

2017年6月20日

NHラボ(株)

第24回NHラボセミナーのご案内

NHラボセミナーを下記の要領で開催します。皆様のご参加をお待ちしております。

テーマ：「残響分離制御ユニットを使ったデモ」

前回（第23回）セミナーで時間的な制約により紹介できなかった内容を重点的にデモいたします。

講師： 穴澤健明氏（*） **デモサポート：** 茶谷郁夫（NHラボ）

内容：

1. 残響分離制御技術を音声処理に応用する
～ 音声認識率の向上と音声明瞭度の改善例
2. 録音会場の魅力ある響きを家庭で体験できる新しいステレオトーンコントロールシステム
～ ステレオ再生分野での残響分離制御技術の応用例
3. 残響分離制御技術を生かした新しい音場再生
～ 既存の音場再生技術との違い

日時： 2017年7月10日（月） 14:00～16:00

会場： [世田谷産業プラザ](#) 5F会議室（スワン&ビーナス）（会場が前回と異なります）

アクセス： 東急田園都市線 三軒茶屋駅下車 徒歩3分

参加費： 1500円（会場受付）（前のご出席者は参加費無料。お申込時に「前回出席」とお伝えください。）

参加お申し込み 前のご出席の方、それ以外の方、ともにメールで

nh.laboratory@gmail.com までお願いします。

* 穴澤健明（あなざわ・たけあき）氏

1969年早稲田大学大学院音響学専攻修士課程修了、1970年日本コロムビア株式会社入社、同社録音部で録音機器の開発に従事、1995年同社取締役役に就任、2000年退任。1992年デジタル録音実用化の功績によりAESシルバーメダル受賞。日本オーディオ協会諮問委員、株式会社ビットメディア顧問、「NATURE INTERFACE」編集委員などを務める。

以上