

# 第 41 回 WIN 定例講演会

## 人間情報センシング

### 技術の最前線とソーシャルビジネスの展望

#### 【企画趣旨】

2000 年に設立された WIN が一貫して掲げてきたネイチャーインタフェースのコンセプトとセンサーネットワークサービスの開発はマイクロデバイス技術と微弱無線通信技術および生体情報の解析・診断技術の飛躍的進歩により、いよいよヒューマンレコーダーとして現実味を増してきた。WIN 発のソーシャルビジネス（社会起業）も離陸のときを迎えました。

本講演会は人間がもつ無限のバイタル情報を観測し、解析し、蓄積し、表示する技術の最前線を紹介し、健康・医療や社会事象の解明に伴うサービスおよびソーシャルビジネスへの展開を解説します。

\*\*\*\*\*講演会\*\*\*\*\*

日時： 2008 年 9 月 9 日（火）13:30～17:10

場所： 山上会館（東京大学本郷キャンパス 大会議室 2F）

会費： 会員：1 万円（一般 1 万 5 千円）

1. 13:30 - 13:50 「人間情報センシングの概要」 東京大学名誉教授 板生 清
2. 13:50 - 14:20 「自律神経センシング技術とメンタルヘルスケアへの応用」  
医学博士 東京大学 助教 梅田 智広 氏
3. 14:20 - 14:50 「脳波をもちいた基幹脳活性センシング技術」  
国立神経・精神センター 第 7 部長 本田 学 氏
4. 14:50 - 15:20 「DNA センシング技術と簡易検査装置開発」  
東京医科歯科大学 准教授 水島 洋 氏  
<休憩 10 分>
5. 15:30 - 16:00 「身体の状態を定量化する「トータルアセスメント」開発」  
フィールファイン株式会社 国際産学官連携推進役 フェロー 並木 幸久 氏
6. 16:00-16:30 「健康情報データベースの開発最前線」  
NTT データクリエイション 部長 窪寺 健 氏
7. 16:30 - 17:00 「生体センシングによる在宅支援診療 - IT 化への期待 - 」  
たかせクリニック院長・IT ヘルスケア学会副会長 高瀬 義昌 氏
8. 17:00 - 17:10 「WIN ヒューマンレコーダシステムの展開」 WIN 理事長 板生 清  
<閉会>

\*\*\*\*\*交流会・WIN ヒューマンレコーダ株式会社設立記念パーティ\*\*\*\*\*

日時：2008 年 9 月 9 日（火）17:30～19:30

場所：同上（東京大学本郷キャンパス 1F 談話室） 会費：5 千円

\* プログラムは一部変更になる場合があります。その旨、ご了承ください。

本件問い合わせ先：WIN 事務局 03-5252-7382, [admin@npowin.org](mailto:admin@npowin.org), <http://www.npowin.org>