

# OIC ライスボールセミナー

- おにぎりをきっかけに研究と出逢う -

2016

参加費  
無料

おにぎり &  
お茶付き!

ライスボールセミナーとは...  
お昼休みに、おにぎりを食べながら、  
本学若手研究者の研究発表を聞いて頂くセミナーです。

時間 12:20 - 12:50 場所 C棟2F 271 ラーニングスタジオ

## Exchange Seminar BKCの研究者がOICで発表をします!

「マヤの世界を支配していた宇宙のリズム」

マヤ文明が栄えた中米のジャングル — そこで見つかったのは、目を見張るほど美しい「泥」だった! 泥の分析から、温暖化と嵐の関係、熱帯の雨を支配する太陽の姿が見えてきた。今そこにある気候変動の謎に迫る。

研究分野: 古気候学・宇宙気候学

研究の道に進んだきっかけ: 地球の気候がなぜ変わるのか、これからどのように変わるのか — 気候変動には、謎が多い。宇宙と気候の関係を研究していたら、次から次へと知りたいことが増えてきてやめられなくなったから。

11/8  
火



講師

北場 育子

総合科学技術研究機構 (BKC)  
古気候学研究センター  
特別招聘准教授

11/15  
火



講師

金 成恩

R-GIRO 専門研究員

「協議離婚制度下で子どもの利益を確保するためには?

～親の合意形成支援～」

日本の協議離婚手続きは、離婚意思確認の手続きと子どもの養育関連協議書を提出しなければ協議離婚ができない韓国に比べ、非常に簡単である。本報告では、韓国の協議離婚制度を紹介し、日本法への示唆と今後の課題を考察する。

研究分野: 家族法

研究の道に進んだきっかけ: 誰でも一生の間には様々な形で家族の問題に出会うが、それは愛で解決できる。しかし、愛だけでは解決できない時に解決の基準となるのが家族法である。これが家族法の道に進んだ理由!

11/22  
火



講師

OTIENO FRANCIS

政策科学部 助教

「アフリカのリーダーシップと新たな TICAD (アフリカ開発会議) の取組み」

これまで TICAD のアフリカに対する取組みは、ODA の援助が殆んどであったが、明確な影響が見えていないところが多く、成果もあまり出ていなかった。そこで、TICAD は今までの一方的な援助スタイルではなく、お互いに WINWIN の関係になる取組みを考え直した。

研究分野: 異文化融合、Base of Economics Pyramid、グローバルビジネス

研究の道に進んだきっかけ: ケニア、イギリス、日本で生活をして様々な異文化の壁に悩んだが、その壁を乗り越えるために、「研究」が手段の一つになると思ったから。

ライスボールセミナー

次回 開催予定日程: 12月6日(火)、13日(火) お楽しみに~!

お問い合わせ: 立命館大学 OICリサーチオフィス (大浦、岡本)  
Tel: 072-665-2570 Email: oicro@st.ritsumei.ac.jp

共催: OIC総合研究機構

R RITSUMEIKAN  
UNIVERSITY