

東洋大学 創立 125 周年記念
東洋大学バイオ・ナノエレクトロニクス研究センター
国際シンポジウム/セミナー シリーズ



第 9 回国際シンポジウム バイオ科学とナノテクノロジーの融合に向けて

2011 年 12 月 10 日 09:00 – 17:30
東洋大学 川越キャンパス 7 号館 721 教室
〒350-8585 埼玉県川越市鯨井 2100



開会の挨拶

竹村牧男, 東洋大学 学長
Chadaram Sivaji, インド大使館 参事官 (科学技術)

講演者

前川 透, 東洋大学バイオ・ナノエレクトロニクス研究センター
道久 則之, 東洋大学バイオ・ナノエレクトロニクス研究センター
中島 義賢, 東洋大学バイオ・ナノエレクトロニクス研究センター
長岡 豊, 東洋大学バイオ・ナノエレクトロニクス研究センター
福田 尚宏, 東洋大学バイオ・ナノエレクトロニクス研究センター
Adarsh Sandhu, 豊橋技術科学大学
Renu Wadhwa, 産業技術総合研究所
Sudhasatwa Basu, インド工科大学デリー
Prashant Mishra, インド工科大学デリー
Joby Joseph, インド工科大学デリー
Vamsi K. Krishna, インド工科大学デリー
Sundara Ramaprabhu, インド工科大学マドラス

ポスター発表: 60 件

懇親会: 18:00 – 20:00

参加申込 (無料): bnel@toyo.jp

使用言語: 英語

主催: 東洋大学 バイオ・ナノエレクトロニクス研究センター
東洋大学 大学院 学際・融合科学研究科

後援: インド大使館
日本電子株式会社
株式会社 アサイラム テクノロジー
アサイラムリサーチ
株式会社島津製作所
株式会社堀場製作所

問い合わせ:

東洋大学バイオ・ナノエレクトロニクス研究センター
〒350-8585 埼玉県川越市鯨井 2100
電話: 049 239 1375, ファックス: 049 234 2502
E-mail: bnel@toyo.jp
URL: <http://nls.cse.eng.toyo.ac.jp/nls/bionano/COEtop.htm>

