

Advanced Seminar Series on Microbiology and Immunology

橋本 哲男 教授

筑波大学大学院生命環境科学研究科

Prof. Tetsuo Hashimoto

Graduate School of Life and Environmental Sciences, Univ. of Tsukuba

生命の樹研究最前線：

"ファイロジェノミクス"が明らかにする

生物界の多様性と進化

Forefront of the Tree of Life Project: 'Phylogenomics' approach provides insights into diversity and evolution of life

日 時： 2014年10月23日(木) 午後4時~5時

Date: Thursday, October 23, 2014, 4:00 - 5:00pm

場 所： 融合棟1階・谷口記念講堂

Place: Taniguchi Memorial Hall, 1st Floor, Integrated Life Science Bld.

ホスト： 堀井 俊宏 教授 (分子原虫学分野)

Host: Prof. Toshihiro Horii (Dept. of Molecular Protozoology)

講演は日本語で行われます。The Lecture will be given in Japanese.



主催：大阪大学微生物病研究所

Organized by: Research Institute for Microbial Diseases, Osaka University

連絡先：微生物病研究所感染症学免疫学融合プログラム推進室 (Tel: 8320) suishin@biken.osaka-u.ac.jp

Contact: Office of Combined Program on Microbiology and Immunology, RIMD