

日本医療政策機構 COVID-19政策アジェンダシリーズ 第一弾
グローバル専門家会合

~国際大規模イベント再開を見据えたあるべき打ち手と国際連携~

2021年3月5日(金)

The First Installment of the HGPI COVID-19 Policy Agenda Series:

The Future of the Olympic Games

- The Policies Needed to Resume Large-Scale International Events -

Friday, March 5, 2021

日本医療政策機構 COVID-19政策アジェンダシリーズ 第一弾

グローバル専門家会合

·国際大規模イベント再開を見据えたあるべき打ち手と国際連携~

日時: 2021年3月5日(金) 15:00-17:30

会場:大手町フィナンシャルシティグランキューブグローバルビジネスハブ東京

形式:Zoom Webinar

使用言語:日本語および英語(同時通訳有り)

生物学会 理事長)

閉会の辞

理)

17:20-17:30

主催:特定非営利活動法人日本医療政策機構(HGPI: Health and Global Policy Institute)

| 15:00–15:05 | 開会の辞 - 黒川 清(日本医療政策機構 代表理事) |
|-------------|--|
| 15:05-15:10 | 開催趣旨説明 - 乗竹 亮治(日本医療政策機構 理事・事務局長/CEO) |
| 15:15-15:25 | 基調講演(1) 日本におけるCOVID-19対策と国際連携への期待 - 自見 はなこ(参議院議員 / 自由民主党 新型コロナウイルス感染症対策本部「訪日外国人観光客コロナ対策 P T 」事務局長) |
| 15:30-15:40 | 基調講演(2) シンガポールにおけるCOVID-19対策と国際連携への期待 - Cheong Wei Yang(シンガポール保健省 特命副長官) |
| 15:50-17:10 | ラウンドテーブル ディスカッション パネリスト: - 岡部 信彦 (川崎市 健康安全研究所 所長) - 釜萢 敏 (日本医師会 常任理事) - Alex Richard Cook (シンガポール国立大学公衆衛生学部 准教授) - 桜井 なおみ (がんサバイバー/キャンサー・ソリューションズ株式会社 代表取締役社長) - 中村 英正 (公益財団法人東京オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会ゲームズ・デリバリー・オフィサー (GDO)) - 柳原 克紀 (長崎大学大学院 病態解析・診断学分野 (臨床検査医学)教授/東京iCDC専門家ボード検査・診断チーム) モデレーター: - 乗竹 亮治 (日本医療政策機構 理事・事務局長/CEO) |
| 17:10-17:20 | とりまとめセッション・総括コメント - 舘田 一博 (東邦大学微生物・感染症学講座 教授 / 日本感染症学会 理事長 /日本臨床微 |

- 武見 敬三(参議院議員/WHO UHC 親善大使/自由民主党 新型コロナウイルス感染症対

策本部「社会保障制度調査会 新型コロナウイルスに関するワクチン対策PT | 座長代



The First Installment of the HGPI COVID-19 Policy Agenda Series:

The Global Expert Meeting on Appropriate Measures and Global **Collaboration for Resuming Large-Scale International Events**

Date and Time: March 5 (Fri.), 2021 15:00-17:30 (JST)

