

## 新横浜開催

Simcenter 3Dは、構造、音響、流体、熱、機構、複合材の解析、および 複合領域、最適化、マルチフィジックスシミュレーションに対する強力な ソリューションを含む統合シミュレーション環境を提供しています。また、 Simcenter 3Dの新リリース12の発表に伴い、より充実した機能提供が可能 となりました。

本ワークショップでは、まず初めにSimcenterポートフォリオおよび Simcenter 3Dの機能をご紹介します。また、残りの時間にて、入門資料を 片手に実際にPCを使ってSimcenter 3Dを体験していただく事ができます。 その際、技術スタッフにもお気軽に質問していただけます。

会場では、主に以下の項目が体験可能です:

- ・Simcenter 3D プリポスト機能
- ・線形構造解析
- ・トポロジー最適化/形状最適化

皆様のご参加をお待ち申し上げております。

- 対象者・製品開発プロセスの改善・改革をお考えの方
  - ・CAEにご興味のある設計エンジニア
  - ・CAEエンジニア、マネージャー

新横浜 8月29日(水)





## プログラム

12:30 - 13:00	受付
13:00 - 16:30	・Simcenterポートフォリオのご紹介
	・Simcenter 3Dの狙い ・プリポスト、構造解析、機構解析、振動・音響解析 ・新リリース機能強化点
	<ul><li>・ハンズオン</li><li>・Simcenter 3Dプリポスト機能</li><li>・構造解析</li><li>・トポロジー最適化/形状最適化</li></ul>

※お一人様1回のみのご参加とさせていただきます。

※弊社パートナー様や同業他社様のご参加はお断りさせていただきますので予めご了承くださいますようお願いします。

ワークショップへのお申込方法、会場詳細につきましては裏面をご確認ください。

## お申込方法

本ワークショップのご案内ページ右側にありますお申込フォームよりご登録をお願いします。

http://www.siemens.com/plm/simcenter3d-workshop

ウェブサイトからのお申込が出来ない場合、

- 1) 会社名
- 2)部署名
- 3) 氏名
- 4) 氏名(フリガナ)
- 5) 住所
- 6) TEL
- 7) E-mail

を明記の上、セミナー事務局(mailto:lmsseminar.plm@event-web.info)宛てにメールにてお送り下さい。

後日、ワークショップ開催日前日迄に事務局からE-mailにて受講票をお送りします。 ワークショップ当日は、受講票とお名刺1枚をお持ちくださる様お願いします。

※お申込締切日:開催日の4営業日前迄 但し定員に達し次第、締切とさせていただきます。 また、参加人数が3名以下の場合は、開催をキャンセルする場合がございます。 キャンセルされる場合は、お手数ですが各開催日前日迄にセミナー事務局まで ご連絡くださる様お願いします。

#### お問合せ先:

シーメンス株式会社 セミナー事務局

TEL: 03-3222-8942 (9:30-12:00, 13:00-18:00)

E-mail: lmsseminar.plm@event-web.info

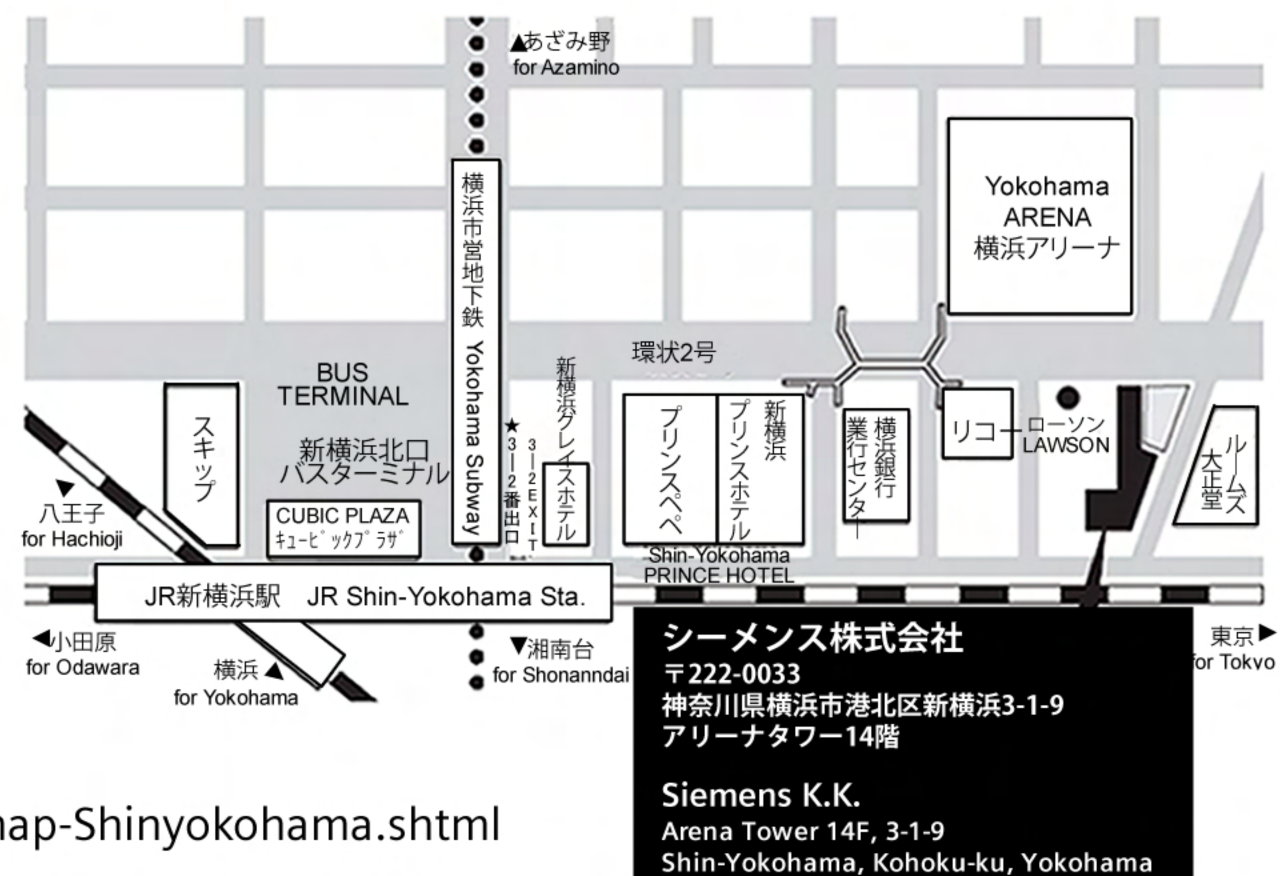
## 会場

#### 【新横浜】

シーメンス株式会社 セミナールーム 〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜3-1-9 アリーナタワー14階

### アクセス:

- · JR 新横浜駅北口 徒歩8分
- ・横浜市営地下鉄ブルーライン 新横浜駅 3-2番出口 徒歩8分



https://www.plm.automation.siemens.com/ja/about\_us/contact/map-Shinyokohama.shtml

#### ワークショップのお申込はこちら

# http://www.siemens.com/plm/simcenter3d-workshop

弊社の個人情報保護方針については、https://www.siemens.com/jp/ja/home/general/skk-privacy-policy.htmlをご参照ください。