

〈人間社会科学研究科FDタスクフォース主催〉
2023年度第1回人間社会科学研究科FD

「総合知」と大学に求められる これからの教育・人材育成

2023年7月27日(木) 14:45～16:00

- [会場] 教育学部 管理棟2階 第1会議室
(Zoom併用のハイブリッド開催)
- [言語] 日本語 ※Zoom自動翻訳字幕機能を利用(予定)
- [対象] 広島大学の教職員

多様な「知」が集い、新たな価値を創出する「知の活力」を生むことを基本とする内閣府が示した「総合知」について、その背景や、基本的な考え方、戦略的に推進する方策について学び、大学に求められるこれからの教育・人材育成について議論します。

〈講演タイトル〉

科学技術・イノベーション政策について～「総合知」について～

〈講演者〉

内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局

事務局長 **松尾 泰樹** 氏

1962年生まれ。1987年東京大学大学院理学系研究科物理学専門課程修了。同年、科学技術庁入庁。外務省在中華人民共和国日本国大使館一等書記官、独立行政法人理化学研究所横浜研究所研究推進部長、文部科学省高等教育局学生・留学生課長、大臣官房審議官(高等教育局担当)を経て、科学技術・学術政策局長、2019年7月～内閣府 政策統括官(科学技術・イノベーション担当)、2020年8月～文部科学省 文部科学審議官、2021年9月～現職。



【参加登録】締切：7月25日(火)
右のQRコードまたは以下のURLから
フォームにアクセスしてご登録ください
<https://forms.office.com/r/RdWCVTRmLB>



〈お問い合わせ〉人間社会科学研究科運営補佐 (gshs-sk@hiroshima-u.ac.jp)

“Convergence of Knowledge” and the New Demands for Universities in Education and Talent Development

Thursday, July 27th / 2:45 – 4:00 p.m. (JST)

[Venue] **The 1st Meeting Room (2F, Management Building, School of Education)**
(Combination of in-person and online via Zoom)
[Language] **Japanese** (with the Zoom automatic translated captioning)
[Eligibility] **Hiroshima University faculty and staff**

* * * * *

Regarding the “Convergence of Knowledge” that gathers diverse forms of “knowledge” and generates “intellectual vitality”, presented by the Cabinet Office, we will explore its background, basic principles, and strategic approaches for promoting it. We will also discuss the future of education and talent development that universities are required to focus on.

[Presentation]

On the Science, Technology and Innovation Policy: “Convergence of Knowledge”

[Speaker]

Mr. Hiroki MATSUO

Secretary General for Science, Technology and Innovation Policy,
Cabinet Office

He was born in 1962 and graduated from the Department of Physics, Faculty of Science, The University of Tokyo in 1987. In the same year, he joined the Science and Technology Agency. After serving as First Secretary at the Embassy of Japan in the People's Republic of China, Ministry of Foreign Affairs; Director, Research Promotion Division, Yokohama Institute, RIKEN; Director, Student Support and Exchange Division, Higher Education Bureau, MEXT; Deputy Director-General, Higher Education Bureau, MEXT; and Director-General, Science and Technology Policy Bureau, MEXT. From July 2019, Director General for Science, Technology and Innovation Policy, Cabinet Office; from August 2020, Deputy Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology, MEXT; and from September 2021, the current position.



[Registration] Closing on Tuesday, July 25th

Scan the QR Code on the right side of this flyer
or visit the webform at the URL below.

<https://forms.office.com/r/RdWCVTRmLB>

