

報道関係者 各位

2023. 2. 13
<配信枚数2枚>

学生・教職員が近江八幡のまちづくりやSDGsの取り組みを現地調査
ディスカバリープログラム in 近江八幡を実施
～地域の魅力向上や課題解決を提案する学習プログラム開発を目指す～
日程：2月20日（月）、27日（月）～28日（火）、3月1日（水）

立命館大学 BKC 地域連携課（以下、BKC 地域連携課）は、びわこ・くさつキャンパス（BKC）に所属する学生・教職員らとともに、近江八幡市の魅力向上や課題解決を目指す体験型 SDGs 学習プログラムを開発するための現地調査「ディスカバリープログラム in 近江八幡」を、2月20日（月）・27日（月）・28日（火）・3月1日（水）の4日間にかけて実施いたします。

本件のポイント

- 近江八幡市の魅力向上を提案する体験型 SDGs 学習プログラム開発のための現地調査
- 学生が地域の新たな価値を発見する機会の促進を目指す

近江八幡市は、城下町としての歴史的まちなみ、ヴォーリズ建築、八幡堀や西の湖などの豊かな水環境、沖島などの多様な地域資源があります。コロナ禍により他の地域と同様、観光産業では大きな影響を受けましたが、市民や企業等が主体となったまちづくりが活発に展開されています。

BKC 地域連携課では、本学・理工学部 佐藤圭輔准教授とともに、近江八幡市で積極的に事業を展開する、たねやグループ、株式会社日吉、近江八幡まちや倶楽部、近江八幡市などの協力を得ながら、エコツーリズムをテーマに、地域の魅力向上や課題解決を目指す学習プログラムの開発を目標に掲げ、産官学連携でプロジェクトを推進しています。今回は検討したプログラム構成をもとに、現地調査を行います。近江八幡市の歴史や文化、産業、SDGs の取り組みを現地で学んだ後、協力企業や行政関係者らに向けて、近江八幡市の魅力向上や課題解決のためにできる提案を発表する予定です。

今後、本プログラムは、2023 年度以降、本学の学生を対象に正課外プログラムとしての開設を目指します。また、滋賀県内の他地域にも展開を目指します。教育・研究機関として、学生が主体的にまちづくりに貢献し、地域に新たな価値を提供できるような仕組みづくりの検討を進めてまいります。

■ ディスカバリープログラム in 近江八幡 概要

期 間：<事前学習> 2023 年 2 月 20 日（月）13：00～15：00
<現地研修> 2 月 27 日（月）・28 日（火）10：00～16：00
<事後学習> 3 月 1 日（水）13：00～16：00

場 所：近江八幡市内
（ラ コリーナ近江八幡、株式会社日吉本社、近江八幡まちや倶楽部）
立命館大学びわこ・くさつキャンパス

参加者：立命館大学生 11 人、教職員・協力機関 9 人

主 催：立命館大学、BKC 地域連携課
協 力：たねやグループ、株式会社日吉、近江八幡まちや倶楽部、近江八幡市
運 営：一般社団法人インパクトラボ

本リリースの配布先：草津市政記者クラブ、近江八幡市記者クラブ

●取材・内容についてのお問い合わせ先

立命館大学広報課 担当：遠藤 TEL.075-813-8300

別紙

■活動全体スケジュール（予定） ※敬称略

実施日	場所	内容
【事前学習】 2月20日(月) 13:00～15:00	オンライン	<ul style="list-style-type: none"> ・プログラム趣旨説明 (理工学部 准教授 佐藤 圭輔) ・近江八幡市の紹介 (近江八幡市企画課 主査 橋 直樹) ・ワークショップ (成安造形大学未来社会デザイン共創機構 助教 田口 真太郎) ・グループ発表 など
【現地研修①】 2月27日(月) 10:00～16:00	ラ コリーナ近江八幡、近江八幡まちや倶楽部	<p><テーマ></p> <ul style="list-style-type: none"> *水郷景観をいかした店舗づくりの秘訣を学ぶ *近江商人の商いの精神を継承し、挑戦する企業文化を知る *近江八幡の町家を生かしたまちづくりについて知る <ul style="list-style-type: none"> ・たねやの取り組みを知るガイダンス (たねやグループ執行役員 経営本部 本部長 小玉 恵) ・ラコリーナツアー ・話題提供、意見交換 ・植樹体験 ・近江八幡まちや倶楽部の取り組み紹介 (株式会社 Wallaby 代表取締役 宮村 利典) <p>まちや倶楽部 Little bird に宿泊</p>
【現地研修②】 2月28日(火) 10:00～16:00	株式会社日吉本社 Laboratory 1・2	<p>テーマ:</p> <ul style="list-style-type: none"> *西の湖、淡水真珠の養殖に関する取り組みを知る *水環境を診断し、改善を促す最新技術を理解する *地域資源を守り、生かし、未来へ継承する魅力を考える <ul style="list-style-type: none"> ・淡水真珠(淡水パール)の養殖場を見学 ・水郷めぐり(近江八幡和船観光協同組合) ・株式会社日吉のラボ見学 (株式会社日吉 分析検査部 部長 中村 昌文) ・エコツーリズムに関するグループワーク ・淡水真珠アクセサリー体験
【事後学習】 3月1日(水) 13:00～16:00	立命館大学びわこ・くさつキャンパス エポック立命 21	<ul style="list-style-type: none"> ・振り返り、ワークショップ ・グループワーク ・発表