

保井コノ

— 讃岐が生んだ日本初の女性博士 —



2023
7/21(金)~11/18(土)

【開館時間】 10:00~16:00

【休館日】 日・月曜日、祝日

8/11(金・祝)~8/18(金)

※ 10/8(日)、10/29(日)、11/3(金・文化の日)は特別開館

香川大学博物館展示室

入館
無料

■11/4(土)

プラタモリ的 保井コノを生んだ港町三本松を歩く

【講師】西成典久氏(香川大学経済学部教授)

NHKプラタモリ「高松~巨大な海城は町をどう発展させた?~」案内人

展示内容・関連イベントは、
香川大学博物館ホームページで!



主催：香川大学博物館

後援：東かがわ市、香川県教育委員会、東かがわ市教育委員会、高松市教育委員会

協力：お茶の水女子大学歴史資料館、東京大学総合研究博物館、(独)国立科学博物館、雨滝自然科学館、多田 昭、田山泰三

協賛：株式会社富士クリーン、四国放送株式会社

保井コノ – 讃岐が生んだ日本初の女性博士 –

保井コノ(1880-1971)は、現在の香川県東かがわ市三本松で生まれ育ち、香川県立尋常師範学校(香川大学教育学部の前身校)で学び、1898(明治31)年に卒業後、女子高等師範学校(現 お茶の水女子大学)に進学しました。1906(明治39)年に日本初の女性科学者の科学論文を「動物学雑誌」に、1911(明治44)年に日本女性として最初の科学論文を外国雑誌に発表しました。1914~1916年にアメリカに留学し、シカゴ大学とハーバード大学で学びました。石炭の成因を研究し「日本産石炭の植物学的研究」としてまとめ、1927(昭和2)年に東京帝国大学理学部に学位請求し、日本における女性博士第一号になりました。保井コノ氏の生涯と研究に取り組んだ姿勢について、標本資料等を通して紹介します。

香川大学博物館 ミュージアム・レクチャー

令和5年度 香川県教育委員会 家庭・地域教育力再生事業「地域で共有！」

「森の生き物探検隊」香川の里山を調べよう

主催：香川県教育委員会 実施母体：森の生き物探検隊実行委員会

参加費
無料

水辺の生き物を観察しよう

ため池のある里山の環境で、植物や昆虫を観察しよう

日時：2023年7月29日(土) 10:00~12:00 (9:30 受付開始)

場所：国営讃岐まんのう公園自然生態園(まんのう町吉野 4243-12)

講師：佐藤 明氏(香川植物の会)

※国営讃岐まんのう公園の入園料

青木 修一氏(香川植物の会)

・駐車料金は参加者負担です。

小宅 由似氏(香川大学創造工学部助教)

対象：小学生とその保護者

定員：親子15組(最大30名・多数抽選)

協力：国営讃岐まんのう公園

第90回

化石の発掘体験をしよう

太古の生物の歴史について学び、岩石から植物や昆虫の化石を取り出そう

日時：2023年8月5日(土) 10:00~12:00 (9:30 受付開始)

場所：雨滝自然科学館(さぬき市大川町富田中 515-2)

講師：森 繁氏(雨滝自然科学館館長)

寺林 優氏(香川大学博物館長、香川大学創造工学部教授)

対象：小学生とその保護者

定員：親子10組(最大20名・多数抽選)

第91回

里山の昆虫を観察しよう

昆虫の多様性を学び、カブトムシシラップにかかった昆虫を観察しよう

日時：2023年8月6日(日) 9:30~11:30 (9:00 受付開始)

場所：香川大学農学部附属農場(さぬき市昭和 300-2)

講師：望岡 亮介氏(香川大学農学部附属農場長、香川大学農学部教授)

松本 慶一氏(NPO 法人みんなであつくる自然史博物館・香川)

対象：小学生とその保護者

定員：親子15組(最大30名・多数抽選)

第92回

申し込み 締め切り 7月18日(火) 必着 申し込み 方法 往復はがき

香川大学博物館ホームページから応募用紙をダウンロードして印刷し、必要事項をご記入のうえ、往復はがきに貼ってご応募ください。応募用紙の内容を往復はがきに手書きでもご応募いただけます。

※ 必要事項の記載やはがきの料金(63円×2)が不足している場合は、応募を無効とさせていただきます。

※ 普通郵便の配達には、多くの日数がかかります。締切日に余裕をもってご投函ください。

※ 1家族につき第1希望の1講座までの当選とさせていただきます。ただし、定員に満たない講座に限り、第2・3希望や2人以上の参加も可能です。複数回の参加を希望される場合は、希望順をお書きください。