Venue: Global Business Hub Tokyo, Otemachi Financial City Grand Cube

Format: Zoom Webinar

Languages: Japanese and English with simultaneous interpretation

| Organized by: Health and Global Policy Institute (HGPI) | |
|---|---|
| 15:00–15:05 | Welcoming Remarks – Kiyoshi Kurokawa (Chairman, HGPI) |
| 15:05-15:10 | Explanatory Introduction - Ryoji Noritake (CEO, Board Member, HGPI) |
| 15:15-15:25 | Keynote Lecture 1: COVID-19 Countermeasures in Japan and Expectations for International Collaboration Hanako Jimi (Member, House of Councilors; Chief of Secretariat, Anti-COVID-19 Measures for Inbound Tourists at Head Office, the Novel Coronavirus Response Headquarters of the Liberal Democratic Party of Japan) |
| 15:30-15:40 | Keynote Lecture 2: COVID-19 Countermeasures in Singapore and Expectations for International Collaboration - Cheong Wei Yang (Deputy Secretary (Special Projects), Ministry of Health, Singapore) |
| 15:50-17:10 | Roundtable Discussion Panelists: Alex Richard Cook (Associate Professor at National University of Singapore, Saw Swee Hock School of Public Health) Satoshi Kamayachi (Executive Board Member, Japan Medical Association) Hidemasa Nakamura (GDO <games delivery="" officer=""> / Executive Director of Sports, The Tokyo Organising Committee of the Olympic and Paralympic Games)</games> Nobuhiko Okabe (Director General, Kawasaki City Institute for Public Health) Naomi Sakurai (Cancer survivor; President, Cancer Solutions Co., Ltd) Katsunori Yanagihara (Professor, Department of Laboratory Medicine, Nagasaki University School of Medicine; Examination and Diagnosis Team, Tokyo Center for Infectious Disease Control and Prevention (iCDC) Expert Board) Moderator: Ryoji Noritake (CEO, Board Member, HGPI) |
| 17:10-17:20 | Summary Session and General Comments Kazuhiro Tateda (Professor, Department of Microbiology and Infectious Diseases, Toho University; President, The Japanese Association for Infectious Diseases; President, The Japanese Society for Clinical Microbiology) |

Closing Remarks

17:20-17:30

Keizo Takemi (Member, House of Councilors; WHO Goodwill Ambassador for UHC; Chairperson, Infectious Disease Measures Governance Subcommittee, the Novel Coronavirus Response Headquarters of the Liberal Democratic Party of Japan)



開会の辞 Opening Remarks



黒川清(日本医療政策機構 代表理事)

東京大学医学部卒。1969年渡米、1979年UCLA内科教授。1983年帰国後、東京大学内科教授、東海大学医学部長、日本学術会議会長、内閣府総合科学技術会議議員(2003-2007年)、内閣特別顧問(2006-2008年)、世界保健機関(WHO: World Health Organization)コミッショナー(2005-2009年)などを歴任。国会による福島原発事故調査委員会委員長(2011年12月-2012年7月)、公益社団法人グローバルヘルス技術振興基金のChair and Representative Director(2013年1月-2018年6月)、内閣官房健康・医療戦略室健康・医療戦略参与(2013年10月-2019年3月)。

現在、マサチューセッツ工科大学客員研究員、世界認知症協議会(WDC: World Dementia Council)メンバー、ハーバード公衆衛生大学院 John B. Little(JBL)Center for Radiation Sciences 国際アドバイザリーボードメンバー、政策研究大学院大学・東京大学名誉教授。東海大学特別栄誉教授。

Kiyoshi Kurokawa (Chairman, Health and Global Policy Institute)

Dr. Kiyoshi Kurokawa is a professor emeritus at the National Graduate Institute for Policy Studies (GRIPS), Member of World Dementia Council (WDC), International Scientific Advisory Committee (ISAC), and Harvard T.H. Chan School of Public Health, John B. Little (JBL) Center for Radiation Sciences. After graduating from the University of Tokyo Faculty of Medicine, he served as a professor at the School of Medicine of UCLA (1979-1984), University of Tokyo (1989-1996), the dean of Tokai University School of Medicine (1996-2002), the president of the Science Council of Japan (2003-2006), the science advisor to the Prime Minister (2006-2008), World Health Organization (WHO) commissioner (2005-2009), Chair and Representative Director of Global Health Innovative Technology (GHIT: 2013.1-2018.6) and the executive member of many other national and international professional societies. He was also the chairman of the Fukushima Nuclear Accident Independent Investigation Commission by the National Diet of Japan from December 2011 to July 2012.

開催趣旨説明 Introductory Explanations



乗竹 亮治 (日本医療政策機構 理事・事務局長/CEO)

日本医療政策機構設立初期に参画。慢性疾患領域における患者アドボカシー団体の国際連携支援プロジェクトや、震災復興支援プロジェクトなどをリード。その後、国際NGOにて、アジア太平洋地域を主として、途上国や被災地での防災型医療施設の建設や、途上国政府と民間企業および国際NGOが共同参画する医療アセスメント事業などを実施。エンジニアリングやデザインをはじめとした異なる専門領域のステークホルダーを結集し、医療健康課題に対処するプロジェクトに各国で従事。また、米海軍と国際NGOらによる医療人道支援プログラムの設計など、軍民連携プログラムにも多く従事。WHO(世界保健機関) 'Expert Consultation on Impact Assessment as a tool for Multisectoral Action on Health'ワーキンググループメンバー(2012)。慶應義塾大学総合政策学部卒業、オランダ・アムステルダム大学医療人類学修士。米国医療支援NGO Project HOPE プロボノ・コンサルタント。政策研究大学院大学客員研究員。東京都「超高齢社会における東京のあり方懇談会」委員。

