

設計・開発現場で CAE 活用に奮闘するユーザー様の
生の声を一度に聞ける貴重な機会です！

構造計画研究所
KOZO KEIKAKU ENGINEERING Inc.

SBDソリューションカンファレンス2017

～激動する世界を生き抜くCAE！～

開催：2017年2月24日（金）
会場：コンgresクエア日本橋
10:00～17:00（17:30～懇親会）

参加費 無料
定員 200名
（先着順）

SBDソリューションカンファレンスは、より良い設計を行うために、シミュレーションソフトをどう使っていくか、同じCAEを使う仲間が集まって、アイデアや勇気を与え合う“場”です。例年、11月に開催して参りましたが、今回はユーザ会の集中する秋を避けて2月の開催となりました。午前の基調講演は、人工衛星「まいど1号」を開発した青木豊彦様をお招きし、ものづくりにかける熱い想いを語って頂きます。また、株式会社くいんと共同開発したHiramekiWorks（閃きワークス）や、粉体の挙動をシミュレートするiGRAF（アイグラフ）の製品版もお見せ致します。設計者CAEに関心が有る方なら、誰でも参加可能です。皆さんのお越しを心よりお待ちしております。

株式会社構造計画研究所 常務執行役員 角家 強志

基調講演

10:20～11:50



人工衛星「まいど1号」にかけた、 “モノづくりと人づくり”

株式会社アオキ 取締役会長 青木豊彦様

特別講演

16:05～16:55



「CAE エンジニアの為の仲間づくりと営業の極意」

株式会社 NNW JAPAN RESEARCH & CONSULTING
代表取締役社長 脇穂積様

お申込み・講演内容詳細・最新情報は ▶ http://www.sbd.jp/news/sbd_2017.shtml

SBDソリューションカンファレンス2017

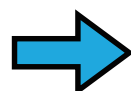
検索

※こちらのQRコードからも
お申込みいただけます。



※本セミナーは**事前申込制**です。Webサイトから受講希望のセッションを選択し、登録を行ってください。セッションはお申込順となりますので予めご了承下さい。
※ユーザーでない方もご参加いただけます。

ユーザー様のCAE活用事例や最新の技術情報が満載の
各セッションについては裏面をご確認ください！



SBD ソリューションカンファレンス 2017 注目セッション

お申込み・講演内容詳細・最新情報は▼
http://www.sbd.jp/news/sbd_2017.shtml

事前申込制

Web サイトから受講希望のセッションを選択し、登録を行ってください。詳細はWEBをご覧ください。
※定員になり次第締め切らせていただきますのでご了承ください。

設計者トラック

13:00 ~ 13:40

3D活用に必要な検討項目と事例紹介

株式会社日立製作所
ICT 事業統括本部
ITイノベーション本部 SCM 第2部
主管 河野 祐二様

13:50 ~ 14:30

設計を変える、全社の業務を変える、会社を変える！

光洋サーモシステム株式会社
技術企画室 兼 商品開発部
室長 藤山 周秀様

14:40 ~ 15:20

構造物の軽量化を担う構造最適化とは？

株式会社くいんと
代表取締役会長
石井 恵三様

熱流体トラック

13:00 ~ 13:40

FloEFD を用いた熱設計事例紹介

VAIO 株式会社
メカ設計課
久富 寛様

13:50 ~ 14:30

マテリアルのユーザー定義活用で広がる CAE の可能性

株式会社デンソーエアクール
事業推進部 開発部
技術支援室
南山雄一様 / 宮下貴志様

14:40 ~ 15:20

FloEFD 最新 Tips セミナー

Mentor Graphics Corporation
Tatiana Trebunskikh 様

粒子法トラック

13:00 ~ 13:40

粒子法の立ち上げと活用

ナミックス株式会社
技術開発本部
第一技術 U 要素技術 G
榎本 利章様

13:50 ~ 14:30

印刷工程における粒子法シミュレーションの適用事例

株式会社村田製作所 技術・事業開発本部
マテリアル技術センター
化学材料開発部
松本 修次様

14:40 ~ 15:20

流体 - 機構連成解析の妥当性評価と解析事例

ファンクションベイ株式会社
代表取締役社長
鈴木 隆様

[主催]  **構造計画研究所**
KOZO KEIKAKU ENGINEERING Inc.

[協賛]  **PROMETECH.**

CYBERNET

 **data>design**
Digital Process Innovation

株式会社 **テラバイト** **KS DESIGN LAB**

[会場へのアクセス]



[お問い合わせ先]

SBD ソリューションカンファレンス 2017 事務局
〒164-0011 東京都中野区中央 4-5-3
TEL: 03-5342-1051 Email: sbdsc2017-wg@kke.co.jp
WEB: http://www.sbd.jp/news/sbd_2017.shtml