

日本オミックス医療学会 春季講演会  
田中博教授 退官記念シンポジウム

# 生命・医療情報学の 発展へ向けて

2015年3月21日(土) 13:00▶17:00  
(開場12:00)

一橋大学 一橋講堂

## ■ 挨拶 ■

**松原 謙一 氏** 大阪大学名誉教授

## ■ 第1部 生命知を探求する ■

13:05~13:40 「複雑系数理モデル学の  
生命・医療情報学への応用」

**合原 一幸 氏** 東京大学生産技術研究所  
数理生命情報学研究室 教授

13:40~14:15 「システムバイオロジーの今後の展開」

**北野 宏明 氏** 特定非営利活動法人  
システム・バイオロジー研究機構 代表

## ■ 第2部 到来するゲノム医療 ■

14:25~15:00 「ゲノム：個体から1細胞へ」

**油谷 浩幸 氏** 東京大学先端科学技術研究センター  
ゲノムサイエンス分野 教授

15:00~15:35 「次世代シーケンサーを用いた1細胞解析」

**菅野 純夫 氏** 東京大学大学院  
新領域創成科学研究科 教授

15:35~16:10 「ゲノム医療実現への展望」

**辻 省次 氏** 東京大学  
医学系研究科神経内科学 教授

## ■ 退官記念特別講演 ■

16:10~16:50 「生命知とより良き医療を求めて」

**田中 博 氏** 東京医科歯科大学  
難治疾患研究所 生命情報学 教授

## ■ 開催概要 ■

理事長 田中 博(東京医科歯科大学 教授)  
主催 日本オミックス医療学会  
田中博教授退官記念事業実行委員会

共催 CBI学会・地域医療福祉情報連携協議会  
AROB 人工生命とロボット国際会議

定員 500名

参加申込 事前登録及び当日受付

<http://omics.jp/event/20150321-2/form20150321>

参加費 会員・非会員1,000円(資料代として)  
ポスター発表を募集受付中(3/13まで)

お問合せ 日本オミックス医療学会 事務局  
E-mail: [info@omics.jp](mailto:info@omics.jp)



参加  
事前登録  
受付中

## 会場アクセス

東京メトロ半蔵門線、都営三田線、都営新宿線 神保町駅 (A9出口) 徒歩4分  
東京メトロ東西線 竹橋駅 (1b出口) 徒歩4分