

Open Symposium on Meteorological Disasters and Adaptable Society in the Asia-Pacific Region

March 4 (Thursday), 2010

10:00-12:00

Ritsumeikan
Asia Pacific University
Room-H-202
Beppu, Japan

Invited speakers

Shigeo YODEN
(Kyoto University)
Shunso TSUKADA
(Ritsumeikan Asia Pacific University)
Tieh Yong KOH
(Nanyang Technological University)
Toshitaka TSUDA
(Kyoto University)
Takashi NISHIGAKI
(Japan Science and Technology Agency)
Masahiro KOBAYASHI
(Kyushu International Center,
Japan International Cooperation Agency)

Coordinator

Sanga-N. KAZADI
(Ritsumeikan Asia Pacific University)

Sponsored by

MEXT Special Coordination Funds for
Promoting Science and Technology for FY
2007-2009 in Asia S&T Strategic Cooperation
Program "International Research for
Prevention and Mitigation of Meteorological
Disasters in Southeast Asia"

Co-sponsored by

Kyoto University Global COE Program
"Sustainability/Survivability Science for
a Resilient Society Adaptable to Extreme
Weather Conditions"
Ritsumeikan Asia Pacific University

Coordinated by

Integrated Earth Science Hub,
Division of Earth and Planetary Sciences,
Graduate School of Science,
Kyoto University

In cooperation with

Institute for Geothermal Sciences,
Kyoto University
University Consortium Oita
Japan Meteorological Agency
Kyushu International Center,
Japan International Cooperation Agency



Integrated Earth Science Hub
Graduate School of Science
Kyoto University



公開国際シンポジウムのご案内

“Meteorological Disasters and Adaptable Society in the Asia-Pacific Region”

「アジア・太平洋地域における気象災害と適応社会」

日時：2010年3月4日（木） 10:00-12:00

場所：立命館アジア太平洋大学 H-202室

プログラム

- 10:00 Sanga-N. KAZADI（立命館アジア太平洋大学）
Opening remarks
- 10:10 余田 成男（京都大学）
International collaboration on prevention and mitigation of meteorological disasters
in Southeast Asia
- 10:30 塚田 俊三（立命館アジア太平洋大学）
Socio-economic implications of meteorological disasters and possible measures to
mitigate their impacts
- 10:50 Tieh Yong KOH（Nanyang Technological University, Singapore）
Towards a mesoscale observation network in Southeast Asia
- 11:10 津田 敏隆（京都大学生存圏研究所）
Fusion of Science and engineering for extreme weathers and global warming
- 11:30 西垣 隆（独立行政法人科学技術振興機構）
Comments
- 11:40 小林 正博（独立行政法人国際協力機構JICA九州）
Comments
- 11:50 Sanga-N. KAZADI（立命館アジア太平洋大学）
Closing remarks
- 12:15-13:15 シンポジウム後に講演者を交えた交流の場をご用意しております。
是非ご参加下さい。

※発表は英語で行われます。通訳はございません。

立命館アジア太平洋大学への主な交通機関

<JR亀川駅から>

大分交通バス「立命館アジア太平洋大学」（終点）下車（約15分）

<JR別府駅から>

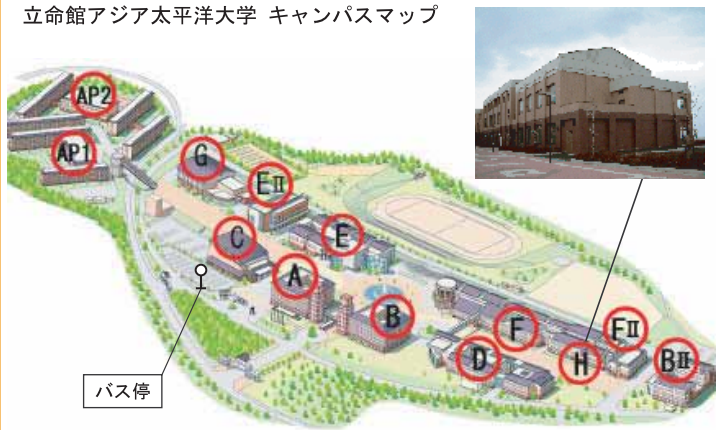
・東口より

大分交通バス「立命館アジア太平洋大学」（終点）下車（約35分）

・西口より

亀の井バス「立命館アジア太平洋大学」（終点）下車（約35分）

立命館アジア太平洋大学 キャンパスマップ



<問い合わせ先>

京都大学大学院理学研究科地球惑星科学専攻
地球科学輻合部

〒606-8502 京都市左京区北白川追分町

TEL: 075-753-4299

立命館アジア太平洋大学

〒874-8577 別府市十文字原1-1

TEL: 0977-78-1134

URL: <http://www.apu.ac.jp/researchsupport/modules/activities/index.php?id=71>