※ 小学生未満のお子様の同伴は、ご遠慮ください。保護者の同伴は、できるだけ1名までにご協力ください。

※ 台風・荒天の場合は中止(少雨実施)しますので、当日の連絡先(携帯番号)を必ずご記入ください。

※ 段差・階段・急坂等があり危険なため、車椅子等のご利用いただけません。ご了承ください。



▼ アクセスマップ



※ 駐車場がありませんので、公共交通機関もしくは周辺のコインパーキングをご利用下さい。

▼ 香川大学幸町北キャンパス



KagawaUnivMuseum



kagawau_museum



KagawaU_museum

関連イベント

講演会

高松市歴史資料館友の会「讃岐村塾」講演会

「保井コノ – 讃岐が生んだ日本初の女性博士 –」

講師：篠原 渉氏(企画展実行委員会委員長、香川大学教育学部准教授)

日時：2023年7月22日(土) 13:30~15:00 (13:00 受付開始)

場所：サンクリスタル高松3階 視聴覚ホール(高松市昭和町1-2-20)

対象：一般

定員：220名(当日先着順)

主催：高松市歴史資料館友の会 讃岐村塾

※お問合せ先：高松市歴史資料館友の会 讃岐村塾事務局 (Tel: 087-861-4520)

フィールドワーク

香川大学博物館 第94回ミュージアム・レクチャー

「プラタモリ的 保井コノを生んだ港町三本松を歩く」

講師：西成 典久氏(香川大学経済学部教授)

NHK プラタモリ「高松~巨大な海城は町をどう発展させた?~」案内人

日時：2023年11月4日(土) 13:30~15:30 (13:00 受付開始)

場所：三本松コミュニティセンター(東かがわ市三本松 862-2) 集合・解散

対象：小学生 ~ 一般(小中高校生は保護者と一緒に参加)

定員：20名(9/16までに事前申込・多数抽選)

※ 台風・荒天中止(雨天実施)、東讃に警報発令時は中止

体験教室

香川大学博物館 第89回ミュージアム・レクチャー

「スマホ顕微鏡で小さな世界を見てみよう」

講師：吉澤 樹理氏(香川大学教育学部准教授)

日時：2023年7月22日(土) 10:30~12:00 (10:00 受付開始)

場所：香川大学教養教育物理学実験室(高松市幸町1-1)

対象：小学生とその保護者

定員：親子15組(最大30名・7/17までに事前申込・多数抽選)

※ スマートフォンかタブレット端末 (iPad 推奨) 持参のこと

香川大学博物館 第93回ミュージアム・レクチャー

「大学キャンパスの樹木や草花を観察しよう」

講師：小宅 由似氏(香川大学創造工学部助教)

日時：2023年8月19日(土) 10:30~12:00 (10:00 受付開始)

場所：香川大学幸町北キャンパス(高松市幸町1-1)

対象：小学生とその保護者

定員：親子15組(最大30名・8/7までに事前申込・多数抽選)

ミュージアム・スペシャルトーク(高校生限定)

香川大学 入試広報と学生の教育効果を高めるための高大接続推進事業

「保井コノから考える、探究、研究、生きがい」

講師：泉谷 俊郎氏(東かがわ市教育委員会、前三本松高等学校長)

日時：2023年8月19日(土) 13:30~14:30 (13:00 受付開始)

場所：香川大学博物館展示室(高松市幸町1-1)

対象：高校生

定員：20名(高等学校教員を通してか、8/7までに事前申込・多数抽選)

※ 実施中は展示室が混み合います。一般の方は時間をずらしてご来館ください。

サマースクール(中高生限定)

香川大学 ダイバーシティ&サイエンス理系選択応援プロジェクト

「なぜその道を選んだか? 理系選択とスマホ顕微鏡づくり」

講師：吉澤 樹理氏(香川大学教育学部准教授)

日時：2023年7月22日(土) 13:30~15:30 (13:00 受付開始)

場所：香川大学教養教育物理学実験室(高松市幸町1-1)

対象：中高校生とその保護者

定員：親子15組(最大30名・7/17までに事前申込・多数抽選)

※ スマートフォンかタブレット端末 (iPad 推奨) 持参のこと

香川大学 ダイバーシティ&サイエンス理系選択応援プロジェクト

「ワークショップ~日本初の縦型乾式メタン発酵施設の意義~」

講師：富士クリーン女性技術者 他

日時：2023年8月26日(土) 10:00~12:00 (9:30 受付開始)

場所：株式会社富士クリーン乾式メタン発酵施設

(香川県綾歌郡綾川町西分字山ノ上 2816 番) 集合・解散

対象：中高校生とその保護者

定員：親子15組(最大30名・8/7までに事前申込・多数抽選)

※ 中讃に警報発令時は中止

展示解説(ミュージアム・トーク) 他は HP、SNS でご案内します。

お問合せ・お申込み

香川大学博物館

〒760-8521 香川県高松市幸町1-1

Tel: 087-832-1300

E-mail: museum@kagawa-u.ac.jp

参加申し込みは、
香川大学博物館 HP



https://www.museum.kagawa-u.ac.jp