

=====

平成 26 年度 第 5 回 動体計測研究会

日時：
平成 27 年 1 月 13 日(火) 14:30～17:30

場所：
東京大学生産技術研究所 駒場リサーチキャンパス
As 棟 3 階 中セミナー室 (As311・As312)

〒153-8505 東京都目黒区駒場 4-6-1
Tel : 03-5452-7023
地下鉄千代田線「代々木上原駅」下車徒歩 12 分
小田急線「東北沢駅」下車徒歩 7 分
井の頭線「駒場東大前駅（西口）」下車徒歩 10 分

地図はこちらから

研究会：
司会：武田浩志（国際航業株式会社）

14:30-14:50（20 分）
簡易人体写真計測に関する基礎事例紹介
村山 宜広（国際航業株式会社）

14:50-15:30（40 分）
屋内測位研究の紹介
～様々な測位技術（WiFi, UWB, 超音波, 画像処理）を用いて～
服部 聖彦（情報通信研究機構）

15:30-15:50（20 分）
休憩

15:50～16:20（30 分）
ハイブリッド測位ソリューションの実用化に向けて
田端 謙一（国際航業株式会社）

16:20-16:50（30 分）
商業施設における館内回遊調査の報告
中島 円（国際航業株式会社）

16:50-17:30（40 分）
画像テクスチャ情報を用いた超広帯域レーダによる複数歩行人体の
自動分離技術
阪本 卓也（京都大学）

17:30-
懇親会

=====