

19-1 ポリマーフロンティア21

電池技術の革新と高分子への期待

日時：2019年4月24日(水) 10:10～17:20

場所：東工大蔵前会館 ロイヤルブルーホール

主催：高分子学会 行事委員会

1. 革新型蓄電池

(トヨタ自動車) 射場 英紀

2. Liイオン伝導性に優れる高分子の開発と固体電解質への応用

(東京農工大学) 富永 洋一

3. レドックスポリマー：電極機能と蓄電デバイスへの応用

(早稲田大学) 西出 宏之

4. 超薄型有機太陽電池が生み出す、無意識エレクトロニスの可能性

(理化学研究所) 福田 憲二郎

5. 燃料電池用電解質材料における高次構造制御

(上智大学) 陸川 政弘

6. 酵素反応で駆動する美容・健康パッチ

(東北大学) 西澤 松彦

定員： 100名

参加費：①企業21,600円 ②大学・官公庁10,800円 ③学生1,080円

④名誉・終身・フェロー・ゴールド会員・シニア会員3,240円

※当日に会場でのご参加も可 (定員になり次第締め切らせていただきます)

詳細・お申込み：<https://member.spsj.or.jp/event/index.php?id=60>

