

2014年11月8日

IEEE SMC Hiroshima Chapter 主催 2014 Awards 記念講演会

参加費: 無料

定員: 50名

連絡先 E-mail:

ieee-smc-hiroshima-exec@smc-hiroshima.info
[hiroshima-cu.ac.jp](http://www.hiroshima-cu.ac.jp)

その他:

詳細は下記の URL をご覧下さい:

<http://www.smc-hiroshima.info>
[hiroshima-cu.ac.jp/](http://www.hiroshima-cu.ac.jp/)

コミュニティサイト

<http://goo.gl/LkHST>

応募多数の場合は、IEEE SMC 会員を優先します。

会場アクセス:

「JR 広島駅」→JR 山陽本線→「JR 横川駅」で下車 →バス停「横川駅前」から「花の季台・こころ西風梅苑・こころ産業団地・こころ南」方面行きバス→バス停「沼田料金所前」で下車→「広島市立大学」

詳細は下記の URL をご覧ください。

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

Date: 2014年11月8日(土)

Time: 12:30 to 13:30

Location: 広島市立大学

〒731-3194 広島市安佐南区大塚東3-4-1

2014 IEEE SMC Hiroshima Awards 記念講演

Award 受賞者による記念講演を行います。
ソフトウェアコンテスト最優秀賞受賞者や若手研究会でのプレゼンテーション優秀者による講演を行います。

● ソフトウェアコンテスト最優秀賞

鎌田 真 氏

スマートタブレットを用いたクラウドキャンパス登録システム

県立広島大学ではクラウドキャンパスシステムとして、独自の SNS や文書管理システムをオープンソースで開発している。このシステムの ID を発行するために、NFC 認証によるスマートフォンアプリを開発した。このアプリには、ユーザが自分が所持している IC カードを用いて遠隔でシステムに登録する機能や公開講座の出席管理と連動する機能がある。本講演では、このシステムについて説明する。

● 若手奨励賞 (若手研究会のよるプレゼンテーション賞)

若手研究会プレゼンテーション授賞者については、選考中につき、本 Chapter Web サーバにて告知いたします。

参加ご希望の方は、左記コミュニティサイトで本イベントへの参加登録を行ってください。(要アカウント作成)