

琵琶湖Σ研究センター第5回シンポジウム

湖底堆積物の魅力と利用 そして課題

湖底の堆積物や河床の果たす役割

2014.09.24 [WED] 14:00-18:30

立命館大学びわこ・くさつキャンパス ローム記念館 1F・3F

琵琶湖の環境を形成する、湖底の堆積物や流域環境。これらの果たす役割や知られざる魅力等について、専門家の先生と一緒に考えてみませんか。

14:00 開会挨拶・琵琶湖Σ研究センターの紹介
琵琶湖Σ研究センター センター長 中島淳 氏

14:10 基調講演
太陽と氷の長い戦い：琵琶湖の堆積物に記録されたモンスーン変動
古気候学研究センター センター長 中川毅 氏

15:10 講演
琵琶湖沿岸の底質の泥質化と流域環境の変化
滋賀県琵琶湖環境科学研究センター
総合解析部門長 大久保卓也 氏

15:40 講演
琵琶湖の底質活性化とその活用
水環境分科会 底質活性化事業プロジェクト
チームリーダー 中川隆一 氏

16:00 ショートプレゼンテーション 学内研究者による発表

16:40 ポスターセッション・交流会 [3F レセプションホール]
挨拶:(公社)滋賀県環境保全協会 藤井正男 氏

参加費 一般:1,000円 (交流会費含む)
学生:無料



立命館大学
総合科学技術研究機構



参加申込

ご氏名/所属/職名/お電話番号/メールアドレスを
ご記入の上 FAX またはメールにてお申し込み下さい。
※定員 100名

宛先・お問い合わせ先

立命館大学リサーチオフィス (BKC) 担当:三木・徳田
TEL 077・561・2802 FAX 077・561・2811
MAIL rroevent@st.ritsumeai.ac.jp

F A X
077・561・2811
rroevent@st.ritsumei.ac.jp
立命館大学リサーチオフィス (BKC) 事務局行

参加申込書

締切 9月19日(金)17:00

琵琶湖 研究センター第5回シンポジウム 湖底堆積物の魅力と利用、そして課題

ご氏名	所属機関・職名(学生は学年)	ご住所
		メールアドレス

ご住所 /E-mail をご記入頂いた場合、当センターからのイベント情報をお送りさせていただく場合がございます。なお、お預かりした個人情報はそれ以外の目的では一切利用いたしません。また、お申し出があった場合は速やかに情報提供を停止するものとします。

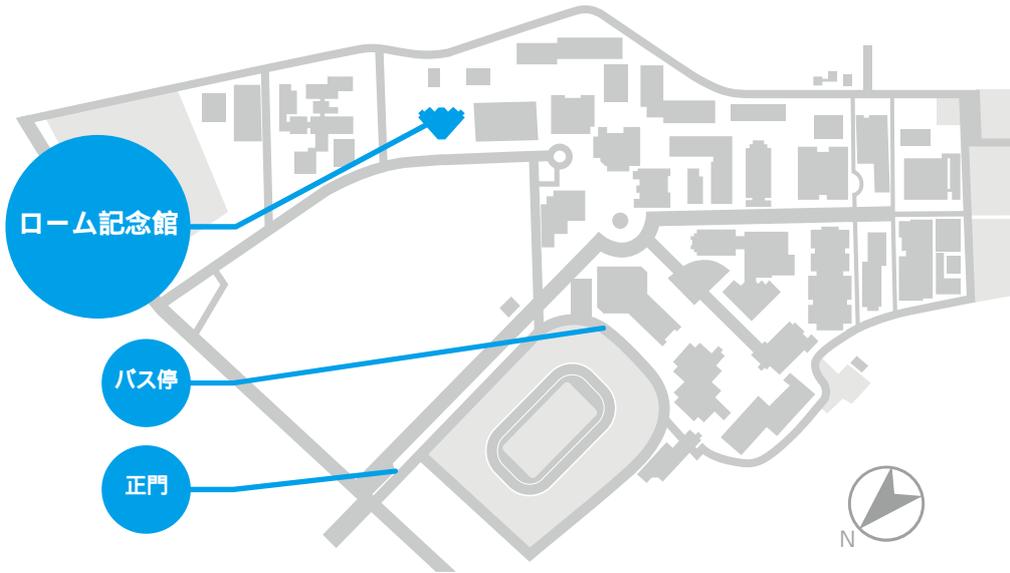
R RITSUMEIKAN 立命館大学
びわこ・くさつキャンパス

アクセス

JR 琵琶湖線で南草津駅下車(京都駅より新快速で約18分)

近江鉄道バス 番乗り場(直行)、番乗り場(路線)で立命館大学行き乗車(約10分)

JR 大津駅・JR 草津駅・JR 瀬田駅・京阪中書島駅からも立命館大学行きのバスがあります。



主催者について

立命館大学琵琶湖 センター

立命館大学びわこ・くさつキャンパスの約20名の研究者が参加し、環境計測・解析、シミュレーション、経済計算、行政と住民を巻き込んだ政策等の学際複合的な研究を推進。

公益社団法人滋賀県環境保全協会

滋賀県内に拠点を置く350社以上の企業が加盟し、環境に関する技術の進歩向上および知識の普及ならびに民間の自主的な環境保全への取り組みを推進。