Ryoji Noritake (CEO, Board Member, Health and Global Policy Institute)

Mr. Ryoji Noritake is the CEO, Board Member of Health and Global Policy Institute (HGPI), a Tokyo-based independent and non-profit health policy think tank established in 2004. He also serves as a pro-bono consultant for Project HOPE, a US-based medical humanitarian aid organization. Through HOPE and HGPI, he has led health system strengthening projects in the Asia-Pacific region and engaged in US Navy's medical humanitarian projects. His focus is a multi-sectoral approach for health issues such as public-private partnerships and civil-military coordination. He was a Working Group Member for the World Health Organization's "Expert Consultation on Impact Assessment as a tool for Multisectoral Action on Health" in 2012. He is a graduate of Keio University's Faculty of Policy Management, holds a MSc in Medical Anthropology from the University of Amsterdam, the Netherlands. He is currently a Visiting Scholar at the National Graduate Institute for Policy Studies, a member of Tokyo Metropolitan Government's Policy Discussion Roundtable for Super Ageing Society.

基調講演(1)日本におけるCOVID-19対策と国際連携への期待

Keynote Lecture 1: COVID-19 Countermeasures in Japan and Expectations for International Collaboration



自見 はなこ(参議院議員 / 自由民主党 新型コロナウイルス感染症対策本部「訪日外国 人観光客コロナ対策 P T 」事務局長)

長崎県佐世保市生まれ北九州育ち。1998 年筑波大学第三学群国際関係学類卒業、2004 年東海大学医学部医学科卒業。小児科専門医。日本医師連盟・日本小児科医連盟参与、東海大学医学部医学科客員准教授。東京大学医学部付属病院小児科、青梅市立総合病院小児科、虎の門病院小児科等での勤務を経て、2016 年参議院議員選挙比例区(全国区)より初当選。自民党女性局長代理、厚生労働大臣政務官等を歴任し、現在参議院厚生労働委員会理事、自民党政務調査会厚生労働部会副部会長、自民党政調新型コロナウイルス対策本部「訪日外国人観光客コロナ対策 PT」事務局長等を務める。

Hanako Jimi (Member, House of Councilors; Chief of Secretariat, Anti-COVID-19 Measures for Inbound Tourists at Head Office, the Novel Coronavirus Response Headquarters of the Liberal Democratic Party of Japan)

Dr. Jimi was born in Sasebo City, Nagasaki Prefecture and raised in Kitakyushu City. She graduated from the College of International Relations at the University of Tsukuba Third Cluster of Colleges in 1998 and graduated from the Department of Medicine at Tokai University School of Medicine in 2004. She is a pediatrician and an associate professor at Tokai University School of Medicine. After working in the Departments of Pediatrics at University of Tokyo Hospital, Ome City Municipal General Hospital, and Toranomon Hospital, she was elected to the Japanese House of Councilors national proportional representation block for the first time in 2016. She has served as acting director of the Liberal Democratic Party's Women's Affairs Division and Parliamentary Vice-Minister of Health, Labour and Welfare since September 2019. She currently serves as board member of the House of Councilors Committee on Health, Welfare and Labour, as vice-chairperson of the Health, Labour and Welfare Committee and Chief of Secretariat of Anti-COVID-19 Measures for Inbound Tourists at Head Office for Anti-COVID-19 Measures Committee of the Liberal Democratic Party's Policy Research Council.

