

## 第50回関西CAE懇話会 時間割

アセンブリーホール前	アセンブリーホール	アセンブリーホール	講堂	
9:30				
10:00	(10:00-10:30) 講演1:エクサ・ジャパン株式会社 「ExaCLOUDによる大規模非定常流体シミュレーション」 成田 明弘 氏		(10:00-10:30) 講演2:株式会社電通国際情報サービス 「クラウド利用によるオンデマンドCAEの推進」 沼尻 剛志 氏	
10:30	(10:30-11:00) 講演3:株式会社富士通九州システムズ 「富士通のCAEクラウドサービス「TCクラウド」のご紹介」 堀田 貴史 氏		(10:30-11:00) 講演4:株式会社日立製作所 「日立のクラウド型設計業務支援サービス」 金剛 力 氏	
11:00	(11:00-11:30) 講演5:アルテアエンジニアリング株式会社 「AltairのCAEクラウドソリューション ～企業内クラウドからパブリッククラウドまで～」 北邑 剛 氏		(11:00-11:30) 講演6:株式会社CAEソリューションズ 「CAE利用のクラウド環境支援」 田倉 啓之 氏	
11:30	(11:30-12:20) 昼休み			
12:20	(12:20-12:50) 講演7:株式会社CD-adapco 「クラウドと設計探査が変えるCAEエンジニアの価値」 宇田川 翔太郎 氏		(12:20-12:50) 講演8:エクストリームデザイン株式会社 「スパコンアーキテクトが考える CAEでのクラウド活用」 柴田 直樹 氏	
12:50	(12:50-13:20) 講演9:計測エンジニアリングシステム株式会社 「COMSOL Multiphysics on Rescale」 山口 徹 氏		(12:50-13:20) 講演10:株式会社アルゴグラフィックス 「研究開発とエンジニアリングのためのクラウドサービス ARGOS FlexNavi powered by」 竹上 徹 氏	
13:20	(13:20-13:50) 講演11:アンシス・ジャパン株式会社 「ANSYS製品のクラウド最新事情」 横山 卓也 氏		(13:20-13:50) 講演12:伊藤忠テクノソリューションズ株式会社 「HPCクラウドサービス Rescale — クラウドCAEのメリットとセキュリティの両立」 富坂 亮 氏	
13:50	(13:50-14:05) 休憩			
14:05	(14:05-14:35) 講演13:株式会社テクノスター 「クラウドコンピューティングを利用した超大規模、超高速ソルバーAkselosのご紹介」 立石 勝 氏、三浦 一壽 氏	<b>団体会員 デモ展示</b>	(14:05-14:35) 講演14:公益財団法人計算科学振興財団 「FOCUSスパコン2017年度増強について」 西川 武志 氏	
14:35	(14:35-15:05) 解析塾予告編 「有限要素法のための数学入門」 小村 政則 氏		(14:35-15:05) 講演15:アマゾンウェブサービスジャパン株式会社 「CAE基盤としてのAWSクラウド」 小川 貴士 氏	
15:05	(15:05-15:20) 休憩			
15:20	(15:20-15:50) 解析塾予告編 「CAEを使いこなすために必要な基礎工学入門」 岡田 浩 氏		(15:20-15:50) 技術講演 「クラウドを活用したオープンCAEによる解析環境」 岐阜工業高等専門学校 柴田 良一 氏	
15:50	(会場準備)		(15:50-16:35) 特別講演1 「CAE部門でクラウドを使ってみた話(現在進行形)」 帝人株式会社 勝治 洋子 氏	
16:35			(16:35-17:20) 特別講演2 「自動車業界におけるCAEクラウド活用に向けた取り組み」 本田技研工業株式会社 多田 歩美 氏	
17:20	(17:20-17:30) 休憩			
17:30	(17:30-19:00) 交流会			
19:00				