

平成30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（農業分野）

開催日時：平成30年10月21日（日）10：00開始

場所：広島大学東広島キャンパス 学生プラザ1階・生物生産学部

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

※欠席する場合は10月19日（金）までにお知らせください。

■受付開始（9：30～）【学生プラザ1階】

■English Practice in Science ～英語で発表する方法～

（10：00～11：00）【学生プラザ1階】

講師：Christopher Knobler

■ランチタイムセミナー（11：00～11：45）【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）（11：45～12：30）

【学生プラザ1階】

■農業セミナー（13：00～17：00）【生物生産学部】

講義・実験「ニワトリ胚発生の経日観察

～異なる環境がいかに胚発生に影響を与えるかを実感する～」

講師：西堀 正英（広島大学大学院生物圏科学研究科 准教授）

内容：ニワトリ胚を発生1日目から21日目までを観察します。

【お問合せ先】

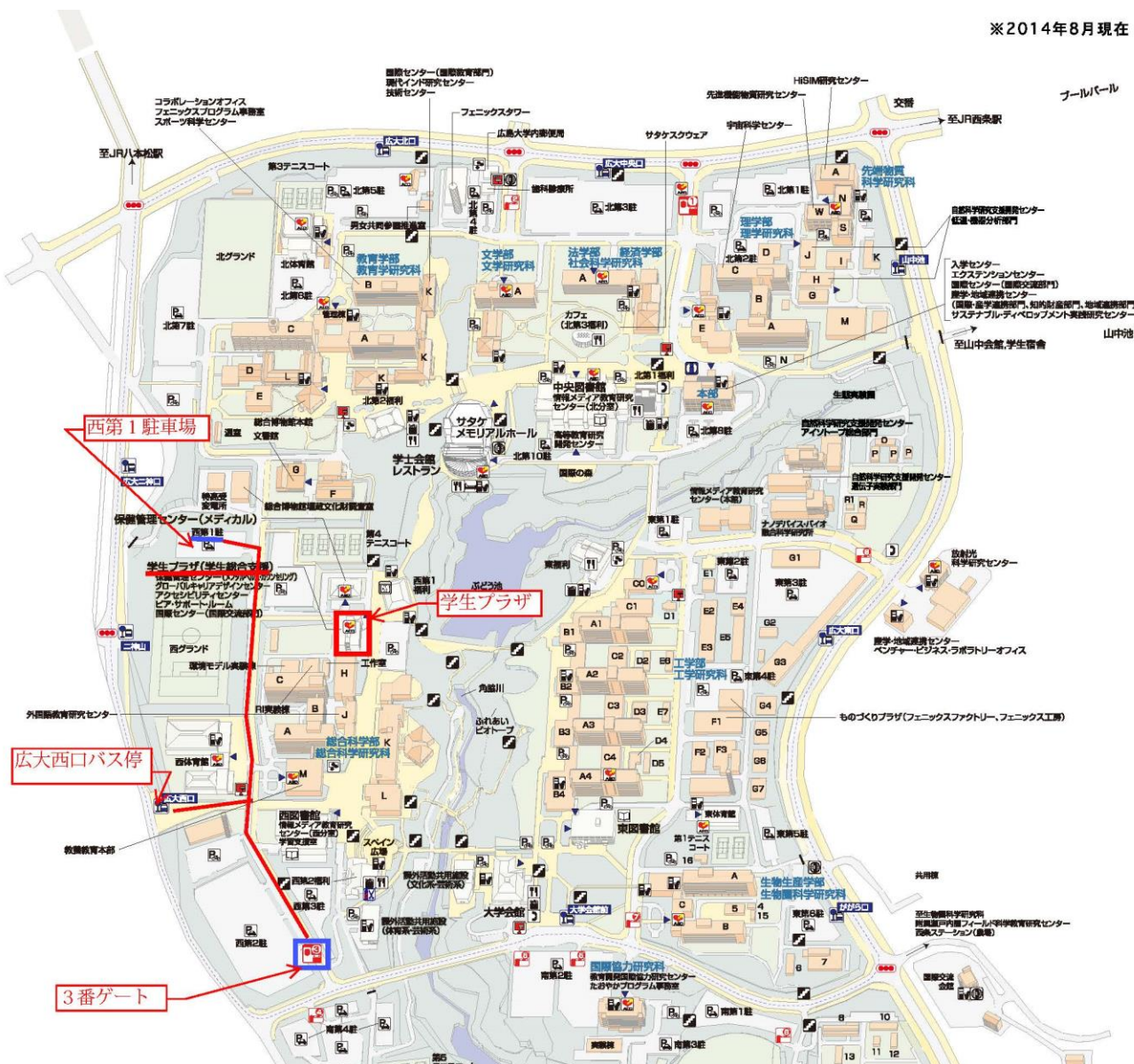
広島大学教育支援グループ内

グローバルサイエンスキャンパス事務局

担当：鳥越、松田

TEL：082-424-4835

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。
- (株)サタケ様が開発された GABA ライスのおにぎり (一人2個ずつ) を用意しています。昼食と合わせてお召し上がりください。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】

- 筆記用具
- 実験ノート
- 名札

このセミナーは、株式会社サタケ様のご協力をいただいています。