



21st Century COE, Nanoelectronics for Tera-bit Information Processing

Hiroshima University

第5回広島大学国際ワークショップ 「テラビット情報ナノエレクトロニクス」

日時： 平成19年1月29日（月） 9:00～18:30
平成19年1月30日（火） 9:00～15:45

場所： キャンパスイノベーションセンター東京 国際会議室
東京都港区芝浦3-3-6 JR田町駅芝浦口徒歩一分

参加費：無料

懇親会：5000円（当日支払いのみ）

URL: <http://www.rcns.hiroshima-u.ac.jp/21coe/>

招待講演者

- ・廣瀬全孝氏（産業技術産業研究所 次世代半導体研究センター長）
- ・Prof. Dimitri Antoniadis (Department of EECS, Microsystems Technology Laboratory, Massachusetts Institute of Technology)
- ・小柳光正氏（東北大学大学院工学研究科 教授）
- ・平本俊郎氏（東京大学生産技術研究所 教授）



広島大学ナノデバイス・システム研究センター
スーパークリーンルーム（0.1 μ m, クラス10）

主催：広島大学

後援：IEEE広島支部、電子情報通信学会中国支部
情報処理学会中国支部

協賛：IEEE東京支部、応用物理学会中国四国支部

問合せ先：

広島大学ナノデバイス・システム研究センター
21世紀COEグループ事務局 國貞（くにさだ）尚子
電話：082-424-6969, FAX：082-424-6969
メール：coe-sec@sxsys.hiroshima-u.ac.jp
URL: <http://www.rcns.hiroshima-u.ac.jp/21coe/>