

第33回パルテノン研究会 開催のお知らせ

—研究発表・講演会のご案内—

拝啓 皆様方におかれましては、時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。日頃は、当研究会活動に対し一方向ならぬご支援とご高配を賜り厚く御礼申し上げます。パルテノン研究会は、わが国（NTT）で開発されたハードウェア記述言語SFLと高位論理合成システム『PARTHENON』の更なる普及と、新たな利用方法等を調査・研究し、広く国際的な学術研究のレベルを向上させる目的で1992年に設立され、その後毎年2回の研究会を開催してきました。お蔭様で、今回第33回目のパルテノン研究会を開催する運びとなりました。ご多忙のところとは存じますが、皆様方に多数ご参加いただき、活発な研究討論や交流の場としていただきたく、ご案内申し上げます。

敬具

☆☆ 開催要項 ☆☆

- ★ 開催日程 平成20年12月19日(金)～20日(土)
- ★ 開催場所 株式会社シー・エス・イー【湘南シーサイドクラブ】
(〒251-0032 神奈川県藤沢市片瀬3-3-25)
- ★ 参加費
- | | |
|-------|---------|
| ◇ 非会員 | 20,000円 |
| ◇ 会員 | 15,000円 |
| ◇ 学生 | 12,000円 |

* 上記費用は、資料集代および初日研究会後の懇親会費用・宿泊費・第2日目昼食代を含みます。

* 一度納入された参加費は、返却致しかねますのでご丁承ください。

- ★ 主催 特定非営利活動法人 パルテノン研究会

☆☆ 参加申込要領 ☆☆

★ 申込方法

参加申込用紙に必要事項をご記入の上、下記の申込先へ E-Mail 又は FAX にて事務局宛にお申込み下さい。(参加証は発行しません)
E-Mail での申し込みの場合には、参加申込書の項目に沿ってご記入下さい。

★ 申込先（お問い合わせ先）

パルテノン研究会事務局（担当：中井義博）
〒198-0082 東京都青梅市仲町 295 りそな銀行青梅プラザ3階
Phone 0428-78-2350
Fax 0428-78-2351
E-mail parthenon.office@easter.kuee.kyoto-u.ac.jp

★ 参加費のお支払い

下記の銀行口座へお振り込み下さい。
銀行名：三井住友銀行
支店名：荏原^{えぼら}支店(店番号 238)
口座番号：(普通)708627
口座名：パルテノン研究会
※なお、振込み手数料はご負担下さいます様をお願いいたします。
※領収書等が必要な方は参加申込書にその旨をご記入下さい。

★ 参加申込締切

平成 20 年 12 月 12 日(金)

.....

☆☆ 参加申込用紙 ☆☆

9.	ご芳名：	
10.	所属：	
11.	役職：	
12.	ご連絡先電話番号：	
13.	ご連絡先 E-mail アドレス：	
14.	参加費：	
15.	払込み予定日：	
16.	請求書、領収書の必要有無：	

以上の通り申し込みます。

☆ 4 のご連絡先電話番号は、複数名同時に申し込まれる場合、申込代表者の方のみお知らせいただければ結構です。

☆☆プログラム☆☆

日程	時間	種別	内容
12/19 (金)	13:30~13:40	開会	パルテノン研究会運営委員長/名古屋 彰 (岡山大学)
	13:40~14:20	発表① (Q & A)	UML の SoC 設計への応用の検討 清水尚彦 (東海大学)
	14:20~15:30	招待講演	組込み技術者教育における課題と取り組み -大手電機メーカーおよび IPA/SEC での活動を通じて- 清尾克彦様、ゼネテック株式会社
		休憩	
	15:40~16:50	解説講演 (Q & A)	作りながら学ぶコンピュータアーキテクチャ Verilog/SFL 版 天野英晴 (慶應義塾大学)
		休憩	
	17:00~19:00	懇親会	
12/20 (土)	9:00~9:20	報告	第 14 回 ASIC デザインコンテストのアナウンス 審査委員長/名古屋 彰 (岡山大学)
		休憩	
	9:30~10:10	発表② (Q & A)	東海大学専門職大学院における組込み技術学習カリキュラムの紹介 金子裕次朗、清水寛一、大木真一、清水尚彦 (東海大学)
	10:10~10:50	発表③ (Q & A)	UML によるハードウェア設計におけるハードウェア自動生成ツールの開発 大槻博之、清水尚彦 (東海大学)
		休憩	
	11:00~11:40	発表④ (Q & A)	SFL による 32bitRISC プロセッサの実装 末広尚義 (東海大学)
	11:40~12:20	発表⑤ (Q & A)	A New Architecture Extension for Mitigation of Permanent Functional Unit Faults Using Hot-Swapping Concepts Zoltan Endre Rakosi, Masayuki Hiromoto, Hiroyuki Ochi (Kyoto Univ.) Yukihiro Nakamura (Ritsumeikan Univ.)
	12:20~	閉会	

☆☆ 会場のご案内 ☆☆

★ 湘南シーサイドクラブ

神奈川県藤沢市片瀬 3-3-25

Tel 0466-29-7543

地図URL

<http://map.yahoo.co.jp/pl?p=%C6%A3%C2%F4%BB%D4%CA%D2%C0%A5%A3%B3%A1%DD%A3%B3%A1%DD%A3%B2%A3%B5&lat=35.31252889&lon=139.49275694&type=&ei=euc-jp&sc=3&lnm=%A1%CA%B3%F4%A1%CB%A5%B7%A1%BC%A1%A6%A5%A8%A5%B9%A1%A6%A5%A4%A1%BC%BE%C5%C6%EE%A5%B7%A1%BC%A5%B5%A5%A4%A5%C9%A5%AF%A5%E9%A5%D6&idx=33>

交通のご案内

湘南モノレール；目白山下駅より徒歩 4 分（JR 東海道線 大船駅乗換え）

江ノ島電鉄；江ノ島駅より徒歩 5 分（JR 東海道線 藤沢駅乗換え）

小田急・江ノ島線；片瀬江ノ島駅より徒歩 15 分

