

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2回セミナー

開催日時：平成30年8月3日（金）11：00開始

場所：広島中央サイエンスパーク 広島大学イノベーションプラザ セミナー室
〒739-0046 広島県東広島市鏡山三丁目 10-23

アクセス：（広島中央サイエンスパーク）

<http://www.city.higashihiroshima.lg.jp/soshiki/sangyo/5/6/8351.html>

（広島大学イノベーションプラザ）

<http://www.city.higashihiroshima.lg.jp/sangyo/shokogyo/1/1/6743.html>

※当日は、**JR 東広島駅**と**広島大学 大学会館前**からサイエンスパークまで無料送迎バスが出ます。集合時間に遅れないよう、余裕を持って行動してください。

※豪雨災害の影響により新幹線を利用する場合には、特急料金を補助します。領収書を保管し、次回のセミナーのときに持参してください。なお、通学定期券で乗車する場合は、補助の対象となりません。帰宅時間帯は切符売り場が混雑する恐れがありますので、可能なら予め往復切符を購入しておきましょう。

※欠席や遅刻が決まっている場合は、8月2日（木）までに連絡してください。

■集合場所①JR 東広島駅前（※10：30）

集合場所②広島大学 大学会館前バス停（※10：30）

集合場所③広島大学イノベーションプラザ（現地集合）

集合場所の詳細は下図をご確認ください。

■GSCの目的と課題研究（11：00～11：30）

講師：西堀 正英（広島大学大学院生物圏科学研究科・准教授）

■英語によるポスター指導（11：30～12：30）

講師：Christopher Knobler（広島大学大学院理学研究科・非常勤講師）

■昼食（英語サロン、留学生との交流）（12：30～13：30）

■コベルコ建機株式会社（13：30～17：00）

<https://www.kobelco-kenki.co.jp/>

○広島に本社を置く、重機メーカーコベルコ建機株式会社様から講師をお招きし、セミナーを開催します。セミナーでは、皆さんが高校で習っている勉強がどのようにショベルなどの重機（実社会）に活用されているのかを学んでいただくと同時に、課題の解決には複数の分野の知識が必要であることを実感して頂く機会としています。

【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

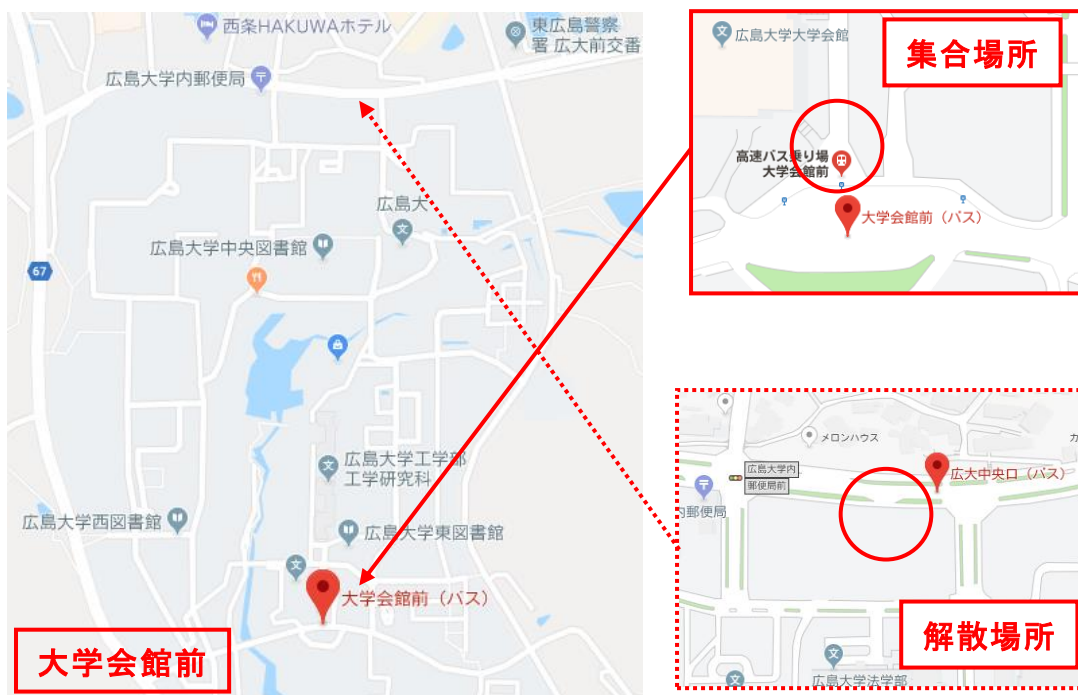
電話：082-424-4835

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

集合場所①
【JR 東広島駅前】



集合場所②
【大学会館前バス停】



※広島市内から高速バス「グリーンフェニックス」を利用する人は、行きは「大学会館前」で下車してください。

帰りは、「広大中央口」を利用する方が、高速バスに乗車できる可能性が高まります。無料送迎バスは、まず「広大中央口」に停車してから、「大学会館前」に回りますので、「大学会館前」で下車したい人はそのまま乗車しておいてください。

集合場所③現地集合

【広島中央サイエンスパーク位置】

【広島大学イノベーションプラザ】



【連絡事項】

- セミナー中に写真やビデオ撮影を行います。写真やビデオは、GSC 広島、コベルコ建機株式会社のホームページや報告書に掲載される場合があります。
- 昼食を持参してください。会場付近には売店等がありませんのでご注意ください
- ごみは必ず持ち帰ってください。
- 当日までにコベルコ建機株式会社のホームページ等を閲覧し、事前学習を行ってください。セミナーがより充実したものになります。
- 当日は、1 時間ほど屋外での実機見学を予定しています。熱中症防止の為、必ず帽子と水筒を持参してください。日傘等もあると良いでしょう。

このセミナーは、コベルコ建機株式会社様のご協力をいただいています。

GSC広島



KOBELCO