

◆ 総合知ウェビナー ◆

「総合知」で 未来社会を創造

ひとりひとりのウェルビーイングを実現できる未来社会を創造するために、今後「総合知」の考え方は一層重要になることが期待されます。

本ウェビナーでは、フューチャーデザインなど未来志向の考え方にに基づき、様々な背景や知見を有する論客により、今後の「総合知」推進に向けた仕組みや考え方を議論いたします。

2024年2月15日(木) 15:00-17:00

開催形式：ウェビナー(オンラインのみ)

申込：ウェビナー運営事務局の申し込みページ

<https://aforce.co.jp/webinar>

からお申し込みください

申込締切：2024年2月13日(火)



【主催】内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局

【問い合わせ】総合知シンポジウム窓口(株式会社エーフォース内)

メールアドレス: research@aforce.jp



◆ プログラム ◆

15:00- 開会挨拶 内閣府

15:10- 第一部 **話題提供**

各パネリストから「総合知」に関する経験と知見についてご紹介いただきます

◆稲穂 健市 氏

東北大学 研究推進・支援機構 リサーチ・マネジメントセンター 特任教授
／内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 上席科学技術政策フェロー
「URAの視点から考える産学連携と「総合知」

◆花田 文子 氏

科学技術振興機構 研究開発戦略センター フェロー
「「総合知」海外事例調査からの示唆」

◆磯野 太佑 氏

Nikko Open Innovation Lab 部長
「Society6.0における日本という概念」

◆豊田 光世 氏

新潟大学 佐渡自然共生科学センター 准教授
「地域社会における共創と総合知」

◆淵上 ゆかり 氏

大阪大学工学研究科附属フューチャーイノベーションセンター 助教
「フューチャー・デザインを用いた教育と実践」

◆加藤 兼司 氏

株式会社日立製作所 グローバル渉外統括本部 産業政策本部 本部員／
／長岡技術科学大学特任教授
「未来を紡ぐ 野性の思考」

16:10- 第二部 **総合討論**

「総合知」で未来社会を創造する観点からの総合討論をいただきます

◆上山隆大

内閣府 総合科学技術・イノベーション会議 常勤議員

◆話題提供の皆様

16:55- 閉会アナウンス

◆内閣府事務局からのお知らせ