



プラネタリーヘルスの地域実践

自然の豊かさ

私たちの暮らし

広島大学創立 75+75 周年記念事業

第2回プラネタリーヘルスシンポジウム

2024 **3/2** ミライクリエ 広島大学内
MIRAI CREA
Zoom 配信あり

言語：日 / 英（同時通訳）
会場定員：80人

参加費無料
要申込み



会場参加申込み受付
先着 2/11 午後 12:00～
オンライン参加は随時受付

プログラム

開会挨拶 金子 慎治 広島大学理事・副学長

来賓挨拶 東広島市（予定）

趣旨説明 鹿嶋 小緒里 広島大学 PHIS・センター長



基調講演

健康と生物多様性

東京大学名誉教授

養老 孟司

パネルディスカッション

プラネタリーヘルスと私たちの暮らし

モデレーター 小野寺 真一 広島大学・教授

鹿嶋 小緒里 広島大学 PHIS・センター長

パネリスト 白川 勝信 登別市観光交流センターヌプル
副センター長 / 学芸員

保坂 哲朗 広島大学・准教授

木村 友美 大阪大学・専任講師

仲佐 保 シェア＝国際保健協力市民の会
代表理事

閉会挨拶 田中 純子 広島大学理事・副学長

※本シンポジウムは、(公財)旭硝子財団 2023 年度研究助成「ブループラネット地球環境特別研究助成」の助成を受けています。

主催：広島大学 IDEC 国際連携機構

後援：東広島市

お問合せ：広島大学 IDEC 国際連携機構 PHIS

メール：phis@idec.hiroshima-u.ac.jp

第2回プラネタリーヘルスシンポジウム

プラネタリーヘルスの地域実践：自然の豊かさと私たちの暮らし

日時

2024
3/2 13:00~16:30

会場

ミライクリエ 広島大学内
MIRAI CREA / Zoom 配信あり

概要

言語：日 / 英（同時通訳あり）
会場定員：80人
参加費無料・要申込み（下記参照）

シンポジウムについて

私たちの日々の生活は、深く世界の人々の健康にもつながっています。これら相互のつながりにおいて、私たちの暮らす地球の健康なくしては、人間の健康はありません。このシンポジウムでは解剖学者であり、昆虫の研究者でもある養老孟司先生に「人の健康と生物多様性」のご講演いただきます。そして色々な分野で実践的研究を行っている皆様と「プラネタリーヘルスの地域実践：自然の豊かさと私たちの暮らし」を考えていきます。

基調講演について

東京大学名誉教授 養老 孟司 先生



医学博士。解剖学者。東京大学医学部卒業後、解剖学教室に入る。95年、東京大学医学部教授を退官後は、北里大学教授、大正大学客員教授を歴任。昆虫学者としても知られている。「バカの壁」「死の壁」「超バカの壁」「養老訓」「ほんとうの環境問題」など多数の著書を出版している。

パネルディスカッションについて

ー プラネタリーヘルスと私たちの暮らし ー



パネリスト

白川 勝信

登別市観光交流センター
ヌブル | 副センター長

専門分野 生態学
地域共創資産



パネリスト

木村 友美

大阪大学 | 専任講師

専門分野 公衆衛生学
フィールド栄養学



パネリスト

仲佐 保

シェア＝国際保健協力市民
の会 | 代表理事

専門分野 国際保健
グローバルヘルス



パネリスト

保坂 哲朗

広島大学 | 准教授

専門分野 昆虫生態学
人-自然相互作用



モデレーター

小野寺 真一

広島大学 | 教授

専門分野 里水 水資源学
流域循環システム



モデレーター

鹿嶋 小緒里

広島大学 | 准教授
PHIS | センター長

専門分野 環境保健科学
環境の人への影響科学

プログラム

13:00 開会
13:15 趣旨説明
13:30 基調講演
14:45 パネルディスカッション
16:30 閉会

参加方法について

- ① 会場参加・・・ミライクリエ（広島大学）
定員 80人（先着順）
2024/2/11(日) 午後 12:00 より受付
- ② オンライン・Zoom Webinar
右記 QR コードからお申し込み下さい。



お問合せ 広島大学 IDEC 国際連携機構 電話 082-424-4314 メール phis@idec.hiroshima-u.ac.jp