

文部科学省・科学研究費補助金・新学術領域研究
「数理シグナル」第1回 国際シンポジウム

1st International symposium on Interdisciplinary Approaches to Integrative Understanding of Biological Signaling Networks

Date Feb. 1-2, 2019

Venue The Auditorium
The Institute of Medical Science,
The University of Tokyo

Feb. 1 (Fri) Speakers

Francesc Posas (IRB Barcelona, Spain)
Luonan Chen (Chinese Academy of Sciences, China)
Mutsuhiro Takekawa / Tatsuya Sawasaki
Hiroyuki Kubota / Masaaki Oyama
Hirosi Nishina / Yasushi Sako
Taichiro Tomida / Hiroshi Hanafusa
Daisuke Nanba / Gouhei Tanaka
Shiro Suetsugu / Mitsumasa Koyanagi

Feb. 2 (Sat) Speakers

Alex Hoffmann (University of California, USA)
Hyung Ju Hwang (Pohang University of Science
and Technology, Korea)
Jun-ichiro Inoue / Takashi Suzuki
Fuminori Tokunaga / Tasuku Ueno
Hisaki Shinohara / Masashi Watanabe
Hiroaki Fujita / Satoshi Sawai
Junichi Ikenouchi / Masato Okada
Hirosi Hashimoto / Masaki Matsumoto

開催日：平成31年2月1日(金)、2日(土)
会場：東京大学医科学研究所 1号館講堂

〒108-8639 東京都港区白金台4-6-1

主催 「数理解析に基づく生体シグナル伝達システムの統合的理解」

共催 東京大学医科学研究所 国際共同利用・共同研究拠点

参加申込・参加無料

参加登録：1月25日(金)正午締切

数理シグナルサイトよりお申し込みください。
事前申し込みがなくても参加可能ですが、
参加者数を把握するためにできるだけ登録を
お願いいたします。

【事務局】

東京大学医科学研究所 分子シグナル制御分野
〒108-8639 東京都港区白金台4-6-1
TEL:03-6409-2156 FAX:03-6409-2157
E-mail:sympo@math-signal.com

【参加のお申し込み・詳細はホームページをご覧ください】

数理解析に基づく生体シグナル伝達システムの統合的理解(数理シグナル)
Integrative understanding of biological signaling networks based on mathematical science

<http://math-signal.umin.jp/>

