

アドバンスソフトの 連成解析セミナー

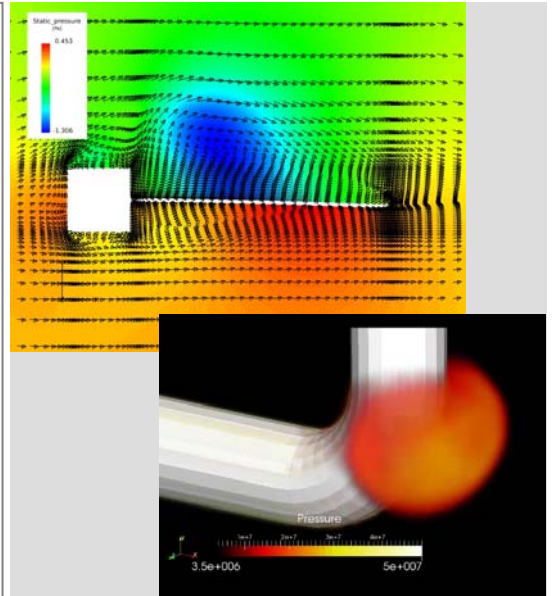
2015年5月15日(金) 開催

産業界には、流れ、温度、変形、応力、音響、振動等が相互に関連しているような現象の課題を解決するために、多くの連成問題が研究、および、設計課題として数多くの取り組みを開始されています。

例えば、連成解析を利用しなければ解けない現象として、建屋の爆発現象、流れによる板の振動、構造物振動と音響等の現象があります。当社でも、プラント等を対象とした爆発現象をはじめとし、自動車・原子力・電機等の分野において、連成解析の実績を積み重ねてきました。

このたび、連成解析をテーマとした商品説明セミナーを実施します。今回は特別講演として、流体構造連成シミュレーションを幅広くご研究されている**東京大学の橋本学先生**からご講演をいただきます。また、当社でこれまでに実施した連成解析の事例や当社の取り組みの方向性をご紹介しながら、今後の可能性やシミュレーションへの期待等に関し、皆さまのご意見をうかがいたいと考えております。

複数の現象が関連した具体的なテーマをお持ちの方から、お手持ちの連成ソフトウェアでは解決できないような課題をお持ちの方、また、今後連成解析を進めることを計画されている方等のご参加をお待ちしています。



日程	2015年5月15日 金曜日 13:30~16:30 (開場 13:10)
会場	トスラブ山王 (山王健保会館) 2階会議室 (東京都港区赤坂 2-5-6 TEL:03-5570-1803) 地下鉄銀座線・南北線「溜池山王駅」下車 10番出口より外堀通りを赤坂方面に徒歩3分
主催	アドバンスソフト株式会社
参加費	無料
定員	50名 (先着順、定員にて締め切りとさせていただきます。お早めにお申し込みください。)
お申し込み	参加のお申し込みは、弊社ホームページをご覧ください。 http://www.advancesoft.jp/event/20150515seminar.html またはメールにて office@advancesoft.jp 宛に『ご所属』、『ご氏名』、『電話番号』、『E-mail』を明記の上、お申し込みください。

プログラム

13:30~13:50 (20分)	アドバンスソフトの連成解析への取り組み	代表取締役社長 松原 聖
13:50~14:50 (60分)	特別講演 ; 「流体構造連成手法と解析事例」 東京大学 大学院 新領域創成科学研究科 講師 橋本 学 様	
14:50~15:00 (10分)	休憩	
15:00~15:25 (25分)	流体解析ソフトウェア Advance/FrontFlow/red を用いた連成解析事例	主任研究員 大西 陽一
15:25~15:50 (25分)	高速流解析ソフトウェア Advance/FrontFlow/FOCUS を用いた連成解析事例	主任研究員 富塚 孝之
15:50~16:10 (20分)	構造解析ソフトウェア Advance/FrontSTR を用いた連成解析事例	研究員 尾川 慎介
16:10~16:20 (10分)	音響解析ソフトウェア Advance/FrontNoise を用いた連成解析事例	代表取締役社長 松原 聖
16:20~16:30 (10分)	連成解析に関連するサービスのご紹介、質疑応答	営業部 河口 洋子

※プログラムは変更となる可能性があります。



アドバンスソフト株式会社 営業部 営業第3課 河口 洋子
〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台四丁目3番地 新お茶の水ビルディング 17階西
TEL: 03-6826-3971 FAX: 03-5283-6580
URL: <http://www.advancesoft.jp/> E-mail: office@advancesoft.jp