

## エコトピア科学シンポジウム

# ITとマイクログリッドの融合 — 構想・実証試験 —

### プログラム

- 13:30~13:35 主催者挨拶
- 13:35~13:45 趣旨説明および講演者紹介  
遠藤 奎将 (名古屋大学)
- 13:45~14:20 分散電源の導入拡大とマイクログリッド  
鈴置 保雄 (名古屋大学)
- 14:20~14:55 愛・地球博における新エネルギー等地域集中実証研究  
田中 雅 (中部電力)
- 14:55~15:30 IT技術を用いたマイクログリッドのエネルギー制御  
合田 忠弘 (三菱電機)
- 15:30~15:50 休憩
- 15:50~16:25 需要地ネットワークの研究  
田中 和幸 (電力中央研究所)
- 16:25~17:00 FRIENDSとIT技術  
奈良 宏一 (茨城大学)
- 司会: 大久保 仁 (名古屋大学)

主催: 名古屋大学エコトピア科学研究所  
協賛: 電気学会東海支部, IEEE Nagoya Section

日時: 11月22日(火) 13:30~17:00

場所: 名古屋大学 野依記念学術交流館  
カンファレンスホール

定員: 200名 参加費: 無料

#### 申込先:

名古屋大学エコトピア科学研究所  
エネルギーシステム(中部電力)寄附研究部門

小島寛樹

Tel: 052-789-5874 Fax: 052-789-5374

E-mail: h-kojima@esi.nagoya-u.ac.jp