基調講演(2)シンガポールにおけるCOVID-19対策と国際連携への期待 Keynote Lecture 2: COVID-19 Countermeasures in Singapore and Expectations for International Collaboration



Cheong Wei Yang(シンガポール保健省 特命副長官)

エコノミストおよびエンジニア。財政の持続可能性、社会・経済・教育・研究開発・イノベーション・資源・地政学的問題などの政府全体の戦略的政策、テクノロジーと未来派の視点、チェンジマネジメント、企業の調整プロセスなどの経験があります。専門分野は、財政戦略、財政、長期的財政の持続可能性、マクロ経済問題、戦略的社会政治問題、経済開発計画、ガバナンス問題、教育計画、政策と教育学的研究、研究開発、イノベーションと企業計画、戦略と政策、エネルギーと資源。

Cheong Wei Yang (Deputy Secretary (Special Projects), Ministry of Health, Singapore)

Economist and Engineer by training. Experienced in Fiscal Sustainability, Government-wide strategic policy in social, economic, education, R&D, innovation, resources, geo-political issues etc., Technology and Futurist perspectives, change management and corporate alignment processes. Specialties: Fiscal Strategies, Public Finance, Long-term Fiscal Sustainability, Macroeconomic Issues; Strategic Socio-Political Issues, Economic Development Planning; Governance Issues; Education Planning, Policy and Pedagogical Research; Research, Innovation and Enterprise Planning, Strategies and Policies; Energy and Resources.

ラウンドテーブル・ディスカッション

Roundtable Discussion



岡部信彦 (川崎市健康安全研究所所長)

1971年慈恵医大卒。帝京大小児科・慈恵医大小児科助手。神奈川県立厚木病院小児科、都立北療育園小児科。米国バンダービルト大小児科感染症研究室、帰国後国立小児病院感染科、神奈川県衛生看護専門学校付属病院小児科部長。世界保健機関(WHO: World Health Organization)西太平洋地域事務局(フィリピン)伝染性疾患予防対策課課長。帰国後慈恵医大小児科助教授、1997年国立感染症研究所感染症情報センター室長、2000年同感染症情報センター長、2010年より川崎市衛生研究所(現川崎市健康安全研究所)所長。慈恵会医大小児科客員教授、内閣官房新型インフルエンザ等対策有識者会議検討会議委員長代理、同新型コロナウイルス感染症対策分科会構成員、政府未来投資会議議員、WHO 西太平洋地域事務局ポリオ根絶認定委員会(RCC)議長、WHO世界ポリオ根絶認定委員会(GCC)委員、WHO ワクチンの安全性に関する国際顧問委員会(GACVS)委員、アジア小児感染症学会会長。

Nobuhiko Okabe (Director General, Kawasaki City Institute for Public Health)

Dr. Nobuhiko Okabe graduated from the Jikei University School of Medicine in 1971. He served as a physician assistant in the Pediatrics Department at Teikyo University Hospital and the Jikei University Hospital. He then worked in the Pediatrics Department at Atsugi City Hospital (formerly the Kanagawa Prefectural Atsugi Hospital) and the Tokyo Metropolitan Kita Ryoiku Medical Center. He belonged to a laboratory of the Pediatric Infectious Diseases Division at Vanderbilt University. After coming back to Japan, he served as Director of the Division of Infectious Diseases at the National Center for Child Health and Development, Kanagawa Prefectural School Hospital of Nursing and Midwifery. He was then appointed Manager of Communicable Diseases Division of the World Health Organization's Regional Office for the Western Pacific (WHO/WPRO) in the Philippines. After returning to Japan, he became an associate professor of the Pediatrics Department at Jikei University Hospital. In 1997, he served as Director of Infectious Disease Surveillance Center Office at the National Institute of Infectious Diseases, where he became and Director of Infectious Disease Information Center in 2000. He has served as the Director General of Kawasaki City Institute for Public Health from 2010. He also serves as visiting professor at the Pediatric Department at Jikei University Hospital. His current positions include: Representative of the Chairman, Advisory Council on Countermeasures against Novel Influenza and Other Diseases, Cabinet Secretariat; Member, New Coronavirus Subcommittee, Cabinet Secretariat; Member, Government Future Investment Committee; Chairman, Regional Commission for the Certification of Poliomyelitis Eradication (RCC) in the Western Pacific, WHO; Member, Global Commission for Certification of Poliomyelitis Eradication (GCC); Member, Global Advisory Committee on Vaccine Safety (GACVS); and President, Asian Congress of Pediatric Infectious Diseases.



