

特集にあたって 安田洋介, 中澤真司

【1. 総論】

| | |
|----------------------|------|
| 建築・都市環境における心理評価研究の動向 | 宗方 淳 |
| 音環境分野における心理評価研究の動向 | 土田義郎 |
| データのばらつきと検定 | 辻村壮平 |

【2. アンケート調査】

| | |
|------------------|------|
| アンケート調査法概観 | 矢野 隆 |
| アンケート調査の設計とデータ分析 | 森長 誠 |

【3. 心理評価実験】

| | |
|--------------------------|------|
| 心理学的測定法概観と利用上の注意点 | 桑野園子 |
| SD法と因子分析による音環境評価 | 山内勝也 |
| フィッシャーの実験計画法と分散分析, 一対比較法 | 森原 崇 |

【4. 音環境の調査事例】

| | |
|--------------------------------------|------------|
| リビングルームにおける床衝撃音の心理評価 | 佐藤逸人, 野島僚子 |
| 多群会話空間における音環境的快適性 | 川井敬二, 丸山直也 |
| 駅コンコースにおける音環境と案内放送の聞き取りにくさ | 李 孝珍 |
| 日本国内における交通騒音の曝露量 と高度の睡眠妨害の反応率との関係 | 横島潤紀 |

〈会員の頁〉

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| 1. 新商品紹介「サウンドライン®」の紹介 | 日本環境アメニティ |
| 2. モータースポーツカーのチューンアップ工場の騒音対策と換気設備の事例 | サンオー |
| 3. やさしい防音講座—防音の基礎知識3 | 日本環境アメニティ 日本音響エンジニアリング |