



# 『エネルギー × 情報通信』シンポジウム

日時：2024年10月23日(水) 16時～18時 ※LIVE配信あり

会場：東京大学先端科学技術研究センター ENEOSホール  
(東京都目黒区駒場4-6-1 東京大学駒場リサーチキャンパス 先端研3S棟1階)

主催：東京大学サステイナブル未来社会創造プラットフォーム

参加費：無料 参加登録：<https://forms.gle/yvV87KTTfvaMeCWn6> 🗑️



【開催趣旨】 脱炭素社会の実現に向けて、世界各国でさまざまな取り組みが進められている。わが国では第6次エネルギー基本計画で、再生可能エネルギー電力の利用拡大と省エネルギーによる電力需要抑制により電力分野の脱炭素化を進める方向性が示されてきた。しかしながら最近のAIの普及によるデータセンター増設やモビリティの電動化による輸送燃料の脱炭素化が進めば、むしろ電力需要は増大に転じ化石燃料への依存は減らなくなる。物理的移動が通信に置き換わる部分もあるが物流の増大もありそれらの量的バランスが社会にどのような影響を及ぼすのか見据える必要がある。本シンポジウムでは、基調講演とパネル討論を通して「エネルギーと情報通信」が生み出す将来像を展望する。



ENEOSホール  
(先端研3S棟1階)

## プログラム

基調講演1 「日本の再生可能エネルギーと拡大するエネルギー需要」

株式会社三菱総合研究所 理事長 小宮山 宏 氏

基調講演2 「IOWN構想と情報通信分野におけるエネルギー活用(仮)」

日本電信電話株式会社 代表取締役副社長 川添 雄彦 氏

パネル討論 「エネルギーマネジメントと情報通信技術の革新が拓く未来」

### パネリスト

株式会社三菱総合研究所 理事長 小宮山 宏 氏

日本電信電話株式会社 代表取締役副社長 川添 雄彦 氏

公益財団法人東京財団政策研究所 研究主幹 平沼 光 氏

東京大学教養学部KOMEX 客員教授 小林 光 氏

東京大学教養学部KOMEX 客員教授 田中 良 氏

### モデレーター

東京大学大学院総合文化研究科 教授 瀬川 浩司 氏