釜萢 敏 (公益社団法人日本医師会 常任理事)

昭和53年3月日本医科大学卒業。昭和53年4月日本医科大学付属第一病院小児科、昭和63年9月1日小泉小児科医院院長に就任。平成9年4月~平成13年3月高崎市医師会理事、平成13年4月~平成17年3月高崎市医師会副会長、平成17年4月~平成23年3月高崎市医師会会長、平成23年6月群馬県医師会参与、平成26年6月日本医師会常任理事に就任。

Satoshi Kamayachi (Executive Board Member, Japan Medical Association)

Dr. Satoshi Kamayachi graduated from Nippon Medical School in March of 1978. In April of the same year, he joined the pediatric unit of the school's affiliated hospital. On September 1, 1988, he became director of Koizumi pediatric clinic. From April 1997 to March 2001, he was director at the Takasaki Medical Association, followed by a tenure as vice-president from April 2001 to March 2005, and as president from April 2005 to March 2011. In June of 2011, he became advisor to Gunma Medical Association, and in June of 2014 executive board member of the Japan Medical Association.

ラウンドテーブル・ディスカッション

Roundtable Discussion



Alex Richard Cook (シンガポール国立大学公衆衛生学部 准教授)

シンガポール国立大学公衆衛生学部准教授、副学長(研究分野)、生物統計学・モデリング分野の分野長を務める。デング熱やインフルエンザ、その他の呼吸器病原体などの感染症のモデリングおよび統計、また、糖尿病などの非感染性疾患に対する発展する人口統計学の効果を評価する人口モデリングに取り組む。また所属の学際的チームでは、行政機関との密な協働を通して、政策や事業の参考となる複数の実績を持つ。例として、シンガポールの「糖尿病との戦い」の宣言を支えるエビデンス基盤の取りまとめ、デング熱予防のためのベクターコントロールに関するリアルタイム解析ツールの開発、新型コロナウイルス感染症拡大に対する介入の実行や緩和に対する解析等に携わった。

Alex Richard Cook (Associate Professor at National University of Singapore, Saw Swee Hock School of Public Health)

Alex Cook is an Associate Professor in the Saw Swee Hock School of Public Health at the National University of Singapore, where he is also the Vice Dean (Research) and Domain Leader for Biostatistics and Modelling. He works on infectious disease modelling and statistics, including dengue, influenza and other respiratory pathogens, and on population modelling to assess the effect of evolving demographics on non-communicable diseases such as diabetes. His multidisciplinary team has a track record of informing policies and programmes through close collaboration with government agencies. Examples include his team's work in creating some of the evidence basis for Singapore's declaration of 'war' on diabetes, in developing realtime analytic tools to guide vector control to prevent dengue, and in analysing the roll out and relaxation of control measures against COVID-19.



桜井なおみ(がんサバイバー/キャンサー・ソリューションズ株式会社代表取締役社長)

東京生まれ。大学で都市計画を学んだ後、卒業後はコンサルティング会社にてまちづくりや環境学習などの仕事に従事。2004 年、乳がん罹患後は、働き盛りで罹患した自らのがん経験や社会経験を活かし、小児がんを含めた患者・家族の支援活動を開始、現在に至る。

(一社) CSR プロジェクト代表理事、(一社)全国がん患者団体連合会理事として活動。

Naomi Sakurai (Cancer survivor; President, Cancer Solutions Co., Ltd)

Naomi Sakurai was diagnosed with cancer in the summer of 2004, while in her 30's. Since then, she has utilized her personal experience with cancer and social skills to start up a support-group. She is currently focusing her efforts on enlightening people and spreading awareness about survivorship. Since then, she has continued her activities, appealing for an independent livelihood and self-supporting lifestyle for patients living with the disease and their families.

Director: CSR project, Non-profit organization

Commissioner: Japan Federation of Cancer Patient Groups

ラウンドテーブル・ディスカッション

Roundtable Discussion



中村 英正(公益財団法人東京オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会 ゲームズ・デリバ リー・オフィサー(GDO))

1967年12月12日スイス生まれ。

幼少期はタイ、アメリカで育つ。

1991年に東京大学法学部を卒業後、大蔵省(現:財務省)に入省。

ハーバード大学ケネディスクール留学後、在アメリカ合衆国日本国大使館、フランスのOECDで勤務。 2014年5月より東京2020組織委に転じ、企画と財務を担当し、大会ビジョン策定、新エンブレム選考、 財政面での大枠合意などに携わる。

2018年6月に組織委の大会開催統括であるゲームズ・デリバリー・オフィサー (GDO) 及びスポーツ 局長に就任。オリパラ史上初の延期となった大会の準備に取り組む。

Hidemasa Nakamura (GDO <Games Delivery Officer> / Executive Director of Sports, The Tokyo Organising Committee of the Olympic and Paralympic Games)

Born December 12, 1967 in Switzerland.

