

第3回、第4回深い感性のテクノロジー研究会開催のご案内

共催：中央大学研究開発機構「深い感性の工学に基づく新文化創生研究プロジェクト」
日本感性工学会感性工房部会

映像情報メディア学会の深い感性のテクノロジー研究会では、以下の日程で、
第3回、第4回の研究会を
「深い癒しの音のデモ」及び「研究目的、理論、システム開発などの説明」
の内容で開催致します。是非、ご参加ください。

ご参加（聴取・聴講）を希望される方は、開催日（できれば2週間前）までに、
下記連絡先までに、ご連絡ください。
また、何かご質問などある場合等も、ご遠慮なくご連絡してください。

研究会開催テーマ：

「Extra HI System M Ver.1 による深い癒しの音デモ と
その研究内容、新理論、及びシステム開発についての説明」
開催場所：中央大学、3号館12階 宮原誠教授オフィス&会議室
開催日：第3回・・・11月16日（金） 18時00分～20時30分
第4回・・・12月7日（金） 18時00分～20時30分
デモ後にフリートークの時間（1時間程度）を考えております。

連絡先：北陸先端科学技術大学院大学 石川智治（ishikawa@jaist.ac.jp）

デモの予定曲：

- (1) ENYA / Na laetha geal Moige
water mark, warner-pioneer, 25P2-2465
 - (2) Vladimir Ashkenazy / Chopin Nocturnes E-flat-major op.9 no.2
Chopin Nocturnes, Decca Record, 414564-2
 - (3) Pablo Casals / Song of Birds (Catalan Folk Song)
A Concert at the White House, CBS/SONY, 28DC-5108
- 他多数用意。なお、12月7日は、クリスマスソングあり。
また、ご自分のお聴きになりたい音楽リソースをお持ち頂いても結構です。

日本学術振興会未来開拓学術研究推進事業プロジェクト（JSPS-RFTE 97P00601）の援助により開発。東京藝術大学の諸先生を始めとする専門家から「これまでに表現できなかった深みや凄みまでを表現できる"新しいメディア"」と絶賛された高忠実音再生システムである。