

© Dr. Takaomi C. Saïdo



2016年
11月17日 木
10:00-18:00

(9:00開場受付開始)

丸の内 MY PLAZA ホール
東京都千代田区丸の内2-1-1
明治安田生命ビル 4階

参加費無料
要事前登録



Frontiers in aging research toward healthy longevity

～健康長寿をめざした老化研究の最前線～

講演 (英語)

10:10～

 **鍋島 陽一**
先端医療振興財団
先端医療センター
(10:10-)

 **吉田 稔**
理化学研究所
吉田化学遺伝学研究室
(10:35-)

 **本橋 ほづみ**
東北大学
加齢医学研究所
(11:00-)

 **今本 尚子**
理化学研究所
今本細胞核機能研究室
(11:25-)

 **西田 栄介**
京都大学大学院
生命科学研究所
(13:00-)

 **Sidonia Fagarasan**
理化学研究所
統合生命医学研究センター
(13:25-)

 **西道 隆臣**
理化学研究所
脳科学総合研究センター
(16:40-)

 **原 英二**
大阪大学
微生物病研究所
(13:50-)

 **本田 賢也**
理化学研究所
統合生命医学研究センター
(14:15-)

 **丸山 光生**
国立長寿医療研究センター
老化機構研究部
(14:40-)

 **新井 康通**
慶應義塾大学医学部
百寿総合研究センター
(15:25-)

 **加藤 忠史**
理化学研究所
脳科学総合研究センター
(15:50-)

 **村山 繁雄**
東京都健康長寿医療センター
高齢者ブレインバンク
(16:15-)

 **永田 健一**
理化学研究所
脳科学総合研究センター
(16:40-)

パネルディスカッション (日本語)

17:15～

 **川島 隆太**
東北大学
加齢医学研究所

 **広瀬 信義**
慶應義塾大学医学部
百寿総合研究センター

鍋島 陽一、西田 栄介、原 英二、丸山 光生
村山 繁雄、新井 康通、石井 俊輔
加藤 忠史、吉田 稔、谷内 一郎

アクセス



JR東京駅丸の内南口より徒歩5分
JR有楽町駅国際フォーラム口より徒歩5分
地下鉄千代田線二重橋前駅3番出口直結

参加登録はこちら ▶ https://conv.toptour.co.jp/shop/evt/aging_symposium/

[定員] 250名 (先着申込み順)
[お問合せ] 国立研究開発法人理化学研究所
脳科学研究推進室内老化シンポジウム事務局
E-mail : aging-suishin@riken.jp
TEL : 048-467-9751

[主催] 国立研究開発法人理化学研究所
[後援] 文部科学省、国立長寿医療研究センター、
東北大学加齢医学研究所、東京都健康長寿医療センター
慶應義塾大学医学部百寿総合研究センター
日本基礎老化学会、一般社団法人日本抗加齢医学会
一般社団法人日本老年医学会





© Dr. Takaomi C. Saïdo



2016 November 17th

Thu

10:00-18:00

(Reception starts at 9:00)

Marunouchi MY PLAZA
Meiji Yasuda Life Insurance Bldg.,
2-1-1 Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo



Free to participate
Pre-register needed

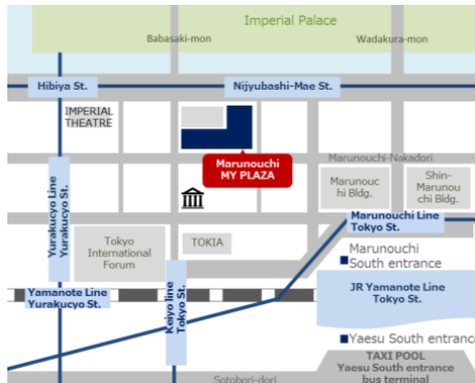
Frontiers in aging research toward healthy longevity

Talks (in English) 10:10~

- **Yo-ichi Nabeshima (10:10-)**
Foundation for Biomedical Research and Innovation
"α-Klotho deficiency as an aging accelerating model"
- **Minoru Yoshida (10:35-)**
RIKEN Chemical Genetics Laboratory
"Translational control of energy metabolism in response to oxygen"
- **Hozumi Motohashi (11:00-)**
Tohoku University
"Antioxidant response and cell senescence regulation by KEAP1-NRF2 system"
- **Naoko Imamoto (11:25-)**
RIKEN Cellular Dynamics Laboratory
"Analysis of thermal-stress induced nucleocytoplasmic transport carrier Hikeshi"
- **Eisuke Nishida (13:00-)**
Kyoto University
"Regulation of lifespan by dietary restriction in *C. elegans*"
- **Sidonia Fagarasan (13:25-)**
RIKEN Center for Integrative Medical Sciences
"Exploring aging through the lenses of the adaptive immune system"

- **Eiji Hara (13:50-)**
Osaka University
"The roles and mechanisms of cellular senescence in aging-associated cancer"
- **Kenya Honda (14:15-)**
RIKEN Center for Integrative Medical Sciences
"Identification of components of the microbiota that affect the immunosenescence/ inflammation in the elderly"
- **Mitsuo Maruyama (14:40-)**
National Center for Geriatrics and Gerontology
"Cellular senescence and aging research from the standpoint of host defense or immune system"
- **Yasumichi Arai (15:25-)**
Keio University School of Medicine
"Supercentenarian study: translating basic aging research into geriatric practice"
- **Tadafumi Kato (15:50-)**
RIKEN Brain Science Institute
"Accumulation of mitochondrial DNA mutations in the brain in aging-associated mood disorders"
- **Shigeo Murayama (16:15-)**
The Brain Bank for Aging Research
"The Brain Bank for Aging Research Project – its contribution to healthy aging"
- **Kenichi Nagata and Takaomi C. Saïdo (16:40-)**
RIKEN Brain Science Institute
"Single App knock-in mouse model of Alzheimer's disease"

Access



Panel discussion (in Japanese) 17:15~

- **Ryuta Kawashima**
Tohoku University
 - **Nobuyoshi Hirose**
Keio University School of Medicine
- Yo-ichi Nabeshima, Eisuke Nishida
Eiji Hara, Mitsuo Maruyama
Shigeo Murayama, Yasumichi Arai
Shunsuke Ishii, Tadafumi Kato
Minoru Yoshida, Ichiro Taniuchi**

- From JR Tokyo Station, leave through the Marunouchi South Exit, then walk 5 minutes.
- From JR Yurakucho Station, leave through the International Forum Exit, then walk 5 minutes.
- Take the Chiyoda Subway Line to Nijubashimae Station. 0 minute walk from Exit 3.

Registration for participation ▶ aging-suishin@riken.jp

[Seating capacity]

250 seats

[Inquiries]

RIKEN BSPO Aging symposium secretariat

E-mail : aging-suishin@riken.jp

TEL : 048-467-9751

[Organizer] RIKEN

[Support] MEXT, National Center for Geriatrics and Gerontology,
Institute of Development Aging and Cancer, Tohoku University
Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology

Center for Supercentenarian Medical Research, Keio University School of Medicine
Japan Society for Biomedical Gerontology, Japan Society Anti Aging Medicine
The Japan Geriatrics Society