10th Japan-Brazil **International Workshop on Energy, Environment and Sustainable Development**

Nippon



日本・ブラジルの エネルギー・環境・ 持続的発展に関する 国際ワークショップ

日時:平成24年11月14日(水)9:30-15:10

会場:熊本大学工学部百周年記念館

- ●セッション1 「日本とブラジルの環境エネルギー技術」
- ●セッション2 「バイオマスとバイオエタノール」
- ●セッション3 「農業、水環境」
- ●セッション4 「これからの日本とブラジルの科学技術交流」

República **Federativa** do Brasil

主催:熊本大学・岐阜大学・カンピーナス大学(ブラジル)

【入場無料】

参加ご希望の方は、①名前、②所属、③職業、④連絡先(電話番号、FAXまたはE-mail)をFAXまたはE-mailで事務局までお知らせください(10月31日(水)締切)。 事前登録なしの当日参加も受け付けますがお席に限りがありますのでなるべく

■事務局/熊本大学マーケティング推進部国際戦略ユニット

TEL:096-342-2139 FAX:096-342-2130 E-mail: cfg-jigyo@jimu.kumamoto-u.ac.jp

熊本大学ホームページ http://www.kumamoto-u.ac<mark>.jp</mark>/

日本・ブラジルのエネルギー・環境・ 持続的発展に関する国際ワークショップ

10th Japan-Brazil International Workshop on Energy, Environment and Sustainable Development

平成24年11月14日(水) 会場:熊本大学工学部百周年記念館

(〒860-8555 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号)

プログラム

9:30~ 9:40 開会挨拶

9:40~10:10 セッション1 「日本とブラジルの環境エネルギー技術」

●講 演

①守富 寛 Hiroshi MORITOMI

岐阜大学大学院工学研究科 環境エネルギーシステム専攻 教授/ 国際戦略本部 副本部長

Professor, Environmental and Renewable Energy Systems division, Gifu University

Vice Director, Office for Academic Globalization,

Gifu University, JAPAN

"Perspective on Brazil and Japan's Environmental Energy Technologies (Focusing on Solid Fuel and Air Pollution.)."

10:10~11:40 セッション2 「バイオマスとバイオエタノール」

●講 演

①鳥居 修一 Shuichi TORII

熊本大学大学院自然科学研究科 教授

Professor, Graduate School of Science and Technology (Engineering group)

Kumamoto University, JAPAN

"Advanced Thermal-Energy-Production, -Exchange and -Transport Technologies using Biomass."

2 Luís Augusto Barbosa CORTEZ

カンピーナス大学 教授

Professor, Faculdade de Engenharia Agrícola-FEAGRI Universidade Estadual de Campinas-UNICAMP, BRAZIL

"Present Situation and Possible Collaboration in Sugarcane Ethanol in Brazil."

3Gustavo Paim VALENCA

カンピーナス大学 教授

Professor, Department of Process Engineering School of Chemical Engineering, University of Campinas–UNICAMP, BRAZIL

"Chemicals from Bioethanol."

13:00~14:30 セッション3 「農業、水環境」

●講 演

①山田 祐彰 Masaaki YAMADA

東京農工大学大学院農学府 国際環境農学専攻 講師

Senior Assistant Professor, Graduate School of Agriculture Department of International Environmental and Agricultural Science, Tokyo University of Agriculture and Technology, JAPAN

"Sustainable Agricultural and Rural Development through Dissemination of Agroforestry Technics to Small-Scale Family Farms in Brazil - Case Studies from the Amazon and the Atlantic Forests of São Paulo."

②Vassiliki Terezinha Galvao BOULOMYTIS

サンパウロ連邦教育科学技術大学 教授

Professor, Department of Civil Construction and Natural Resources Federal Institute of Education, Science and Techhology of São Paulo-IFSP Campus Caraguatatuba, BRAZIL

"Monitoring and modeling the watershed hydrological features towards a sustainable development of urbanizing areas."

③佐藤 弘泰 Hiroyasu SATOH

東京大学大学院新領域創成科学研究科社会文化環境学専攻 准教授

Associate Professor, Department of Socio-cultural Environmental Studies

Graduate School of Frontier Sciences, The University of Tokyo, JAPAN

"History of sewerage, and challenges towards sustainability."

14:30~15:00 セッション4 「これからの日本とブラジルの科学技術交流」

①Carlos Kenichi SUZUKI

カンピーナス大学 教授

Professor, The State University of Campinas Faculty of Mechanical & Mechatronics Engineering Departament of Materials Engineering, BRAZIL

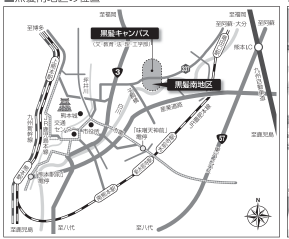
"New scenarios and opportunities of cooperation Japan-Brazil: science & technology and exchange of personnel."

15:00~15:10 閉会挨拶

※ワークショップの使用言語は英語です。

アクセス

■黒髪南地区の位置



■バス通りと黒髪南地区



JR熊本駅から

産交バス:

楠団地、武蔵ヶ丘等(子飼橋経由) 「熊本大学前」下車

市電+産交バス:

市電の健軍行きに乗車し「水道町」で下車。産交バスへ乗換。水道町バス停より、楠団地、武蔵ヶ丘等(子飼橋経由)「熊本大学前」下車

交通センターから(13番のりば)

産交バス:

楠団地、武蔵ヶ丘等(子飼橋経由) 「熊本大学前|下車