

地球環境研究所主催

環境・エネルギーワークショップ

持続可能な社会の実現に向けて、環境とエネルギーを巡る情勢はますます厳しくなっている。また、自動車の電化に伴ってモビリティ関連のエネルギー使用形態が大きく変わるだけでなく、災害時の電気自動車活用への期待も高まってきている。本ワークショップは、産官学から環境・エネルギー・自動車の専門家を招き、最新の動向を紹介し、今後のトレンドについて議論する。

2021年 **11月18日** (木) 13:00-17:00

Zoom and 7号館 14階特別室 (ポスター掲示・来場学内限定)

*ポスター掲示は後日研究所HPにてご覧いただけます。

参加料無料・Zoom参加は事前エントリーをお願いします。
右のQRコードまたは <https://eipro.jp/sophia/events/view/CK20211118>
から開催前までにエントリーしてください。



招待講演

司会：申鉄龍, 地球環境研究所所長 / 黄光偉, 地球環境研究所副所長

13:00-14:15 **早期の住民参加と意思決定：環境アセスメントの役割**
上條哲也, 国際協力機構緒方貞子平和開発研究所研究員



14:15-15:30 **災害時における自動車の活用**
河崎高志, トヨタ自動車(株) パワートレーン先行統括部主査



15:30-15:45 休憩

15:45-17:00 **The State of Research, Development and Innovation of
Electrical Energy Efficiency in South Africa**
Prof. Xiaohua Xia

Director of the Centre of New Energy Systems, University of Pretoria
Member of the Academy of Science of South Africa
Fellow of the South African Academy of Engineering



Sophia Open Research
Weeks 2021

5th Nov. — 23rd Nov. Sophia University

