

第1回静磁場刺激国際ワークショップ

The 1st International Workshop for Static Magnetic Stimulation

静磁場刺激

— 生理機構から臨床応用、そしてそれらを超えて —

Static Magnetic Stimulation: From Bench to Bedside and Beyond

日時/ Date

2018年6月17日(日)
June 17 (sun.), 2018

場所/ Venue

立命館大学朱雀キャンパス
Suzaku Campus, Ritsumeikan University

基調講演/ Plenary Lecture

“Transcranial application of static magnetic field over the human cortex”

Antonio Oliviero (FENNSI Group, Hospital Nacional de Paraplejicos, SESCAM, Toledo, Spain)

講演/ Lectures

“磁場が生体に与える作用/ Biological effects of magnetic fields”

関野 正樹/Masaki Sekino (東京大学/ Tokyo Univ.)

“Upconversion Nanocrystals: A New Class of Luminescent Nanomaterials for Imaging and Therapeutics”

Xiaogang Liu (National University of Singapore, Singapore)

ワークショップ I/ Workshop I

「脳刺激法の現況」/ “Recent topics in NIBS”

美馬 達哉/Tatsuya Mima (立命館大学/ Ritsumeikan Univ.)

花川 隆/Takashi Hanakawa (国立精神・神経医療研究センター/National Center of Neurology and Psychiatry)

小金丸 聡子/Satoko Koganemaru (北海道大学病院/ Hokkaido University Hospital)

ワークショップ II/ Workshop II

「SMSの最新情報」/ “Up-to-date of SMS”

桐本 光/Hikari Kirimoto (広島大学/ Hiroshima Univ.)

高松 泰行/Yasuyuki Takamatsu (立命館大学/ Ritsumeikan Univ.)

中川 剣人/Kento Nakagawa (東京大学/ Tokyo Univ.)

参加登録/ Registration

下記のURLにアクセスして、参加登録をしてください。

Please access the following URL and register for participation.

【<http://oscillology.umin.ne.jp/apply/view/index.php?id=12>】



【主催/Host】

新学術領域「非線形発振現象を基盤としたヒューマンネイチャーの理解」C02班・総括班・国際活動支援班

Grant-in-Aid for Scientific Research on Innovative Areas “Non-linear Neuro-oscillology: Towards Integrative Understanding of Human Nature”.

Group C02・General section・International activity support section