

Advance/FrontNoise

最新動向セミナー

日程: 2025年10月9日 (木)
 時間: 13:30~15:30
 場所: オンライン (Zoom)
 参加費用: 無料

Point

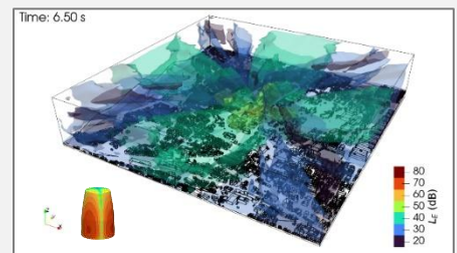
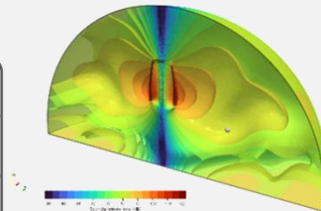
- ・幅広い分野で活用できる音響解析ソフト Advance/FrontNoise の最新機能をご紹介
- ・外部領域の解析に必須の **無限要素機能**を大幅に強化。**放射音解析**での適用事例とともに、使い勝手の向上や**計算資源の節約効果**をご紹介
- ・注目を集める **機械学習**を活用した解析事例 をご紹介
- ・効率的な**モデリング・可視化**を実現する **プリポスト環境** についてもご紹介

Advance/FrontNoise の特徴

- 01 大規模並列計算に対応**
 - FEMによる大規模モデル解析が可能。並列数を増やしても追加費用なく、8000万節点の解析実績あり。
- 02 構造・流体との連成**
 - Advance/FrontFlow/redやAdvance/FrontSTRと連成し、流体-音響・構造-音響解析を実現。単体での強連成機能も搭載。
- 03 国産開発による柔軟なサポート**
 - 自社開発ならではの迅速な技術支援とカスタマイズ対応が可能。

こんな方におすすめ！

- 音響・騒音の課題に取り組んでいる方
- 製品設計や開発において音の影響を考慮したい方
- 機械学習や新しい解析技術に関心のある方
- これから音響シミュレーションに取り組んでみたい方 など



Program

※プログラムは変更となる可能性があります。

13:30-13:35	主催者あいさつ アドバンスソフト株式会社のご紹介
13:35-13:55	Advance/FrontNoise 概要と次期バージョンのご紹介
13:55-14:20	解析事例紹介: 無限要素を用いた解析
14:20-15:00	機械学習を活用した音響解析事例のご紹介
15:00-15:15	汎用プリポスト Advance/REVOCAP_PrePostのご紹介
15:15-15:25	価格および関連サービスのご紹介
15:25-15:30	質疑応答、閉会のあいさつ

How to Register

セミナーページの「参加申し込みフォーム」からお申し込みください。

▼URLとQRコードはこちら▼
<https://www.advancesoft.jp/seminar/38442/>



セミナー参加特典あり！