

第 127 回 技術講習会 <オンライン講習会>  
「実験でナットク！—騒音対策のキホン—」開催報告

事業部会

第 127 回技術講習会「実験でナットク！—騒音対策のキホン—」を 2021 年 9 月 16 日（木）に開催致しました。今般の COVID-19 コロナウイルス感染拡大防止のため、オンライン講習会として実施し、全国から 45 名の皆さまにご参加いただきました。

当日は、この分野を専門とする講師により、下記の 4 件の講義が行われました。

- ① 「騒音対策の考え方(総論)」 ((株)アイ・エヌ・シー・エンジニアリング：宮崎 哲也 氏)
- ② 「塀による騒音対策」 (東京大学 生産技術研究所：坂本 慎一 氏)
- ③ 「遮音と固体音対策」 (鹿島建設(株) 技術研究所：古賀 貴士 氏)
- ④ 「消音器による対策」 (東海大学：森下 達哉 氏)

それぞれの講義において実例を交えた解説と、②～④の講義ではオンライン講習会でも騒音対策効果の実感していただけるようにビデオ映像を用いた模型実験のデモンストレーションが行われました。また、最後に質疑応答の時間を設け、講義に対する質問や実際の業務に関連する質問、最新の技術動向に関連する質問等を受け、講師及び事業部会員が回答いたしました。

講習会後のアンケートでは、今後の業務に役立つとの評価を多く頂き、

- ▶ 実際の音を対策前後で聞くことができ、とても参考になりました。またそれぞれの対策の騒音低減のメカニズムもよく理解できました。
  - ▶ 内容は難しいものも多かったが、事例紹介などあり、わかりやすかった。
- など、自由記述でのご意見を頂戴しました。

多くの皆様の受講に感謝します。今後とも当工学会の活動へのご参加・ご協力をお願い致します。



学会事務局で行ったオンライン配信の状況

以上