

「実験でナットク！—騒音対策手法のキホン—」 オンライン併催

主催：公益社団法人 日本騒音制御工学会

協賛（予定）：（一社）日本音響学会，（一社）日本建築学会，（一社）日本機械学会
（一社）日本環境アセスメント協会，（一社）日本環境測定分析協会
（一社）日本計量機器工業連合会，（一社）スマートサウンドデザインソサエティ

騒音対策の実務に携わっている初級者の方々を対象とした講習会です。騒音対策の基本的な考え方、塀による対策、遮音と固体音対策、消音器による対策について、講義と共に数値実験や模型実験などの可視化・可聴化教材を用いて、その効果を体感し学んでいただく構成としております。受講者の皆様に騒音対策を易しく、楽しく理解して頂く内容ですので是非この機会にご参加ください。なお、受講人数には限りがありますのでお早めにお申し込みください。本講習会は、現地会場での講習とオンライン配信の併用で開催いたします。

[期 日] 2022年9月1日（木）10:45～（オンライン参加は10:15より接続可能、早めの接続をお勧めします）

[会 場] 江東区文化センター レクホール(<https://www.kcf.or.jp/koto/access/>)、オンライン併催 (Zoom)

[受講料] (消費税10%込み)

技術講習会参加料	会 員	会 員 外
現地参加 (テキスト代込み)	22,000 円	37,400 円
オンライン参加 (テキスト代込み)	19,800 円	35,200 円

※正会員のほか学生会員、団体会員、賛助会員、協賛団体会員も会員料金で取り扱います。

※本講習会の申し込みと同時に入会手続きをされる方は会員料金で取扱います

※状況により現地講習を中止とし、オンライン講習のみとなる可能性があります。

※現地参加の場合、当日に発熱や風邪症状のある方はご参加いただけません。<https://www.ince-j.or.jp/course>より、本技術講習会「申込方法」欄に記載の注意書きを必ずご確認ください。

[申込方法]

申込書は<https://www.ince-j.or.jp/course>からダウンロードできます。申込書に必要事項を記入し、メール、FAX、郵送の何れかでお申し込みください。メールの場合は申込書を添付ファイルとして、下記アドレスまでご送付ください。

[申込及び送金先]

〒102-0083 東京都千代田区麹町3-12-6 麹町グリーンビル2F

公益社団法人 日本騒音制御工学会 TEL: 03-5213-9797 FAX: 03-5213-9798 E-mail: kosyu@ince-j.or.jp

・銀行振込先：みずほ銀行 国分寺支店 口座番号 普通預金 1774896 口座名義 (公社) 日本騒音制御工学会

※恐れ入りますが振込手数料はご負担ください。

[受講申込期限] 2022年8月22日（月）

[定 員] 会場参加：40名、オンライン参加：80名（定員に達し次第締め切ります。）

[講習会までの流れ]

- ・お申し込み受付後5日以内に確認のメールをお送りします。メールが届かない場合は事務局までご連絡ください。
- ・《講習会場へご来場の方》 受講料のご入金を確認後、受講票を送付します。
- ・《オンライン参加の方》 受講料のご入金を確認後、講習会の接続情報（接続 URL、ID、パスワード）を8月26日（金）までにメールでお知らせします。8月29日（月）に、講習会と同様の接続環境で接続テストを行う予定です（詳細は上記メールで併せてお知らせしますので、接続に不安がある方はご参加ください）。

[注 意] オンライン参加での申し込みにあたっては、以下の事項をご確認ください。

※主催者側の事由により配信不能となった場合、別の日程で改めて講義を配信する等の代替措置を取ります。

※受講者側のネットワーク環境等により受講出来なくなった場合、当工学会は責任を負わないものとします。

※受講者による録画・録音、また本講習会の接続情報を申込受講者以外と共有することは固くお断りします。

時 間 割

時 間	演 題	内 容	講 師
10:45～10:55 10:55～11:00	講習会開催にあたって	10:45～ オンライン参加の方 10:55～ 受講者全員	事業部会委員
11:00～12:30 (質問回答5分含)	騒音対策の考え方(総論)	騒音対策の考え方と進め方	(株)アイ・エヌ・シー エンジニアリング 宮崎 哲也 氏
12:30～13:30	昼食休憩		
13:30～14:50 (質問回答5分含)	塀による騒音対策	減衰量の計算方法、塀の種類と構造、 対策事例、模型による効果測定	神奈川大学 安田 洋介 氏
14:50～15:00	休 憩		
15:00～16:20 (質問回答5分含)	遮音と固体音対策	建物における遮音と固体音、 対策の考え方・方法、対策事例	鹿島建設(株) 古賀 貴士 氏
16:20～16:30	休 憩		
16:30～17:50 (質問回答5分含)	消音器による対策	消音器の種類と構造、考え方と計算例、 評価方法、対策事例、模型による効果測定	東海大学 森下 達哉 氏
17:50～18:20	質疑応答		講師, 事業部会委員

※都合により、演題、講師が変更になる場合がありますがご了承ください。

(公社) 日本騒音制御工学会

申込日 2022年 月 日

第 132 回 技術講習会申込書

*印の欄はいずれかに○印を、その他必要事項を記入(勤務先は所属部課名まで)

学 会 欄	受付日 年 月 日 受講番号 No. 送付月日	*会員種別 会 員 正 会 員 () 学 生 会 員 () 団 体 会 員 (A B C D) 賛 助 会 員 () 協賛団体会員 () 団 体 名 会 員 種 別 会 員 番 号 () () () 会 員 外 ()
	ふりがな 氏 名	
	*受講票送付先 所属先/その他 ()	
	住所 〒	
	TEL : E-mail(必須) :	*受講方法 <input type="checkbox"/> 現地参加 (満員の場合は受講しない) <input type="checkbox"/> 現地参加 (満員の場合はオンラインで受講) <input type="checkbox"/> オンライン参加
	所属組織(勤務先等) 会社名等 : 所属部課等 :	銀行振込 (年 月 日予定) 現地参加希望。返信メール確認後に振り込みます→確認済チェック <input type="checkbox"/>
受講証明書講習会終了後 PDF データでお送りします。紙に印刷された証明書が必要な場合は□にチェックして下さい → <input type="checkbox"/>		
本講習会に関連する質問がございましたら以下にご記入下さい。講習会の最後に予定している質疑応答で回答いたします。 Q: _____ _____		

※申込書に記入された内容は、受講者名簿作成のほか、今後の講習会の案内送付に利用致しますのでご了解ください。