

令和8年度 騒音・振動・悪臭防止研修日程表(案)

	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:15		
環境省調査研修所において集合研修	5月27日 (水)	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) 【演習】 『事例研究』 討議事例選択	12:15～13:15 《昼休憩》	13:15～17:15(220分) ※休憩(10分)×2回あり 【講義・実習】 騒音・振動測定・体験等実習 (協力)公益社団法人日本騒音制御工学会					
						13:15～14:05(50分) 【講義】	14:15～15:40(85分) 【測定実習】 [前半]	15:50～17:15(85分) 【測定実習】 [後半]			
						リオン株式会社 副参事 岡本伸久 馬屋原博光 公益社団法人日本騒音制御工学会 事務局長 堀和彦					
5月28日 (木)	9:00～12:15(180分) ※休憩(15分)あり 【実習】 悪臭測定・体験等実習 公益社団法人におい・かおり環境協会 技術課長 重岡久美子 係長 石井進				12:15～13:15 《昼休憩》	13:15～17:15(220分) ※休憩(10分)×2回あり 【講義・実習】 低周波音測定・体験等実習					
	班別授業					13:15～14:05 【講義】 低周波音の影響・評価方法 ①	14:05～14:45 【講義】 低周波音の測定方法 ②	14:55～15:35 【測定実習】 測定実習 ①②③④⑤⑥	15:35～16:15 【測定実習】 低周波音の体験 ①②③④⑤⑥	16:25～17:05 【講義】 低周波音の対策 ④	17:05～ 【質疑応答】 ①②③ ④⑤⑥
	9:00～10:25 【測定実習】 測定実習	10:40～12:15 【演習】 騒音・振動・悪臭規制行政の実務について 『事例研究』		10:40～12:15 【演習】 騒音・振動・悪臭規制行政の実務について 『事例研究』		① 日本大学理工学部 名誉教授 町田信夫 ② 一般財団法人小林理学研究所 協力研究員 落合博明 ③ 騒音振動研究室 岩永景一郎 ④ 法政大学大学院HUAM研究所 特任研究員 井上保雄 ⑤ 元 千葉市環境局環境保全部 松島貢 ⑥ 環境省 水・大気環境局環境管理課 環境汚染対策室 室長補佐 桑原厚					
5月29日 (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 環境省 水・大気環境局 環境管理課 環境汚染対策室 室長補佐 桑原厚		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』		12:45～13:45 《昼休憩》	13:45～15:15(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』<発表・講評> 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 室長補佐 桑原厚		15:30～ 【閉講式】			

○使用教室 講義、実習等により、それぞれ本館3階：講堂、本館2階：第1教室を使用する

※注意事項

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

研修参加にあたっては、『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。[研修所より送付はしません]

講義動画は研修履行時間に含まれるため、研修生は研修日2日前(5月25日)までに下記の講義動画を必ず視聴し確認のためのアンケートに回答をして下さい。

講義動画の概要については「令和8年度騒音・振動・悪臭防止研修実施要綱」を参照願います。

講義動画配信期間	講義動画名	講 師	動画時間	
4月27日 (月) 6月12日 (金)	① 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 環境省水・大気環境局	環境汚染対策室 モビリティ環境対策課	60分
	② 騒音 一性質と測定・防止対策一	一般財団法人小林理学研究所 理事長	山本 貢平	90分
	③ 振動 一性質と測定・防止対策一	愛知工業大学 工学部 建築学科 教授	佐野 泰之	90分
	④ 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	60分
	⑦ 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	60分
	⑧ 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 企画室長	長倉 清	60分
	⑨ 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	60分
	⑩ 低周波音 一性質と測定・防止対策一	一般財団法人小林理学研究所 協力研究員	落合 博明	90分
	⑪ 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	30分
	⑫ 悪臭の苦情対応について	豊橋市環境部環境保全課 課長補佐	向谷 仁志	45分
	⑬ 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	45分
	⑭ 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	45分
	⑯ 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	30分

講義動画の○番号は「実施要綱」における講義の番号である