音響技術

CONTENTS

通巻 No.192 [Vol.49 no.4]

特集 会議と音響		
特集にあたって	渡辺充敏	2
【1. 総 論】		
1.1 会議と音響	清水 寧·八木佳子 那須 聖	4
1.2 会議室の電気音響設備	内田匡哉	12
1.3 Web会議システムの概要と展望	中屋雄樹	20
【2. 会議室に関する諸課題】		
- 2.1 会議室の騒音・遮音	土屋裕造	26
2.2 会議における音声伝送品質	佐藤 洋	33
【3. 会議室の計画・改修の事例】		
3.1 小規模~中規模の会議室の間仕切りの遮音性能について …	早川 篤・中村智幸	37
3.2 大規模会議室の遮音改善事例	伊藤亜希彦・古川博之	40
3.3 会議室の天井に関する室内音響設計上の留意点	古賀貴士	45
3.4 WEB会議エリアのあるオープンプランオフィスの		
音環境改善方法の検討	井上瑞紀・司馬義英・	47
	中川浩一・青木亜美	
【4. テレビ会議システムの事例】		
4.1 指向性制御技術を使った遠隔会議システム向け製品	井戸覚道	51
4.2 テレロボティクスによる遠隔対話者の存在感創出		60
会員の頁〉		
1. マイクロパーフォレーション効果による小孔加工の化粧シート付アルミ		
「Pin Hole Panel®」のご紹介 株式会社セラーズ		63
 防音調湿天井構造のご紹介 出雲土建株式会社 「令和2年度一般社団法人日本音響材料協会 音響基礎講習会」開催報告 … 		68 73
4. やさしい防音講座 一防音の基礎知識		75
令和3年賀詞交歓・交流会中止について〉		19
一般社団法人日本音響材料協会出版本「集合住宅のリフォームと音」の発刊につい		39
次号予告〉		59 78
令和 3 年講督会年間訂画) 正会員主要製品(技術内容)〉 		78 後1
MANAGEMENT AND		1.2.1

音 響 技 術 2020年12月15日発行 本体価格 3,000円

発行所 一般社団法人日本音響材料協会 〒169-0073 東京都新宿区百人町 3 丁目21番16号 (日本ガラス工業センタービル 2 階)

 $\begin{array}{lll} {\it TEL}\,(03)\,6384\text{-}1827 & {\it FAX}\,(03)\,6384\text{-}1828 & {\it E-mail:info@onzai.or.jp} \\ & {\it URL:http://www.onzai.or.jp} \end{array}$

Acoustical Materials Association of Japan, Japan Glass Industry Center Bldg. 2F 3-21-16, Hyakunincho, Shinjuku-ku, Tokyo. 169-0073 Japan 発行人 大賀 敏史

編集委員会委員 井上 勝夫(委員長)

 石渡
 智秋
 阿部
 恭子
 中澤
 真司

 平光
 厚雄
 安田
 洋介
 渡辺
 充敏

 岡本
 健久
 猪脇
 章雄(事務局)