国立研究開発法人科学技術振興機構「平成29年度グローバルサイエンスキャンパス」事業

平成29年度アジア拠点広島コンソーシアムによるGSC構想事業【GSC広島】

○ステップステージ第四回セミナー (情報分野)

開催日時:平成29年10月15日(日)10:30開始

場所:広島大学東広島キャンパス(東広島市鏡山1丁目7-1) 学生プラザ1階

アクセス: https://www.hiroshima-u.ac.jp/access/higashihiroshima/

広島市立大学(広島市安佐南区大塚東三丁目4番1号)

アクセス: http://info.hiroshima-cu.ac.jp/access.html

注)広島大学から広島市立大学への移動は、GSC が準備した車両を使用します。

※開始時間に間に合わない場合、欠席する場合は事前にお知らせください。

- ■受付開始(10:00~)【広島大学学生プラザ1階】
- ■English Practice in Science ~英語で発表する方法~

(10:30~11:30)【学生プラザ1階】

講師: Christopher Knobler

■ランチタイムセミナー(11:30~12:15)【学生プラザ1階】

講演:お米の安全・安心、美味しい、健康を支えるサタケの技術

講師:水野 英則(株式会社サタケ 執行役員 技術本部 副本部長)

- ■昼食(英語サロン、留学生との交流)(12:15~13:15) 【学生プラザ1階】
- ■情報セミナー (14:00~17:30) 【広島市立大学情報科学部】 「センシングと移動ロボット」

講師:池田 徹志(広島市立大学情報科学研究科 講師)

「機械学習と人工知能」

講師:鈴木 祐介(広島市立大学情報科学研究科 助教)

- ※広島市立大学において解散
- ※前回作成したロボットカーを持参してください。 (前回欠席者には今回配布します。)

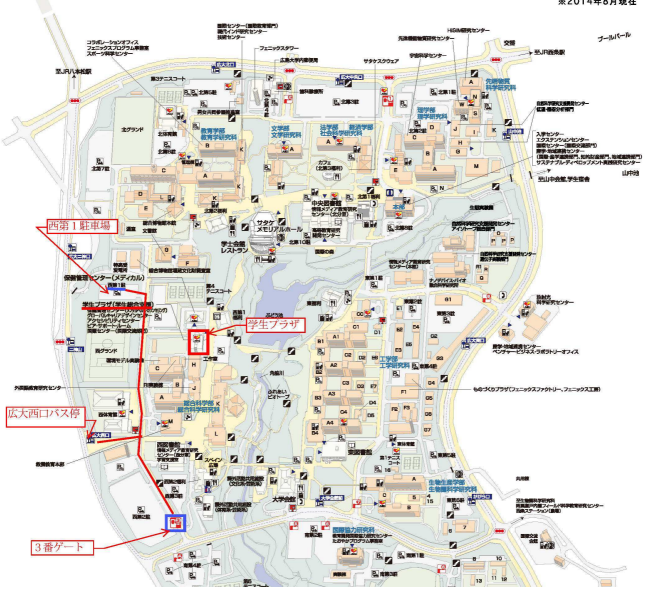
【お問合せ先】

広島大学教育支援グループ内 グローバルサイエンスキャンパス事務局

担当:鳥越、松田

T E L : 0 8 2 - 4 2 4 - 4 8 3 5

E-Mail: kyoiku-kikaku@office. hiroshima-u. ac. jp



【連絡事項】

- ○セミナー中に写真やビデオ撮影を行います。写真については、報告書の作成や、ホ ームページに掲載する場合があります。
- ○昼食は、おにぎり (一人2個ずつ)を用意しています。ほかに必要な人は持参して ください。キャンパス内の食堂等は営業していませんので、ご注意ください。
- ○ごみは持ち帰ってください。

【持参物】

- ○ロボットカー
- ○筆記用具
- ○実験ノート
- ○名札

このセミナーは、株式会社サタケ様とマイクロン・テクノロジー財団様のご協力をいただいています。



