

令和7年度 騒音・振動・悪臭防止研修日程表(案)

環境調査研修所

	9:00	10:00	10:30	11:15	11:45	12:45	13:45	15:00	15:30	17:15
動画視聴期間	<p>【動画視聴期間】研修生は、以下の講義を動画配信（YouTube環境調査研修所公式チャンネル）により各自受講し、別途送付するアンケートを環境調査研修所に提出する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・環境省における騒音・振動対策の取組（環境省水・大気環境局 環境管理課環境汚染対策室／モビリティ環境対策課） ・騒音 一性質と測定・防止対策（一般財団法人小林理学研究所 理事長 山本 貢平） ・振動 一性質と測定・防止対策（愛知工業大学 工学部 建築学科 教授 佐野 泰之） ・騒音規制法／振動規制法の概説（環境省水・大気環境局 環境管理課環境汚染対策室 係長 東海林 大輔） ・航空機騒音の現状と課題（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 篠原 直明） ・鉄道騒音の現状と課題（公益財団法人鉄道総合技術研究所 主管研究員 長倉 清） ・自動車騒音の現状と課題（環境省水・大気環境局モビリティ環境対策課 係長 田辺 和泰） ・低周波音 一性質と測定・防止対策（一般財団法人小林理学研究所 協力研究員 落合 博明） ・悪臭防止行政の動向（環境省水・大気環境局 環境管理課環境汚染対策室 櫻庭 愛奈） ・悪臭の苦情対応について（豊橋市環境部環境保全課 大気環境グループ 主査 向谷 仁志） ・悪臭に係る測定方法（大阪市立環境科学研究センター 増田 淳二） ・悪臭に係る対策（祐川臭気コンサルタント事務所 代表 祐川 英基） ・公害紛争処理制度と「全体構想」について（総務省公害等調整委員会事務局総務課 課長補佐 佐藤 有平） 									
環境調査研修所において実施	5/29 (木)		10:00～ 開講式 オリエン テーション	10:30～11:30 (60分) 【講義】騒音・振動苦情に係る測定と対策事例 神奈川県環境科学センター 調査研究部 主任研究員 横島 潤紀	11:45～ 12:15 (30分) 討議事例選択 (事例研究)	12:15～ 13:15 昼 休 み	13:15～17:15 (220分(10分×2回の休憩あり)) 【講義・実習】騒音・振動測定・体験等実習	初級・騒音振動コース（選択制） 公益社団法人日本騒音制御工学会 副参事 岡本 伸久 リオン株式会社	中級・低周波音コース（選択制） 日本大学理工学部 名誉教授 町田 信夫 一般財団法人小林理学研究所 協力研究員 落合 博明 法政大学大学院HUAM研究所 特任研究員 井上 保雄	
	5/30 (金)	9:00～11:00 (120分) 【講義】騒音・振動・悪臭に係る相談行政 元千葉市環境局環境保全部 松島 貢	11:15～12:45(90分) 【演習】騒音・振動・悪臭規制行政の実務について（事例研究） 元千葉市環境局環境保全部 松島 貢 環境省水・大気環境局環境管理課 環境汚染対策室	12:45～ 13:45 昼 休 み	13:45～15:15 (90分) 同左	15:30～ 閉講式				

○使用教室

本館3階講堂(ただし、【講義・実習】騒音・振動測定・体験等実習 における中級・低周波音コースは、本館2階第1教室)

*注意事項

閉講式は15:45終了予定となっておりますが、講義時間の延長等により遅れる場合があります。

帰りの交通機関の利用等による閉講式の欠席は認めません。

参加にあたっては、「研修受講ガイドブック」（環境調査研修所ホームページに掲載）をよくお読み下さい。