

令和6年度騒音・振動防止研修 講義動画公開（後期） 講義動画リスト

1. 騒音 一性質と測定・防止対策一（約94分）

講師：講師 一般財団法人小林理学研究所 理事長

内容：騒音の性質と防止対策の基礎知識を習得し、騒音問題への理解を深める。

2. 振動 一性質と測定・防止対策一（約85分）

講師 愛知工業大学工学部建築学科 教授

内容：振動の性質と防止対策の基礎知識を習得し、振動問題への理解を深める。

3. 騒音規制法／振動規制法の概説（約74分）

講師：環境省水・大気環境局環境管理課環境汚染対策室 係長

内容：騒音・振動防止に係る法令について、法の趣旨やその運用について学ぶ。

4. 航空機騒音の現状と課題（約57分）

講師：一般財団法人空港振興・環境整備支援機構 航空環境研究センター 所長

内容：航空機の運行に起因する騒音問題の現状、対策、今後の課題について学ぶ。

5. 鉄道騒音の現状と課題（約61分）

講師：公益財団法人鉄道総合技術研究所 主管研究員

内容：鉄道の運行に起因する騒音問題の現状、対策、今後の課題について学ぶ。

6. 自動車騒音の現状と課題（約66分）

講師：環境省水・大気環境局モビリティ環境対策課 係長

内容：自動車の走行に起因する騒音問題の現状、対策、今後の課題について学ぶ。

7. 低周波音 一性質と測定・防止対策一（約90分）

講師：一般財団法人小林理学研究所 協力研究員

内容：低周波音の性質と防止対策の基礎知識を習得し、振動問題への理解を深める。

(注)

1. 配信する講義動画は、令和6年度騒音・振動防止研修で配信した動画と同一のものです。
2. 配信内容等については、都合により変更となる可能性があります。