

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」
< 大阪 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8日(水)～7月10日(金)
 開催会場 : 大阪トヨペットビル会議室 8階 3会議室
 〒550-0012 大阪市西区立売堀3丁目1番1号大阪トヨペットビル
 連絡先 : 一般社団法人 産業環境管理協会
 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8日	水	9:00	10:20	80分	公害総論	環境問題全般	-	
		10:20 ~ 10:30		休憩 (10分)				
		10:30	11:40	70分	公害総論	法令関係	-	
		11:40 ~ 12:40		昼休み				
		12:40	14:10	90分	騒音・振動概論	法令関係	-	
		14:10 ~ 14:20		休憩 (10分)				
		14:20	18:20	240分 (休憩含む)	騒音・振動概論	除法令	-	
7月9日		9:30	12:00	150分 (休憩含む)	騒音・振動特論	騒音防止技術	-	
		12:00 ~ 13:00		昼休み				
		13:00	14:00	60分	騒音・振動特論	騒音防止技術	-	
		14:00 ~ 14:10		休憩 (10分)				
		14:10	17:00	170分 (休憩含む)	騒音・振動特論	騒音測定技術	-	
7月10日	金	9:30	12:00	150分 (休憩含む)	騒音・振動特論	振動防止技術		
		12:00 ~ 13:00		昼休み				
		13:00	14:00	60分	騒音・振動特論	振動防止技術		
		14:00 ~ 14:10		休憩 (10分)				
		14:10	17:00	170分 (休憩含む)	騒音・振動特論	振動測定技術		

※講義状況により、講義時間がずれることがあります