

第47回UV/EB表面加工入門講座(大阪)

期 日：2019年11月11日（月）9：30～17：30

会 場：関西大学 千里山キャンパス 第四学舎 3号館 3401号室

主 催：一般社団法人ラドテック研究会

協 賛：一般社団法人近畿化学協会・一般社団法人色材協会

一般社団法人日本接着学会・合成樹脂工業協会

一般社団法人日本塗装技術協会

一般社団法人有機エレクトロニクス材料研究会

フォトポリマー懇話会・日本放射線化学会（予定）

<プログラム>

- 1) 9：30～10：30 「UV硬化技術総論」
大阪府立大学大学院 白井 正充

- 2) 10：30～11：30 「UV/EBモノマーおよびオリゴマーの設計」
荒川化学工業株式会社 平崎 正和

- 11：30～11：50 <名刺交換>
11：50～12：40 <昼食>

- 3) 12：40～13：40 「光重合開始剤の種類と特性」
BASFジャパン株式会社 鮫島かおり

- 4) 13：40～14：40 「UV光源と照射プロセス」
へレウス株式会社 河村紀代子

- 14：40～15：00 <名刺交換>
15：00～15：10 <休憩>

- 5) 15：10～16：10 「電子線の基礎と工業利用の現状」
株式会社NHVコーポレーション 岡崎 泰三

- 6) 16：10～17：10 紫外線硬化樹脂の硬化過程の測定法」
金沢大学 瀧 健太郎

- 17：10～17：30 <名刺交換>

※講演タイトルは変更になる場合がございます。