

テクノ・シンポジウム名大 2010

「持続可能社会のエネルギーシステム：スマートグリッドの最前線」

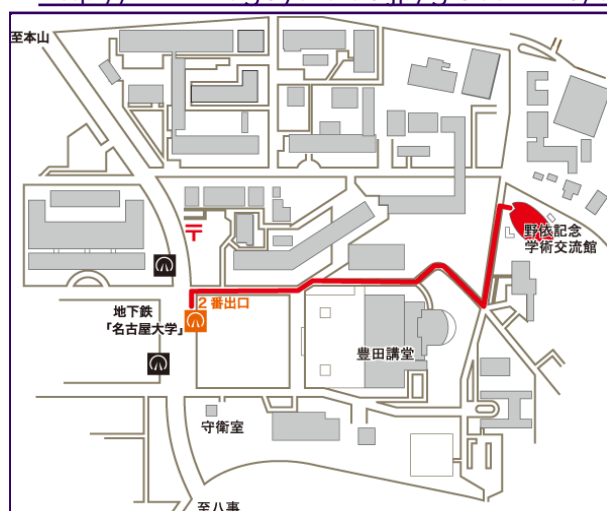
◆日時：

平成22年11月2日（火） 9：00～15：00

◆会場：

名古屋大学 野依記念学术交流館カンファレンスホール

<http://www.nagoya-u.ac.jp/global-info/access-map/higashiyama/> 69番



[クリックで地図拡大](#)

◆主催：名古屋大学工学研究科、[日比科学技術振興財団](#)

◆共催：名古屋大学エコトピア科学研究所

◆後援：[電子情報通信学会高信頼制御通信研究会](#)、[電子情報通信学会東海支部](#)

◆協賛：[IEEE名古屋支部](#)、[電気学会東海支部](#)

◆プログラム：

■「スマートグリッドとその国際標準化活動」

合田 忠弘 [\[略歴\]](#)

九州大学システム情報科学研究院 教授

■「米国におけるスマートグリッド通信の研究と標準化動向」 (英語)

Dr. Stefano Galli [\[略歴\]](#)

IEEE スマートグリッド通信委員会 委員長

IEEE P2030 通信技術Task Force 委員長 (Co-Chair)

IEEE Trans. on Smart Grid および Trans. on Comm. 編集委員

Director in the Strategic R&D Planning Office of Panasonic

■ 「NEDOにおけるスマートコミュニティ実証の展開」

諸住 哲 [\[略歴\]](#)

新エネルギー・産業技術総合開発機構 主任研究員

■ 「サステナブルモビリティとスマートコミュニティ」

岡島 博司 [\[略歴\]](#)

トヨタ自動車株式会社技術統括部 主幹

◆会費：

未定（無料 または 資料実費）

◆申し込み：

会場定員の都合がありますので、下記問い合わせ先に電子メールで、
参加ご希望の方の

- ご所属
- お名前
- 電子メールアドレス
- 電話番号, F A X 番号

をお知らせください。

複数の方の参加の場合、連絡先となる方以外は、（以下計X名）という表現でも結構です。

本シンポジウムの前日の11月1日の午後に、

電子情報通信学会の第2回高信頼制御通信研究会が名古屋大学で開催されます。

スマートグリッドの実現にも欠かすことのできない制御通信に関する研究会です。

あわせてご参加下さい。 [\[詳細\]](#)

問い合わせ先：

[名古屋大学エコトピア科学研究所 情報・通信科学研究部門 片山研究室](#)

Tel: 052-789-2743 Fax: 052-789-3173

E-mail: technosymp2010@katayama.nuee.nagoya-u.ac.jp