

# 2015 IEEE SMC Hiroshima Chapter 若手研究会

<http://www.smc-hiroshima.info.hiroshima-cu.ac.jp/events/YRW2015/index.htm>

## ■開催概要：

2015 IEEE SMC Hiroshima Chapter 若手研究会を下記の日時で開催いたします。この若手研究会は、地域の若手研究者を対象に、2006年頃から広島大学、広島市立大学、県立広島大学などが中心となって行われてきました。若手研究会では、大学院生、若手研究者が、研究成果やアイデアを発表し合っ、お互いの情報交換や研究の活性化を目的とします。まだアイデアの段階のものでも歓迎いたします。なお、本研究会の発表者に対する年齢制限はありません。また、優れた発表に対しては、「IEEE SMC Hiroshima Chapter 若手奨励賞」が授与されます。

## ■開催日時：

2015年7月18日(土) 9:00-18:00(予定)

## ■会場：

広島市立大学講義棟

〒731-3194 広島市安佐南区大塚東3-4-1 会場へのアクセスは次のURLをご覧ください。

<http://www.hiroshima-cu.ac.jp/page/content0002.html>

## ■基調講演：

講演者：佐賀大学大学院工学系研究科 和久屋寛先生

演題：ICT防災デザインに向けたソフトコンピューティング技術の応用(仮)

## ■参加費：

学生無料, IEEE SMC 会員 1,000 円,

IEEE 会員 2,000 円, IEEE 非会員 3,000 円

## ■懇親会：

研究会後、市内にて懇親会を予定しています。

## ■論文原稿の作成と提出について：

論文原稿のテンプレートおよび Copyright Form を若手研究会ホームページからダウンロードしてご利用ください。論文原稿のページ数は2ページまたは4ページとします。提出方法は若手研究会ホームページをご覧ください。

## ■締切：

【発表申込】2015年6月12日(金)

【原稿提出】2015年6月26日(金)

【参加申込】2015年6月26日(金)

## ■予稿集：

IEEE SMC Hiroshima Chapter レポジトリ上でオンライン論文集として公開します。

## ■プログラム：

若手研究会ホームページに掲載します。

## ■表彰：

IEEE SMC Hiroshima Chapter では、優秀論文発表者に

「IEEE SMC Hiroshima Chapter 若手奨励賞」を授与します。ただし、本研究会の講演申し込み時点において IEEE 学生会員でかつ SMC ソサイエティに入会している学生発表者が表彰の対象となります。

## ■問い合わせ先：

下記のアドレスの“アット”を@に変換して、メールでお問い合わせください。

yrw2015 アット [smc-hiroshima.info.hiroshima-cu.ac.jp](mailto:smc-hiroshima.info.hiroshima-cu.ac.jp)

2015 IEEE SMC Hiroshima Chapter 若手研究会

実行委員長 原 章 (広島市立大学)

※詳細は、随時、HP およびコミュニティサイトでお知らせいたします。

## ■実行委員会：

実行委員長  
プログラム委員長  
Award 選考委員長  
広報委員長  
財務委員長  
実行委員

原 章 (広島市立大学)  
林田智弘 (広島大学)  
市村匠 (県立広島大学)  
重安哲也 (県立広島大学)  
串田淳一 (広島市立大学)  
加藤浩介 (広島工業大学)  
竹本康彦 (県立広島大学)  
田村慶一 (広島市立大学)  
丹羽啓一 (広島経済大学)  
松本慎平 (広島工業大学)  
保田俊行 (広島大学)

## ■主催：

IEEE SMC Hiroshima Chapter