

## 建築音響研究会

建築音響研究委員会

委員長 吉村 純一

副委員長 古賀 貴士

幹事 佐藤 洋, 杉江 聡

日時 2008年3月28日(金) 13:30~17:00

場所 建築会館会議室

(〒108-8414 東京都港区芝5-26-20, 詳細は <http://www.ajj.or.jp/Jpn/Guide/Map.htm> をご覧ください。)

議題 ー音声伝送性能設計・評価に関するアカデミックスタンダード刊行を目指してー

### 1. 趣旨説明

日本建築学会 環境工学委員会 音環境運営委員会  
室内音響小委員会 主査 岸永伸二 (ヤマハ)

### 2. 音環境アカデミックスタンダードの方向性

日本建築学会 環境工学委員会 音環境運営委員会  
企画・広報 WG 主査 安藤 啓 (鹿島技研)

### 3. 音声伝送アカスタ概要と本文の説明

日本建築学会 環境工学委員会 音環境運営委員会  
室内音響小委員会 音声伝送品質設計・評価指針作成 WG 佐藤 洋 (産総研)

### 4. 技術解説

- (1) 音声伝送性能の物理的測定法 橋本修 (日大)
- (2) 「聴き取りにくさ」と物理的指標の関係 佐藤逸人 (神戸大)
- (3) 物理的指標の予測と IR-DB による検証 西川嘉雄 (鴻池組技研)
- (4) 音声伝送性能の設計目標設定の手順 小林正明 (戸田建設技研)
- (5) 音声伝送と電気音響設備 秦 雅人 (ヤマハ)
- (6) バリアフリー法及び消防法における音声伝送 前田耕造 (ジーベック)

### 5. 今後の課題と作業方針

佐藤 洋 (産総研)

### 6. 閉会の挨拶

吉村純一 (小林理研)

◎研究会終了後、懇親会を予定しています。

〈日本建築学会 環境工学本委員会 音環境運営委員会 室内音響小委員会共催〉

◎定員：50名（当日先着順）

☆研究会の情報は、以下のホームページをご覧ください。

建築音響研究会

<http://wwwsoc.nii.ac.jp/asj/AA/>