

実践的シミュレーション活用講座 そり変形解析編 ～モデルベースでそり対策を実現する1D製品設計CAE入門～

東海支部では、東海地域（愛知・岐阜・三重・静岡）の大学・企業・研究機関の連携強化を推進し、技術交流による学術の発展、人材の育成に貢献すべく、各種講習会・講演会の開催を企画しております。

本年度の樹脂流動解析の講習会では、MBD（モデルベースデザイン）の開発プロセスにおいて、そりの対策を1D段階で行うことで全体適正設計を実現することを目的とした講習を行います。実際にツールを用いて体感いただくことで、実務における課題解決の参考になると期待しております。多くの方々のご参加をお待ちしております。

1. 日 時：2024年1月26日(金) 14:00～17:00
2. 場 所：東レエンジニアリングDソリューションズ株式会社
名古屋市中村区平池町4丁目60番12号
グローバルゲート23階
（あおなみ線「ささしまライブ駅」より徒歩1分
またはJR「名古屋駅」より徒歩15分）
3. 主 催：プラスチック成形加工学会 東海支部
4. 協 賛：静岡県プラスチック技術研究会、日本ゴム協会 東海支部
5. 参加費：

学生会員	3,000円
支部正会員	5,000円
本部（正・賛助会員企業の方）、協賛団体会員	7,000円
一般	10,000円

6. 定 員：6名
7. 申し込み
東海支部ホームページ(<https://www.jspp.or.jp/tokai/>)に参加申込みのページを用意しておりますので、可能な限りWebからの申込みをお願い致します。
ご不明な点がございましたら、東海支部事務局までメールにてご連絡ください。
申し込み締切：2024年1月19日(金)
8. 問い合わせ先
プラスチック成形加工学会東海支部事務局
MAIL: tokai_office@jspp.or.jp
※事務局対応はメールのみとさせていただきます。
9. 東海支部年会費について
講習会にお申し込みいただく支部会員の方は、支部年会費（¥1,000-）を振込みにてお支払いください。
事前に必要事項（お名前、ご所属、メールアドレス、振込予定日）を上記事務局メールアドレスへご連絡いただけますと助かります。
・振込先：一般社団法人プラスチック成形加工学会 東海支部 三菱UFJ銀行 岐阜支店 普通口座 0153186
10. 東海支部会員募集中
支部員入会資格は、「静岡、愛知、岐阜、三重に在勤もしくは在住の正会員もしくは賛助会員企業の方です。詳細は東海支部HPでご案内しております。

11. プログラム

時 刻	内 容	司会・講師
14:00-14:05	開会挨拶	東海支部役員
14:05-16:30	1. そり対策における1D CAEのメリット（座学） (1). そり発生の要因について (2). 形状起因のそりとは (3). そり対策のあるべき姿 2. そり対策の実践（実機講習） (1). 操作説明 (2). そり結果と要因の考察 (3). 対策案の検討と効果の確認	東レエンジニアリングDソリューションズ株式会社 システム技術本部 CAE技術部 麻山 聡氏
16:30-17:00	質疑応答・意見交換会	