Childhood grows up in Thailand and the United States.

After graduating from the Faculty of Law at the University of Tokyo in 1991, he joined the Ministry of Finance. After studying at Harvard University Kennedy School, he worked at the Japanese Embassy in the United States and OECD in France.

From May 2014, he moved to the Tokyo 2020 Organizing Committee, where he was responsible for planning and finance, and was involved in the formulation of the convention vision, selection of new emblems, and financial agreements.

In June 2018, he assumed the position of Games Delivery Officer (GDO) and Sports Director, who oversees the organization of the Organizing Committee. Responsible for preparing the tournament.



栁原 克紀(長崎大学大学院 病態解析・診断学分野(臨床検査医学)教授 / 東京iCDC専門家ボード検 査・診断チーム)

1991年長崎大学医学部卒業。感染症の診療に携わりながら、薬剤耐性菌の研究に従事している。 1997-1999年米国ネブラスカ大学生化学分子生物学教室、2006年長崎大学講師、2013年同教授 日本環境感染学会評議員、理事(2013~2016)、多剤耐性菌感染制御委員会委員長(2016~) 日本感染症学会評議員、理事(2015~)大阪市立大学非常勤講師 厚労科研「医療機関等における薬剤耐性菌の感染制御に関する研究|研究代表者(2016~2018)

AMED「薬剤耐性菌対策に資する診断法・治療法等の開発研究」研究代表者(2017~)

AMED ウイルス等感染症対策技術開発事業「COVID-19 定量的スクリーニング(抗原・抗体検査)検査法 の基盤開発」研究代表者(2020~)

Katsunori Yanagihara, MD., Ph.D. (Professor, Department of Laboratory Medicine, Nagasaki University School of Medicine; Examination and Diagnosis Team, Tokyo Center for Infectious Disease Control and Prevention (iCDC) Expert Board)

Graduated from Nagasaki University School of Medicine in 1991.

I am treating infectious diseases patients and am also engaged in research into antimicrobial resistant bacteria.

1997 - 1999 Laboratory of Biomedical Molecular Biology, University of Nebraska, USA

2006 Senior Lecturer, Department of Laboratory Medicine, Nagasaki University School of Medicine

2013 Professor, Department of Laboratory Medicine, Nagasaki University School of Medicine

2013 - 2016 Councilor, Board of Directors of Japan Society for Infection Prevention and Control

Director, Committee of Infectious Disease Control of Multi drug resistant bacteria

Councilor, Director, Japanese Association for Infectious Disease; Lecturer (Part-time), Osaka City 2015 -University., School of Medicine

2016 - Research Leader, Health and Labor Sciences Research Grants "Research on Infection Control of antimicrobial resistant bacteria in Medical Institutions"

Research Leader, Japan Agency for Medical Research and development "Research and development of diagnostic methods and therapies to contribute to measures against antimicrobial resistant bacteria

とりまとめセッション・総括コメント

Summary session and general comments



舘田 一博 (東邦大学微生物・感染症学講座 教授 / 日本感染症学会 理事長 / 日本臨床微生物学会 理事長)

長崎大学医学部内科学講座にて研修医として勤務後、同大学医学部臨床検査医医学大学院において博士号取得。東邦大学医学部微生物学講座にて、助教及び講師として勤務後、ミシガン大学呼吸器内科留学。2011年より東邦大学医学部微生物・感染症講座において、主任教授を務める。2017年に一般社団法人日本感染症学会理事長に就任。2018年に一般社団法人日本臨床微生物学会理事長に就任。

Kazuhiro Tateda (Professor, Department of Microbiology and Infectious Diseases, Toho University; President, The Japanese Association for Infectious Diseases; President, The Japanese Society for Clinical Microbiology)

