

STSフォーラム2024 - 第21回年次総会 プログラム(日本語参考訳)

2024年9月10日版

全体会議	分科会	サイド ミーティング
------	-----	---------------

10月5日(土)					
			11:30-18:35	気候変動に関する地域的対応(RACC16) Regional Action on Climate Change (RACC16)	
			12:50-15:30	若手リーダーとノーベル賞受賞者との対話 Dialogue between Young Leaders and Nobel Laureates	
10月6日(日)					
10:00-11:00	全体会議 【100】	開会式:「2024年の世界 -- 科学技術から得るべきものとは？」 Opening: The World in 2024 -- What do we need from S&T?			
11:00-12:00	全体会議 【101】	「持続可能性への道」 Path to Sustainability			
13:50-14:50	全体会議 【102】	尾身幸次メモリアルプレナリー「AIの光と影」 Koji Omi Memorial Plenary: Lights and Shadows of AI			
15:10-17:10	分科会 【103】	エネルギー Energy	地球とコモンズ Earth and Commons	気候危機 Climate Risks	ライフサイエンス Life Sciences
		「ネットゼロエミッションに向けた行動」 Action for Net-Zero Emission	「海洋のデジタルツイン」 Digital Twins of Ocean	「気候リスクに対する強靱な社会」 Resilient Society against Climate Risks	「医療健康分野のためのAI」 AI for Health
		イノベティブ工学 Innovative Engineering	科学技術における協力 Cooperation in S&T	科学技術教育 S&T Education	デジタル技術 Digital Technologies
		「革新的な材料とデバイス」 Revolutionary Materials and Devices	「科学技術外交」 Science and Technology Diplomacy	「多様性を重視した新世代の科学者育成」 Fostering New Generations of Scientists with Inclusion and Diversity	「デジタル時代における偽情報への対抗」 Countering Disinformation in Digital Age
17:30-18:30	全体会議 【104A】	「基礎研究、イノベーションと政策」 Basic Science, Innovation and Policy			
	全体会議 【104B】	「ビジネスにおける科学技術」 Science and Technology for Business			
10月7日(月)					
09:00-10:10	全体会議 【200】	「AIの倫理と規制」 AI Ethics and Regulation			
10:40-12:40	分科会 【201】	エネルギー Energy	地球とコモンズ Earth and Commons	気候危機 Climate Risks	ライフサイエンス Life Sciences
		「エネルギー転換への投資」 Investment and Financing for Energy Transition	「食物と水の安全保障」 Food and Water Security	「気候変動への適応」 Adaptation to Climate Change	「バイオ技術におけるブレイクスルー」 Breakthrough in Biotechnology
		イノベティブ工学 Innovative Engineering	科学技術における協力 Cooperation in S&T	科学技術教育 S&T Education	デジタル技術 Digital Technologies
		「量子科学技術」 Quantum Science and Technologies	「産学官連携」 Collaboration among Academia, Industry and Government	「教育におけるAI活用」 AI in Education	「サイバーセキュリティ」 Cybersecurity
14:20-16:20	分科会 【202】	エネルギー Energy	地球とコモンズ Earth and Commons	人口統計 Demography	ライフサイエンス Life Sciences
		「再生可能エネルギー出力変動の解決策」 Solutions to Renewable Energy Intermittence	「採鉱の終焉に向けた循環型経済」 Circular Economy toward End of Mining	「人口減少」 Declining Population	「患者への支援と擁護」 Patient Advocacy
		イノベティブ工学 Innovative Engineering	科学技術における協力 Cooperation in S&T	科学技術教育 S&T Education	デジタル技術 Digital Technologies
		「グリーンテクノロジー」 Green Technologies	「新しい価値を生み出すスタートアップの育成」 Nurturing Innovation-based Startups	「科学の信頼性を伝える」 Signaling the Trustworthiness of Science	「センサー技術」 Sensor Technologies
16:50-18:00	全体会議 【203A】	「グローバルヘルス」 Global Health			
	全体会議 【203B】	「高等教育の未来をつくる」 Shaping the Future of Higher Education			
10月8日(火)					
9:00-11:00	全体会議 【300】	「分科会からの学び」 Takeaways from Concurrent Sessions			
11:40-12:30	全体会議 【301】	閉会式:「人類の未来のための科学技術」 Closing: Science and Technology for the Future of Humankind			