

### 持続可能社会実現のための 「包囲情報に対する情報アフォーダンス獲得」の提案

立命館低炭素戦略研究会・「グローバルガバナンスと持続可能な環境戦略」リサーチプロジェクト、並びに科学研究費助成事業(基盤研究(B))「東アジアにおける原子力安全及びリスクの相互評価・協働取組に向けた国際枠組構築」が主催する第73回立命館低炭素戦略研究会は、手塚哲央大和大学情報学部教授・京都大学名誉教授をお迎えし、下記の通り講演会を開催いたします。皆様、お誘いあわせの上、ぜひご参加くださいますようご案内申し上げます。

日時

2026年1月19日(月) 16:30~18:00

会場

立命館大学大阪茨木キャンパス A棟8階/AS861  
(対面参加とオンライン参加の両方可能)

講師

手塚 哲央 大和大学情報学部 教授  
京都大学 名誉教授



### プロフィール

工学博士(東京大学)。京都大学大学院エネルギー科学研究科教授を経て、京都大学名誉教授。2023年4月より大和大学情報学部教授。専門はエネルギーシステム・情報学、エネルギー・環境政策。京都大学在任中はエネルギーシステム学を提唱し、その基礎的枠組みを検討。そこでは、エネルギー資源・環境問題を、多要素が複雑に影響し合うシステムとして捉え、部分と全体などの複数視点に基づく考察を重視する。近年では、さらに情報学・認知心理学の視点を含めた「エネルギーシステム・情報学」の研究を実施、持続可能な社会構築に向けた「包囲情報と情報アフォーダンス」等に関する検討を進めている。

コメンテーター

周 瑋生 立命館大学政策科学部 特任教授

【主催】立命館低炭素戦略研究会・「グローバルガバナンスと持続可能な環境戦略」リサーチプロジェクト  
科研(基盤研究(B))「東アジアにおける原子力安全及びリスクの相互評価・協働取組に向けた国際枠組構築」

【共催】一般社団法人国際3E研究院

【Zoom URL】 <https://ritsumeit-ac-jp.zoom.us/j/6609351396>

パーソナルミーティングID:660 935 1396, ホストキー:309546 (参加費無料・事前申し込み不要)

【お問い合わせ先】立命館低炭素戦略研究会事務局 [rits.lcs2008@gmail.com](mailto:rits.lcs2008@gmail.com)