

Pastaで実験！ Simulationで検証セミナー

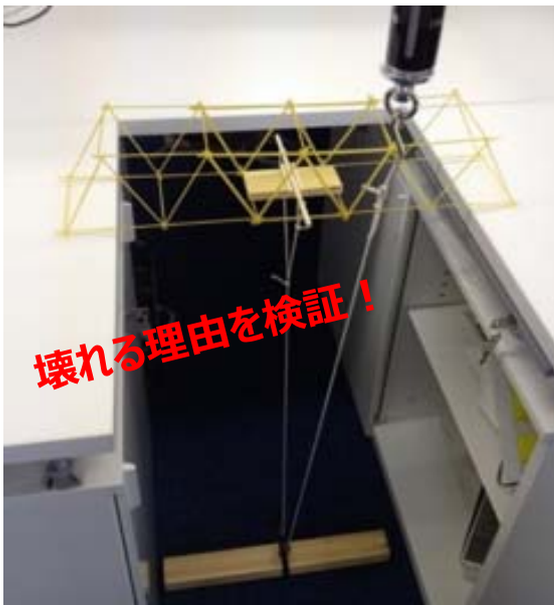
[主催] アルゴジャパン・イーエス株式会社

[協賛] ソリッドワークスジャパン株式会社

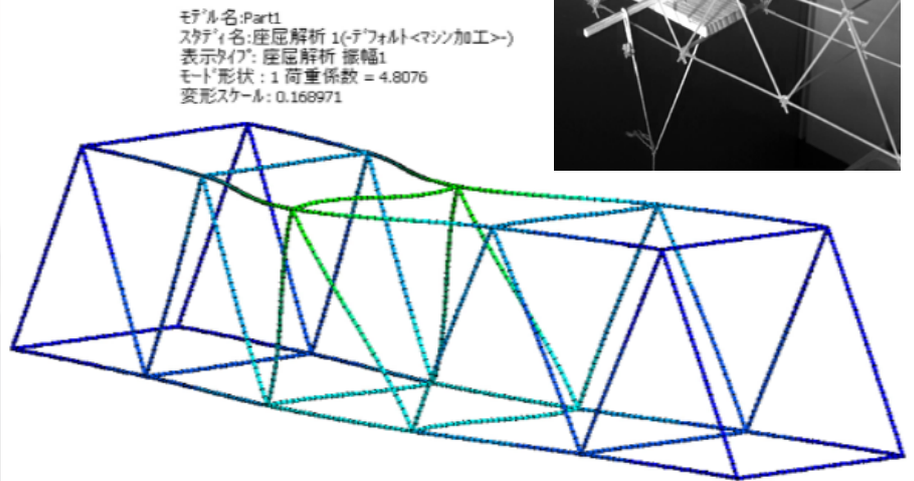
日時：2018/4/26 (木) 13:00~17:00

場所：アルゴジャパン・イーエス (松本市北深志3-9-11)

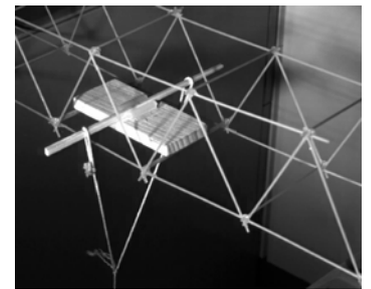
Pastaで作る『橋』を題材にして実験をした結果と、SOLIDWORKS Simulationで計算した結果を比較しながら、『強い橋』を作るためのヒントをお確かめいただきます。本セミナーは、Simulationの実機をお使いいただく体験型セミナーとなっております。



壊れる理由を検証！



モデル名: Part1
 ステディ名: 座屈解析 1<デフォルト<マシン加工>>
 表示タイプ: 座屈解析 振幅1
 モード形状: 1 荷重係数 = 4.8076
 変形スケール: 0.166971



プログラム (予定)

13:00 ~ 17:00	Pastaブリッジ概要説明 サンプル形状の計算と実験 静解析と座屈解析の比較 実習 実験
---------------------	--

- 参加費は無料です。 ~ご参加のお申込みは、下記メールアドレスへ~
 ご希望の**セミナー日時/会場**と**御社名**及び**参加者名** (全員) をご連絡ください。
 折り返し、参加申込受付のご連絡を申し上げます。
- 申込メールアドレス: event@algojapan.co.jp TEL(0263)34-0985 受付: 西山

【会場案内図】

アルゴジャパン・イーエス株式会社 2F 研修室

〒 390-0872 長野県松本市北深志3-9-11 TEL: 0263-34-0985(代)

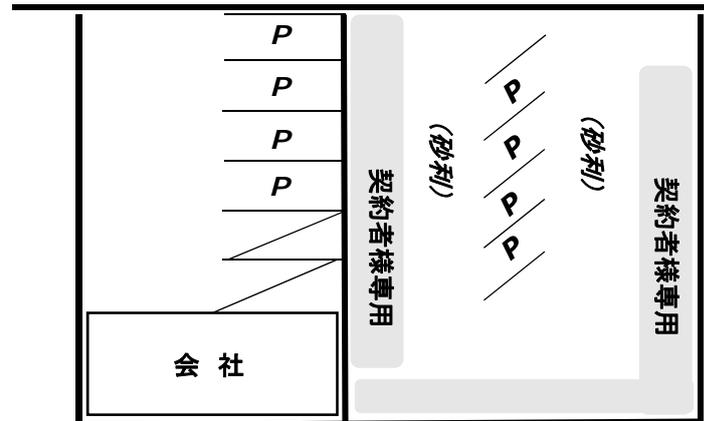


駐車場のご案内

道路



会社外観



2F 研修室