

21世紀COE

「京都大学化学連携研究教育拠点」

化学研究所・無機化学セミナー

講師

Prof. Adekunle Adeyeye (National University of Singapore)

演題

“Magnetic Nanostructures for Spintronic Applications”

日時

平成17年12月21日(水) 14:00 ~ 16:00

場所

化学研究所 新館1階セミナー室

Prof. Adekunle Adeyeyeは、ナノ磁性体研究の第一人者であり、磁性体の微細加工技術の開発やナノ磁性体の磁気伝導現象の研究で多大な業績をあげておられます。

今回の講演では、新しく開発された磁性体の大面積微細加工技術と、この手法によって作製したナノ磁性体の磁性と伝導に関する最新の研究成果をご紹介します。多数の皆様のご来聴を歓迎いたします。

連絡先

高野 幹夫 島川 祐一
小野 輝男(内線3103)