

＜特集＞オフィスの音と会話
特集にあたって

岡本健久・田中 学

【1. 総論】

- ・ オフィスに求められる環境について
- ・ オフィスの音環境と働きやすさ

井上勝夫・今村雅樹
辻村壮平

【2. 聴覚と音声】

- ・ 聴覚生理学概説
- ・ カクテルパーティ効果
- ・ 室内の音環境と発話レベル

古川茂人
柏野牧夫
李 孝珍

【3. 測定評価・規準】

- ・ オープンプランオフィスにおける執務時の会話漏洩による妨害と作業性評価に関する物理量の検討
- ・ 音圧レベルの傾きの統計量に着目したスピーチプライバシーの評価
- ・ 同一空間におけるスピーチプライバシー保護のためのA B C Dルール

橋本 修

佐藤逸人

山川高史

【4. 実例・調査結果】

- ・ オフィスの音環境の実測調査と経年変化
- ・ オフィスの音環境におけるワーカーの判断要因に関する検討
- ・ オープンプランオフィスの室内音環境測定
- ・ 近年の環境志向オフィスの音環境について

小林真人

科部元浩
佐久間哲哉

井上瑞紀・青木亜美
松村 宏・館山 岳
鵜飼真成・野部達夫

金子 勇

松崎伸樹

中屋雄樹・久保謙治

山崎晃男・松本茂雄

森角香奈子

- ・ スピーチプライバシーの実施例
- ・ オフィスの音環境の対策
- ・ テレビ会議室の音響について
- ・ オフィスのBGM効果について

＜会員の頁＞

1. 保温材 ArmaGel HTの IS015665:2003 に基づく防音性能
2. 「2019年度見学会」報告
3. 令和元年度春季「防音勉強会」—防音対策の初歩—開催報告
4. Q&Aコーナー

＜次号予告＞

＜2019年講習会年間計画＞

＜技術講習会＞

＜会員募集＞

＜バックナンバー＞