

平成 20 年グローバル COE 講義「生体シグナルを基盤とする統合生命学」
新国際基盤生命学特論 I (補足)

講師： Prof. George Augustine (Duke University Medical Center)

英語プレゼンテーション講義

理学部 2 号館 4F 講堂 5 月 26 日(月) 10:30–12:00, 13:30-15:00

研究セミナー “Novel optogenetic technologies for studying brain circuitry”

理学部 2 号館 4F 講堂 5 月 28 日(水) 16:00–17:00

英語プレゼンテーション演習

理学部 2 号館内教室 6 月 9~12 日, 16~19 日, 23~26 日

講義, 演習ともに大学院学生以外の参加も歓迎します。参加を希望される方は、以下のアドレスに「新国際基盤生命学特論 I (講義 or 演習) 参加希望」のタイトルでメールを送って登録して下さい。なお英語プレゼンテーション演習については人数制限があります。近日中に英語での発表を予定している方は優先されますので、その旨伝えて下さい。

英語プレゼンテーション講義 (申込締切 5 月 23 日)

生科事務 田栗 <taguri@biol.s.u-tokyo.ac.jp>

英語プレゼンテーション演習 (申込締切 5 月 30 日)

種子田 <gcoe_lec@biol.s.u-tokyo.ac.jp>

担当： 武田洋幸 (理学系研究科生物科学専攻) htakeda@biol.s.u-tokyo.ac.jp 内線 24431