After serving as a resident in internal medicine at Nagasaki University School of Medicine, Dr. Kazuhiro Tateda obtained his PhD degree from Nagasaki University. Following his positions as an assistant professor and thereafter an associate professor at the Department of Microbiology of Toho University, Dr. Tateda worked as a visiting professor at the Department of Respiratory and Critical Care Medicine at University of Michigan Medical School. Since 2011, Dr. Tateda has been serving as a professor and the chairman of the Department of Microbiology and Infectious Diseases at Toho University. In 2017, he was appointed as the president of the Japanese Association for Infectious Diseases, and in 2018, president of the Japanese Society for Clinical Microbiology.

閉会の辞 Closing Remarks



武見 敬三(参議院議員 / WHO UHC 親善大使 / 自由民主党 新型コロナウイルス感染症対策本部「社会保障制度調査会 新型コロナウイルスに関するワクチン対策PT | 座長代理)

1951年11月5日東京都港区生まれ。74年慶應義塾大学法学部政治学科卒業、76年同大学法学研究科修士課程修了。80年東海大学政治経済学部政治学科助手、87年助教授、95年教授就任。同年参議院議員に初当選。現在5期目(東京選挙区)。84年~87年、テレビ朝日CNNデイウォッチ、モーニングショーのキャスターを務める。公務では外務政務次官、参議院外交防衛委員長、厚生労働副大臣、政務では自民党総務会長代理、参議院自民党政策審議会長を歴任。国連事務総長の下で国連制度改革委員会委員、同じく母子保健改善の為の委員会委員、世界保健機関(WHO)研究開発資金専門家委員会委員を務める。2007年~2009年までハーバード大学公衆衛生大学院研究員。現在、参議院議員自由民主党議員副会長、自民党国際保健戦略特別委員会委員長、新型コロナウイルス対策本部本部長代理、自民党感染症対策ガバナンス小委員会委員長、世界保健機関(WHO)UHC担当親善大使、日本国際交流センターシニア・フェロー、長崎大学にて客員教授を務める。

Keizo Takemi (Member, House of Councilors; WHO Goodwill Ambassador for UHC; Chairperson, Infectious Disease Measures Governance Subcommittee, the Novel Coronavirus Response Headquarters of the Liberal Democratic Party of Japan)

Mr. Keizo Takemi currently serves as Chairman of the Special Committee on Global Health Strategy of the Policy Research Council in LDP. He has been involved in various global initiatives, including the Commission on Information and Accountability for Women's and Children's Health, the Global Health Workforce Alliance, the World Health Organization (WHO) Expert Working Group on Research & Development (R&D) Financing, and the International Organizing Committee of the Prince Mahidol Award Conference. He has also served as the Chair of the Parliamentary Caucus for the Stop TB Partnership since March 2013, and the Chair of the Asian Forum of Parliamentarians on Population and Development (AFPPD) since October 2013. In March 2016, he was appointed as the only Japanese member of the UN High Level Commission on Health Employment and Economic Growth. In October 2018, he was appointed as a member of the UHC Financing Advisory Committee for the G20 that will be hosted by Japan in 2019. He has been a senior fellow with he Japan Center for International Exchange (JCIE) since 2007, where he is the chair of the Executive Committee of the Global Health and Human Security Program. In recognition of his contributions to the field over the past decade, he was appointed WHO Goodwill Ambassador for Universal Health Coverage (UHC) in July 2019.

チャタムハウスルールについて

チャタムハウスルールは、話し手に匿名性を提供し、情報の公開と共有を促進することを目的に、英国における Chatham Houseが起源となり始まったルールです。現在では、自由な議論を促す助けとして世界中で使用されています。

「チャタムハウスルールの下で会議やその一部が開催される場合、参加者は受け取った情報を自由に使用することができますが、発言者や他の参加者の身元も所属も明らかにすることはできません。」 (引用:Chatham House)

本会合では、基調講演1-3に関しては発言内容・発言者を公開された形で行います。一方、ラウンドテーブルディスカッションに関してはチャタムハウスルールにおける「発言者の匿名性の担保を」のもと議論を進めていきます。ご理解のほどよろしくお願いいたします。

About the Chatham House Rule

The roundtable discussion will be held under the Chatham House Rules which means that your comments and statements during discussion will not be made public, and your name will be kept private. We also request that if you use any information from this meeting in the future, please do not reveal the names or affiliations of the meeting's participants.

