

平成 20 年 11 月

関係各位

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  
教授 遠藤 奎将

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  
シンポジウム 開催案内

拝啓 ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、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）寄附研究部門では、「持続的発展社会に向けた電気エネルギーシステムを目指して」をテーマに活動を展開しておりますが、その一環として、このたびシンポジウム「持続的社會を目指した電力・電気機器の技術開発」を企画致しました。

つきましては、本シンポジウムのポスターを同封致しますので、関係部署に掲示していただくとともに、参加を呼びかけていただければ幸いに存じます。お手数ですが、参加いただく場合、e-mailまたは同封の返信用FAX用紙にてお申込ください。よろしくお取り計らいの程、お願い申し上げます。

敬具

記

日 時：平成 20 年 12 月 16 日（火）10：30—16：40

場 所：名古屋大学 ベンチャービジネスラボラトリー 3F ベンチャーホール  
（名古屋市千種区不老町）

地下鉄名城線「名古屋大学」駅下車（JR 名古屋駅より所要時間：約 30 分）  
名古屋大学駅 3 番出口より徒歩 5 分

参加費：無料

申込先：〒464-8603 名古屋市千種区不老町 C3-1(631)

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

エコトピア科学シンポジウム  
**持続的発展社会を目指した  
電力・電気機器の技術開発**

プログラム

- 10:30~10:35 開会の挨拶
- 10:35~10:40 趣旨説明  
遠藤 奎将 (名古屋大学)
- 10:40~11:20 環境調和を目指した開閉装置技術  
内井 敏之 (東芝)
- 11:20~12:00 GISの発展経緯と最近の技術動向  
笹森 健次 (三菱電機)
- 12:00~13:00 昼食
- 13:00~13:40 電力用変圧器開発の最新技術動向  
河村 憲一 (日本AEパワーシステムズ)
- 13:40~14:20 顧客ニーズにマッチした特高受変電設備への取り組み  
荒川 修三, 田村 好明 (日新電機)
- 14:20~14:40 休憩
- 14:40~15:20 電気関連機器のトッランナー アモルファス変圧器  
天兒 洋一 (日立産機システム)
- 15:20~16:00 電力ケーブルの最近の技術  
片貝 昭史 (ジェイパワーシステムズ)
- 16:00~16:40 電力機器のアセットマネジメント支援技術  
岡本 達希 (電力中央研究所)
- 司会: 早川 直樹 (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 (一部交渉中)

**日時: 12月16日(火) 10:30~16:40**

**場所: 名古屋大学 VBL 3階 ベンチャーホール**

**定員: 100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

# 参加申込書

FAX : 052-789-5374

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 行

申込締切

12月10日（水）

## 持続的発展社会を目指した電力・電気機器の技術開発

ご参加申込者の氏名および連絡先	
氏名：	
会社名：	
所属：	
〒	所在地：
Tel:	Fax:
E-mail:	
氏名：	
会社名：	
所属：	
〒	所在地：
Tel:	Fax:
E-mail:	
氏名：	
会社名：	
所属：	
〒	所在地：
Tel:	Fax:
E-mail:	
氏名：	
会社名：	
所属：	
〒	所在地：
Tel:	Fax:
E-mail:	