11:15	C-1 COMSOL社講演				
11:15-11:55	K-1 基調講演 1 年吉洋先生(東京大学)				
11:55-12:30	K-2 基調講演 2 萩原一郎先生(明治大学)				
12:30-13:10	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)				
	12:35-13:00 S-L1 弊社 システム部	12:35-12:45 N1-L1 機器出展者講演	12:35-12:45 N2-L1 機器出展者講演	12:35-12:45 N3-L1 機器出展者講演	ポスター発表 機器展示 休憩コーナー
	休憩				
	12:50-13:00 N1-L2 機器出展者講演	12:50-13:00 N2-L2 機器出展者講演	12:50-13:00 N3-L2 機器出展者講演		
	休憩				
13:10-13:40	S-1 COMSOL社講演	N1-1 COMSOL社講演	N2-1 弊社技術部講演	N3-1 弊社技術部講演	
13:40-13:50	休憩				11:00-16:20
13:50-14:20	S-2 ユーザ様講演	N1-2 ユーザ様講演	N2-2 ユーザ様講演	N3-2 ユーザ様講演	
14:20-14:30	休憩				
14:30-15:00	S-3 ユーザ様講演	N1-3 ユーザ様講演	N2-3 ユーザ様講演	N3-3 ユーザ様講演	
15:00-15:10	休憩				
15:10-15:40	S-4 ユーザ様講演	N1-4 ユーザ様講演	N2-4 ユーザ様講演	N3-4 ユーザ様講演	
15:40-16:20	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。				
16:20-16:50	S-5 ユーザ様講演	N1-5 ユーザ様講演	N2-5 ユーザ様講演	N3-5 ユーザ様講演	
16:50-17:00	休憩				
17:00-17:40	Q&A 大抽選会 表彰式 閉会ご挨拶				
17:40	終了				

【発表(口述・ポスター)、聴講、機器展示のお問い合わせ先】

〒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](mailto:conference@kesco.co.jp)

URL : <http://www.kesco.co.jp/conference/>

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