

広島プラネタリーヘルス宣言 2023

“大いなる転換期における平和の希求：

社会と共に歩むプラネタリーヘルス科学のための教育と研究”

世界は現在、気候変動、生物多様性の喪失、環境汚染、紛争をはじめとする地球規模の諸課題に直面しており、私たちは「大いなる転換期 (Great Transition)」を迎えています。この転換は、既存の枠組みを超えた新しい科学的アプローチが必要とされ、大学にもその役割が求められています。プラネタリーヘルスに関するサンパウロ宣言でも、研究者が社会と共に超学際的なアプローチをとることが呼びかけられています。本シンポジウムでも、人の健康に加え、社会システムおよび生態系の健康およびウェルビーイングを包括的に捉えるプラネタリーヘルス実現のために、教育・学際研究基盤構築が喫緊の課題であることが改めて確認されました。

私たちは、本シンポジウムを通じて、各大学が有する知見を融合し、プラネタリーヘルス教育・研究基盤の構築を促進することを目指します。そして、平和を希求し、人々の暮らしの中からも解決策を見出し、「プラネタリーヘルスにおける社会と共に歩む科学」を追求・実践することで、「大いなる転換」を達成することを目指します。この目標を達成するためには、すべての教育・学術機関が参画し、協力して取り組むことが必要です。

令和5年4月21日

「持続可能な地球環境のためのプラネタリーヘルス：未来を切り開く学際融合研究」
に関するシンポジウム

参加者一同

Hiroshima Planetary Health Declaration 2023

**"The Pursuit of Peace under the Great Transition:
Education and Research for Planetary Health Science with Society "**

We are now facing a "Great Transition" in tackling various global issues, such as climate change, biodiversity loss, environmental pollution, and conflicts. Educational and academic institutes are required to take on the challenge of new scientific approaches that go beyond existing ordinary thinking. The São Paulo Declaration on Planetary Health calls for researchers and educators to engage in transdisciplinary approaches with society. We reconfirm through this symposium that establishing the transdisciplinary education and research network is urged to achieve the mission of Planetary Health, supporting the health and well-being of humans, social systems, and ecosystems.

Based on our discussion in this symposium, we integrate each institute's knowledge on our mission, contributing to constructing a research and education foundation for Planetary Health. We aim to seek peace, find solutions with people in society, and achieve a "Great Transition" by pursuing and practicing "Science with society in planetary health". We call on all educational and academic institutions to work together to achieve this goal.

April 21, 2023

The University Panel Symposium on Planetary Health "Planetary Health for a Sustainable Global Environment: Open Up the Future by Interdisciplinary Research"

All participants

Signatories

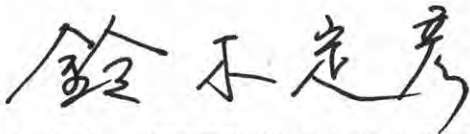
中村 安秀, 公益社団法人日本 WHO 協会 理事長

Yasuhide NAKAMURA, President of Friends of WHO Japan



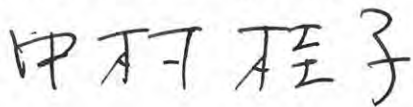
鈴木 定彦, 北海道大学人獣共通感染症国際共同研究所 卓越教授

Yasuhiko SUZUKI, Distinguished Professor of International Institute for Zoonosis Control,
Hokkaido University



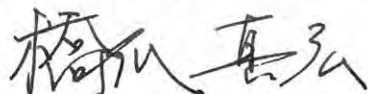
中村 桂子, 東京医科歯科大学大学院国際保健医療事業開発学分野 教授

Keiko NAKAMURA, Professor of Department of Global Health Entrepreneurship Tokyo
Medical and Dental University



橋爪 真弘, 東京大学大学院医学系研究科国際保健政策学 教授

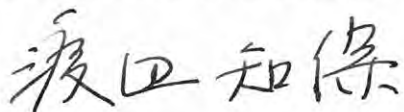
Masahiro HASHIZUME, Professor of Department of Global Health Policy Graduate School
of Medicine, The University of Tokyo



渡辺 知保, 長崎大学大学院プラネタリー・ヘルス学環 学環長

熱帯医学・グローバルヘルス研究科・教授

Chiho WATANABE, Dean, Interfaculty Initiative in Planetary Health, Nagasaki University



藤原 章正, 広島大学 IDEC 国際連携機構 PHIS

Akimasa FUJIWARA, Professor of PHIS, The IDEC Institute, Hiroshima University



鹿嶋 小緒里, シンポジウム実行委員代表 / 広島大学 IDEC 国際連携機構 PHIS センター長

Saori KASHIMA, On behalf of the executive board member of the symposium / Director of PHIS,
The IDEC Institute, Hiroshima University

