

第143回 総研セミナー開催案内 「次世代の太陽光発電システム」



下記の要領にて、第143回東京都市大学総研セミナーを開催いたします。
今回は、総研客員教授、ドイツStuttgart大学のJürgen Werner教授による最新の太陽電池研究の紹介のほか、総研教員、パナソニック(株)やトヨタ自動車(株)による講演を企画いたしました。
本セミナーには、本学の教職員・学生はもちろん、どなたでも参加できます。
多数の皆さまのご参加をお願い申し上げます。

記

開催日時：2019年2月19日(火) 13:30~15:40
場 所：東京都市大学世田谷キャンパス、新6号館610教室
(最寄駅：東急大井町線尾山台)

***** プ ロ グ ラ ム *****

司会 東京都市大学総合研究所・客員教授 市川 幸美

13:30~13:40 ご挨拶

東京都市大学総合研究所・所長 野中謙一郎

13:40~14:10 “Options for low-cost, highly efficient solar cells”

Stuttgart 大学・教授 Jürgen Werner

14:10~14:40 JST未来社会創造事業

「超薄型Si系トリプル接合太陽電池」の研究成果

東京都市大学総合研究所・特任教授 小長井 誠

14:40~15:10 パナソニックにおける太陽光発電の取り組み

パナソニック(株) エコソリューションズ社

エネルギーシステム事業部ソーラーシステムBU

ソーラー先端技術開発部・主幹

寺川 朗

15:10~15:40 太陽光発電を活用したモビリティ社会の実現に向けて

トヨタ自動車(株)

X-フロンティア部・主幹

増田 泰造

主催・運営 東京都市大学総合研究所ナノエレクトロニクス研究センター
FUTURE-PV研究室 教授 小長井 誠
〒158-0082
東京都世田谷区等々力8-15-1
TEL: 03-5706-3178
E-mail: mkonagai@tcu.ac.jp