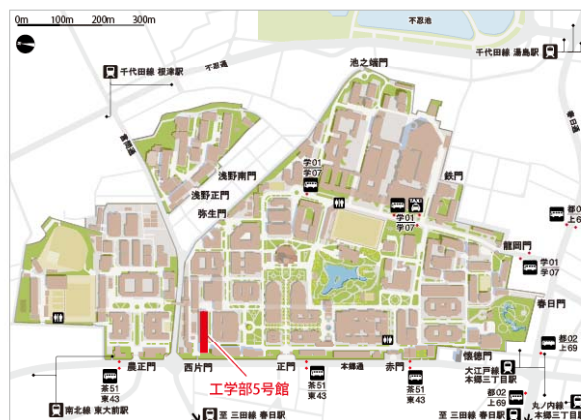


化学生命工学専攻 2013年度 第2回談話会

日時:平成25年12月14日(土) 15:00-18:00

場所:東京大学本郷キャンパス
工学部5号館1階52号講義室



※春日門についてはH24年8月1日～H26年2月(予定)まで通行止めとなりますのでご注意ください

(http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_04_06_j.html)

15:00 開会

15:05-15:45 赤川 賢吾 助教

(東京大学 大学院工学研究科化学生命工学専攻)

「高選択的反応のためのペプチド触媒の開発」

15:45-16:25 永樂 元次 ユニットリーダー

(理化学研究所 発生・再生科学総合研究センター)

「多能性幹細胞からの自己組織的なin vitro器官形成」

16:25-16:40 休憩

16:40-17:20 長門石 暁 助教

(東京大学 大学院工学研究科化学生命工学専攻)

「溶媒化学から核酸と蛋白質の相互作用システムを捉える」

17:20-18:00 山口 潤一郎 准教授

(名古屋大学 大学院理学研究科物質理学専攻化学系)

「分子直接連結反応の開発と生物活性分子の合成」

問合せ先:

坂本健 (t_saka@chembio.t.u-tokyo.ac.jp); Tel: 03-5841-7306