

公害防止管理者等国家試験「受験講習会」
< Web 基礎講座付き見放題・1か月 騒音・振動編 >

講義時間：**約20.5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	備考
約4.5時間	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	
約2.5時間	公害総論 ・I.1 環境問題の概要 ・I.2 環境基本法と環境関連法 ・I.3 環境基本法の解説 ・I.4 特定工場における公害防止組織の整備に関する法律の概要 ・I.5 最近の環境問題 ・I.6 各種環境管理手法に関すること	
約5.0時間	騒音・振動概論 ・II.1 騒音対策のための法規制の仕組み ・II.2 騒音公害の現状と施策 ・II.3 主要な音源 ・II.4 騒音の感覚 ・II.5 騒音の影響・評価と基準 ・II.6 音の性質 ・II.7 超低周波音・低周波音の概要・測定 ・II.8 dB についての計算 ・III.1 振動対策のための法規制の仕組み ・III.2 振動公害の現状と施策 ・III.3 主要な振動発生源 ・III.4 振動の感覚及び評価 ・III.5 振動の影響 ・III.6 振動の性質	
約8.5時間	騒音・振動特論 ・IV.1 騒音防止技術 ・IV.2 騒音の測定技術 ・IV.1 振動防止技術 ・IV.2 振動の測定技術	