

立命館大学総合科学技術研究機構
スポーツ健康科学研究センターシンポジウム

Integrative Physiology of Sport and Health Science

特別講演 (詳細プログラムは裏面へ)

Arterial Baroreflex Control of Arterial Blood Pressure

:Dynamic exercise



Peter B. Raven 氏
北テキサス大学 教授

最新運動医科学の展望

森谷 敏夫 氏 京都産業大学 教授
(京都大学 名誉教授)



2017/2/6 mon 14:00-17:00
懇親会 17:30-

立命館大学びわこくさつキャンパス ローム記念館

参加費無料

参加お申込み

<http://bit.ly/20170206-01> ▶▶▶



お問い合わせ

立命館大学 BKCリサーチオフィス 三木 r-miki-a@st.ritsumei.ac.jp

主催 立命館大学スポーツ健康科学研究センター

後援 立命館大学スポーツ健康科学部
立命館大学総合科学技術研究機構
立命館科学技術振興会
立命館グローバル・イノベーション研究機構
COIストリーム アクティブ・フォー・オール拠点

R RITSUMEIKAN
UNIVERSITY



RITSUMEIKAN UNIVERSITY
RESEARCH ORGANIZATION OF
SCIENCE AND TECHNOLOGY

ASTER
立命館科学技術振興会

Bright Future for All Ages
with Health Innovation by Daily Exercise

PROGRAM

14:00 開会の挨拶 田畑泉 (立命館大学スポーツ健康科学研究センター センター長)



14:05 招待講演「1マイクロメータの宝さがし～日本からテキサス、宇宙まで～」
齊藤 満氏 (愛知学院大学 客員教授 / 豊田工業大学 名誉教授)



14:25 招待講演「Researches with Prof. Peter Raven in Texas」
小河 繁彦氏 (東洋大学 教授)



14:45 特別講演「Arterial Baroreflex Control of
Arterial Blood Pressure: Dynamic exercise」
Peter B. Raven氏 (アメリカ合衆国北テキサス大学 教授)

15:40 ポスター発表
スポーツ健康科学研究科大学院博士課程



16:20 特別講演「最新運動医科学の展望」
森谷 敏夫氏 (京都産業大学 教授 / 京都大学 名誉教授)

17:00 閉会の挨拶 伊坂 忠夫 (立命館大学スポーツ健康科学研究センター 副センター長)

17:30 懇親会 ローム記念館 3階 展示室

ACCESS 立命館大学びわこくさつキャンパス

ローム記念館

駐車場

バスターミナル

電車でお越しの場合

JR東海道本線(琵琶湖線)「草津駅」下車、
東口より近江鉄道バス「立命館大学行き」にて
約10分「立命館大学」下車

お車でお越しの場合

- ・大阪、京都方面から名神高速道路「草津田上」IC降りてすぐ
- ・名古屋方面から名神高速道路「草津田上」IC降りてすぐ
- ・国道1号線、南田山交差点を南へ
- ・京滋バイパス、野路中央交差点を南へ

