



2018年 第65回応用物理学会春季学術講演会

The 65th JSAP Spring Meeting, 2018

分科企画シンポジウム

太陽電池分野で活躍する女性達 Women in Photovoltaics@JSAP

太陽電池をエネルギー変換素子に用いた太陽光発電（Photovoltaics: PV）は、地球温暖化ガスを排出しないクリーンな再生可能エネルギーとして世界中で利用が急拡大しております。また、太陽電池分野の技術動向も大きく進展しており、研究活動も様々なアプローチで拡がりを見せております。

本シンポジウムでは、当該分野での男女共同参画の一層の推進を図ることを目的として、太陽電池分野を中心に、日本学術振興会（JSPS）産学協力研究委員会 次世代の太陽光発電システム第175委員会 Women in Photovoltaics（WinPVJ）分科会および応用物理学会 男女共同参画委員会の活動内容を報告するとともに、当該分野で活躍する女性研究者を迎え、各種太陽電池の研究への取り組みをご紹介します。多数の皆様のご参加をお待ちしております。

日時：2018年3月19日（月）午後（予定）

場所：早稲田大学・西早稲田キャンパス

講演者（敬称略）及び講演題目（仮題）【招待講演】：

貝塚 泉（WinPVJ分科会委員長、(株)資源総合システム）	「JSPS第175委員会 WinPVJの活動から」
河西 奈保子（男女共同参画委員会・委員長、首都大学東京）	「応用物理学会における男女共同参画の取り組みについて」
上川 由紀子（国立研究開発法人産業技術総合研究所）	「CIGS太陽電池」
沈 青（電気通信大学）	「量子ドット太陽電池」
瀬能 未奈都（パナソニック(株)）	「ヘテロ接合太陽電池」
竹岡 裕子（上智大学）	「ペロブスカイト太陽電池」

【一般講演】：一般講演も募集しておりますので奮ってご投稿下さい。



企画：

日本学術振興会 産学協力研究委員会 次世代の太陽光発電システム第175委員会

応用物理学会 男女共同参画委員会

応用物理学会 中分類分科 16.3シリコン系太陽電池、12.5有機太陽電池、13.9化合物太陽電池

世話人：

貝塚 泉 株式会社資源総合システム（お問い合わせ先 kaizuka@rts-pv.com）

増田 淳 国立研究開発法人産業技術総合研究所

石河 泰明 奈良先端科学技術大学院大学

久保 貴哉 東京大学

荒木 秀明 長岡工業高等専門学校