

超入門

音と振動を測る はじめの一步

ザッとわかる



■概要

音響・振動計測を初めて行う方にとって、「計測と言っても、何から手を付けてよいか分からない」「そもそも音、振動とは?」「どうやって音と振動を測るのか」と悩むことが多いと思います。

本セミナーでは、まず実際に音と振動という現象を体験して頂きます。

本当の初心者の方に、実演や身近な経験談を通して音響・振動を測るために必要な用語や基礎知識を習得して頂きます。

■対象者

今まで音響振動計測に全く携わったことがない方、一般的な基礎知識を学びたい方

■セミナー内容

1. 音と振動を 感じる 表す 見てみる(実演、体験)
2. 振動を測るために知っておきたいこと
3. 音を測るために知っておきたいこと
4. 音と振動を測ってみよう(実演、体験)

日 時	2022年 4月 6日(水) 13:00~16:30 (12:30より受付開始)
会 場	株式会社 小野測器 本社・ソフトウェア開発センター 3階 セミナールーム 神奈川県横浜市港北区新横浜3-9-3
定 員	20名
参 加 費	無料
ご用意いただくもの	名刺、筆記用具
申込方法	弊社ホームページよりお申し込みください。

<お問い合わせ>

株式会社小野測器 グローバルサポートグループ セミナー担当

TEL(045)476-9711 FAX(045)470-7243

E-mail:seminar_support@onosokki.co.jp