

INTEGRATED

MATERIALS SCIENCE

KYOTO UNIVERSITY

グローバルCOE「統合物質科学」 国際レクチャーシップセミナー・若手講演会

国際レクチャーシップセミナー

演題

講師

演題 & speaker

> 日時 会場

Unnatural Chemistry – Solid State Chemistry with Isotopes

Prof. Brendan Kennedy

School of Chemistry
The University of Sydney, Australia

若手講演会

1. Synthesis and magnetic properties of A-and Bsite ordered double perovskites $CaCu_3Fe_2B_2O_{12}$ (B = Sb, Nb)

Dr. Wei-Tin Chen

(Adv. Solid State Chem. Lab., Kyoto Univ.)

2. Study of high pressure materials: iron pnictide superconductors and PbRuO₃

Ms. Alexandra Sinclair (School of Chemistry, The Univ. of Edinburgh)

平成23年7月15日(金) 10:00~12:00 共同研究棟 CL-401号室

Prof. Brendan Kennedy is invited to Institute for Chemical Research as an international lectureship.

In conjunction with this seminar, a colloquium by two young researcher/student speakers working on high pressure synthesis of inorganic materials will be held.

化学研究所 附属元素科学国際研究センター 島川祐一(内線3110)