

※本メールは電気学会会員（電子・情報・システム部門にご所属）で  
メールアドレスをご登録されている方にお送りしています。

〓{漢字氏名} 様

★★「C部門メールマガジン（2013-05号）」★★

電子・情報・システム部門  
部門長 福本 亮

---

## 目次

- 【1】お知らせ
- 【2】部門大会のご案内
- 【3】研究会のご案内
- 【4】部門誌のご案内
- 【5】特集号論文の募集
- 【6】調査専門委員会などのご案内
  
-----

### 1. お知らせ

- 1.1 平成25年度部門役員リスト他が更新されました。  
<http://www2.iee.or.jp/eiss/index.php?C%E9%83%A8%E9%96%80%E3%81%94%E7%B4%B9%E4%BB%8B%2F%E9%83%A8%E9%96%80%E5%BD%B9%E5%93%A1>
- 1.2 【締切7/31】平成25年度 上級会員申請のお願い  
<http://www2.iee.or.jp/ver2/honbu/11-aboutus/index151.html>  
▲上級会員の自薦・他薦締切の手続きはこちらです▲

---

### 2. 部門大会のご案内

- <http://www2.iee.or.jp/eiss/conf2013>  
▲平成25年度開催の部門大会のご案内はこちらです▲

過去最大、485件の発表が予定されております。  
皆様のご参加をお待ちしております。

---

### 3. 研究会のご案内

- <http://www2.iee.or.jp/ver2/honbu/15-research/index020-07.html>  
▲今年開催予定の研究会のご案内、ならびにプログラムはこちらです▲  
電子・情報・システム部門（C部門）をご参照ください。

皆様のご参加をお待ちしております。

---

### 4. 部門誌のご案内

- ▼最新号の部門誌の目次、ならびに本文はこちらです▼  
<https://www.jstage.jst.go.jp/browse/ieejieiss/-char/ja>

---

### 5. 特集号論文の募集

- <http://www2.iee.or.jp/eiss/cfp/>  
▲現在論文募集中の特集号のリストはこちらです▲

- (1) 量子ビームによるナノバイオ物理応用技術  
×切：平成25年7月29日（月）
- (2) 機械学習手法に基づく設備診断・監視技術  
×切：平成25年8月26日（月）
- (3) デペンダブルなサービスシステムに貢献する情報・システム技術  
×切：平成25年9月30日（月）
- (4) 平成25年電子・情報・システム部門大会  
×切：平成25年10月28日（月）
- (5) 産業界における新たな通信・ネットワーク技術の活用  
×切：平成25年11月25日（月）
- (6) インテリジェント・システム  
×切：平成25年11月25日（月）
- (7) 制御系設計における適応・学習・同定・モデリングの新展開  
×切：平成25年12月16日（月）
- (8) 電気関係学会関西連合大会  
×切：平成26年2月24日（月）

皆様のご投稿をお待ちしております。

---

### 6. 調査専門委員会などのご案内

- ▼現在活動中の委員会の一覧はこちらです。▼  
<http://www2.iee.or.jp/ver2/honbu/16-committee/index.html>
- ▼委員を公募している委員会の一覧はこちらです。▼

<http://www2.iee.or.jp/ver2/honbu/16-committee/index02.html>

C部門の欄をご覧ください。  
皆様の積極的な参加をお待ちしております。

---

※このメールアドレスは配信専用となっております。  
本メールに返信していただきましても、ご質問・ご依頼などにはお答え  
できませんので、あらかじめご了承下さい。

=====

▼メルマガ配信停止またはe-mailアドレス変更の手続きは、こちらから▼  
[https://www.iee.or.jp/cfml/OA/front/login/fco\\_Login.cfm](https://www.iee.or.jp/cfml/OA/front/login/fco_Login.cfm)  
■今回のIEEJ EISS ニュースはC部門広報・情報化担当がお届けしました。■  
【本メールへの問い合わせはこちらへ: [c-div@ieej.org](mailto:c-div@ieej.org)】