

談話会『第3回関西企業における音響技術の研究開発』開発報告

談話会『第3回関西企業における音響技術の研究開発』が以下の要領で執り行われました。

第1部

①Technics オーディオシステム試聴

場所：パナソニックセンター大阪 1階 テクニクスリスニングルーム

(大阪市北区大深町 4番 20号 グランフロント大阪 南館 1階)

<http://www.panasonic.com/jp/corporate/center/osaka/access.html>

時間：10:10～12:40 (1回30分の会を5回開催)

参加者：27名

②毎日放送3Dオーディオ試聴

場所：毎日放送本社M館 (大阪市北区茶屋町 17番 1号)

<http://www.mbs.jp/mbs/>

時間：9:40～12:10 (1回30分の会を5回開催)

参加者：44名

第2部 談話会

場所：同志社大学 大阪サテライト・キャンパス 教室 1[OS1]

(大阪市北区梅田 1-12-17 梅田スクエアビルディング 17階)

https://www.doshisha.ac.jp/information/campus/access/osaka_o.html

13:00-13:05 「談話会趣旨説明」 西川 剛樹 (パナソニック株式会社)

13:05-13:40 ①スピーカーの振動板の形状が立ち上がり特性に与える影響

柳館 直成 (三菱電機株式会社)

13:40-14:15 ②音声合成の研究開発とその応用

平井 俊男 (株式会社アルカディア)

14:15-14:35 休憩&懇親

14:35-15:10 ③超音波診断装置とその音響処理

津島 峰生 (コニカミルタ株式会社)

15:10-15:45 ④socionext 社における音響技術開発とその応用

宮阪 修二 (株式会社ソシオネクスト)

15:45-16:05 休憩&懇親

16:05-16:40 ⑤オブジェクト・オーディオ (Dolby Atmos)

白柳 亨 (Dolby Japan K.K.)

16:40 - 17:15 ⑥受音した音声だけから明瞭性を数値で表す試みについて
～非アカデミア（企業）が明瞭性指標の研究をやってみた～
栗栖 清浩（TOA 株式会社）

17:15 - 17:30 フリーディスカッション

参加者：62名

幹事：

パナソニック株式会社 西川 剛樹 nishikawa.tsuyoki@jp.panasonic.com