

公害防止管理者等国家試験「受験講習会」
＜ Web 基礎講座 騒音・振動 ＞

講義時間：**約4.5時間**

連絡先：一般社団法人 産業環境管理協会 人材育成・出版センター
TEL:03-3528-8151

講義時間※	科目
約4.5時間	基礎講座 騒音・振動編 ・はじめに 騒音の基礎 ・騒音防止技術 ・騒音の測定技術 ・振動の基礎 ・振動防止技術 ・デシベル計算の基礎 ・超低周波音・低周波音

2026年度 公害防止管理者等国家試験「受験講習会」 < 東京 騒音・振動 3日間集中コース・プログラム >

開催期日 : 2026年7月29日(水)～7月31日(金)

開催会場 : スタндарт会議室 六本木一丁目店

〒107-0052 東京都港区赤坂1丁目14-14 第35興和ビル 2F

連絡先 : 一般社団法人 産業環境管理協会 人材育成・出版センター

TEL:03-3528-8151

月日	曜日	講義時間※		所要時間	科目	内容	備考	
		(開始)	(終了)					
7月29日	水	9:30	10:50	80分	公害総論	環境問題全般	—	
		10:50 ~ 11:00 休憩(10分)						
		11:00	12:00	60分	公害総論	法令関係	—	
		12:00 ~ 13:00 昼休み						
		13:00	14:00	60分	騒音・振動概論	法令関係	—	
		14:00 ~ 14:10 休憩(10分)						
		14:10	16:00	110分	騒音・振動概論	騒音関係	—	
		16:00 ~ 16:10 休憩(10分)						
		16:10	18:00	110分	騒音・振動概論	振動関係	—	
7月30日	木	9:30	12:00	150分 (休憩含む)	騒音・振動特論	騒音防止	—	
		12:00 ~ 13:00 昼休み						
		13:00	14:00	60分	騒音・振動特論	騒音防止	—	
		14:00 ~ 14:10 休憩(10分)						
		14:10	17:00	170分 (休憩含む)	騒音・振動特論	騒音測定	—	
7月31日	金	9:30	12:00	150分 (休憩含む)	騒音・振動特論	振動防止	—	
		12:00 ~ 13:00 昼休み						
		13:00	14:00	60分	騒音・振動特論	振動防止	—	
		14:00 ~ 14:10 休憩(10分)						
		14:10	17:00	170分 (休憩含む)	騒音・振動特論	振動測定	—	

※講義状況により、講義時間がずれることがあります