

2018年度第3回グローバル・メンター講演会



女性研究者支援  
ソフィーちゃん

# パワーエレクトロニクスが拓く未来社会 ～グローバルビジネスの現場から～

日時:2018年12月17日(月)17:00-18:30

場所:図書館9階921会議室

対象:全学生、教職員、一般 予約不要、入場無料

## 【講師】

**川上 紀子氏 博士(工学)**

TMEIC 東芝三菱電機産業システム(株)

パワーエレクトロニクスシステム事業部 技監

電気学会 上級会員、部門担当理事、産業応用部門

(D部門)部門長

IEEE Fellow, IEEE Power Electronics Society

Administrative Committee

Members at Large (2018-2020)



## 【講師略歴】

上智大学物理学科卒業後、(株)東芝、東芝三菱電機産業システム(株)にてパワーエレクトロニクス機器の開発・設計に従事。

大容量自励式電力変換装置の制御に関する研究で東京工業大学より博士(工学)を取得。

世界最高効率を誇る太陽光発電用大容量パワーコンディショナーの開発・設計や、研究・学会活動などでグローバルにご活躍中。

主催:ダイバーシティ推進室

共催:理工学部機能創造理工学科

問い合わせ:ダイバーシティ推進室

[wrsswg@sophia.ac.jp](mailto:wrsswg@sophia.ac.jp), 03-3238-4052