

第4回

グローバルCOE国際シンポジウム

4th Global COE International Symposium



● セッション1 : DNA Replication, Recombination, and Repair

Alain Nicolas (Institut Curie, Paris, France)

Philippe Pasero (Institut de Génétique Humaine, Montpellier, France)

Etienne Schwob (Institut de Génétique Moléculaire de Montpellier, France)

Xuetong Shen (The University of Texas MD Anderson Cancer Center, USA)

● セッション2 : Transcription

Arnold J. Berk (Molecular Biology Institute, University of California, Los Angeles, USA)

半田 宏 (東京工業大学 統合研究院)

Qiang Zhou (University of California, Berkeley, USA)

太田 邦史 (東京大学 大学院総合文化研究科)

● セッション3 : Miscellaneous

徳永 万喜洋 (東京工業大学 大学院生命理工学研究科)

広瀬 茂久 (東京工業大学 大学院生命理工学研究科)

工藤 明 (東京工業大学 大学院生命理工学研究科)

大隅 良典 (東京工業大学 統合研究院)

◆日時 : 2009年5月12日(火)
10:00~18:00

◆場所 : 東京工業大学 百年記念館
3階 フェライト会議室
大岡山駅(東急大井町線・目黒線)より徒歩1分

◆参加費 : 無料

主催 : グローバルCOEプログラム 生命時空間ネットワーク進化型教育研究拠点
オーガナイザー : 白髭 克彦・半田 宏・山口 雄輝

問い合わせ先 : 東京工業大学生命 GCOE 拠点事務局 / Eメール gcoe-bio-symposium@bio.titech.ac.jp

参照URL (日本語ページ) <http://www.bio.titech.ac.jp/globalcoe/index.html>
(English version) <http://www.bio.titech.ac.jp/english/globalcoe.html>



TOKYO TECH
Pursuing Excellence

Tokyo Institute of Technology - TOKYO TECH - develops distinctive students with outstanding qualities of creativity and leadership. TOKYO TECH is making significant contributions to science and technology in many fields of expertise, creating new and powerful synergies. TOKYO TECH, being a research-based university, is dedicated to education and research, and to exploring knowledge in science and technology. Pursuing excellence, TOKYO TECH serves society and the world.