This is important to provide anonymity to the panelists and to encourage openness and the sharing of information.

Please note, however, that this rule will not apply for Keynote Lecture 1, 2, and 3.

"When a meeting, or part thereof, is held under the Chatham House Rule, participants are free to use the information received, but neither the identity nor the affiliation of the speaker(s), nor that of any other participant, may be revealed".

(Retrieved from: Chatham House)

Thank you for your understanding.

日本医療政策機構 寄附・助成の受領に関する指針

日本医療政策機構は、非営利・独立・超党派の民間シンクタンクとして、寄附・助成の受領に関する下記の指針に則り活動しています。

1. ミッションへの賛同

日本医療政策機構は「フェアで健やかな社会を実現するために、新しいアイデアや価値観を提供し、グローバルな視点で社会にインパクトを与え、変革を促す原動力となる」ことをミッションとしています。当機構の活動は、このミッションに賛同していただける団体・個人からのご支援で支えられています。

2. 政治的独立性

当機構は、政府から独立した民間の非営利活動法人です。また当機構は、政党その他、政治活動を主目的とする団体からはご支援をいただきません。

3. 事業の計画・実施の独立性

当機構は、多様な関係者から幅広い意見を収集した上で、事業の方向性や内容を独自に決定します。ご支援者の意見を求めることがありますが、それらのご意見を活動に反映するか否かは、当機構が主体的に判断します。

4. 資金源の多様性

当機構は、独立性を担保すべく、事業運営に必要な資金を、多様な財団、企業、個人等から幅広く調達します。また、各部門ないし個別事業の活動のための資金を、複数の提供元から調達することを原則とします。

5. 販売促進活動等の排除

当機構は、ご支援者の製品・サービス等の販売促進、または認知度やイメージの向上を主目的とする活動は行いません。

6. 書面による同意

以上を遵守するため、当機構は、ご支援いただく団体には、上記の趣旨に書面をもってご同意いただきます。

特定非営利活動法人日本医療政策機構

〒100-0004

東京都千代田区大手町1-9-2 大手町フィナンシャルシティグランキューブ3階 グローバルビジネスハブ東京

TEL: 03-4243-7156 FAX: 03-4243-7378

Info: info@hgpi.org

Website: https://www.hgpi.org/

Health and Global Policy Institute: Guidelines on Grants and Contributions

As an independent, non-profit, non-partisan private think tank, Health and Global Policy Institute, (the Institute) complies with the following guidelines relating to the receipt of grants and contributions.

1. Approval of Mission

The mission of the Institute is to improve the civic mind and individuals' well-being, and to foster a sustainable healthy community by shaping ideas and values, reaching out to global needs, and catalyzing society for impact. The activities of the Institute are supported by organizations and individuals who are in agreement with this mission.

2. Political Neutrality

The Institute is a private, non-profit corporation independent of the government. Moreover, the Institute receives no support from any political party or other organization whose primary purpose is political activity of any nature.

3. Independence of Project Planning and Implementation

The Institute makes independent decisions on the course and content of its projects after gathering the opinions of a broad diversity of interested parties. The opinions of benefactors are solicited, but the Institute exercises independent judgment in determining whether any such opinions are reflected in its activities.

4. Diverse Sources of Funding

In order to secure its independence and neutrality, the Institute will seek to procure the funding necessary for its operation from a broad diversity of foundations, corporations, individuals, and other such sources. Moreover, as a general rule, funding for specific divisions and activities of the Institute will also be sought from multiple sources.

5. Exclusion of Promotional Activity

The Institute will not partake in any activity of which the primary objective is to promote or raise the image or awareness of the products, services or other such like of its benefactors.

6. Written Agreement

Submission of this document will be taken to represent the benefactor's written agreement with the Institute's compliance with the above guidelines.

Health and Global Policy Institute (HGPI)

Grand Cube 3F, Otemachi Financial City, Global Business Hub Tokyo 1-9-2, Otemachi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004 JAPAN

TEL: +81-3-4243-7156 FAX: +81-3-4243-7378

Info: info@hgpi.org Website: https://www.hgpi.org/en/

