

The 33rd Hot Spring Harbor International Symposium 2024

Cutting-Edge Research and Technology in Stem Cells and Reprogramming

October 29 10:00 – 17:50 [Tue] / 30 9:30 – 16:15 [Wed]

2F Collaborative Research Station-I, Hospital Campus, Kyushu University
九州大学 病院キャンパス コラボステーション I 2階 視聴覚ホール

Invited Speakers

Cantas Alev
Kyoto University
Japan

Lijian Hui
Center for Excellence in
Molecular Cell Science, CAS
China

Kim B. Jensen
University of Copenhagen
Denmark

Samantha A. Morris
Harvard Medical School
USA

Yasuyuki Ohkawa
Kyushu University
Japan

Atsushi Suzuki
Kyushu University
Japan

Hongkui Deng
Peking University
China

Meritxell Huch
Max Planck Institute
Germany

Shin Kaneko
Kyoto University
Japan

Kinichi Nakashima
Kyushu University
Japan

Aiko Sada
Kyushu University
Japan

Satoshi Yamazaki
University of Tokyo
Japan

Mototsugu Eiraku
Kyoto University
Japan

Masaru Ishii
Osaka University
Japan

Mitsuru Morimoto
RIKEN BDR
Japan

Ryuichi Nishinakamura
Kumamoto University
Japan

Toshiro Sato
Keio University
Japan

Short-Talks from MIB (14 speakers)

Program



Registration



Access



Contact 国際シンポジウム事務局 Tel:092-642-6449 E-mail : hss2024@bioreg.kyushu-u.ac.jp
(器管発生再生学分野)

主催 : 九州大学 生体防御医学研究所

共催 : 文部科学省 共同利用・共同研究システム形成事業「学際領域展開ハブ形成プログラム(4Dシステム発生・再生学イニシアティブ)」、高深度オミクス医学研究拠点整備事業、多階層生体防御システム研究拠点

協賛 : アゼンタ株式会社 カールツァイス株式会社 株式会社CyberomiX 株式会社アビオス 株式会社キーエンス 株式会社島津製作所 株式会社ジーンネット 株式会社ニコンソリューションズ 株式会社プロ・デバイス クロレラ工業株式会社 正晃株式会社 ナカライテスク株式会社 日本エスエルシー株式会社 日本エフイー・アイ株式会社 日本電子株式会社 ベックマン・コールター株式会社 有限会社 科学評論社 横河電機株式会社 (五十音順)