

第31回繊維学会西部支部セミナー・ 山口大学ブルーエナジーセンター講演会

日時：令和2年11月4日（水）13:00～16:50

場所：山口大学工学部（常盤キャンパス）D 講義棟 D11 講義室
〒755-8611 宇部市常盤台2丁目16-1

<http://www.yamaguchi-u.ac.jp/info/13/70.html>（地図中14建屋1階）

内容：

1. (講演1) 13:05～13:55

「準安定相を利用した次世代蓄電池用正極材料の開発」

（山口大学大学院創成科学研究科）喜多條 鮎子

2. (講演2) 14:00～14:50

「銅-強誘電体複合ファイバー触媒による高効率水電解」

（山口大学大学院創成科学研究科）片山 祐

（休憩）

3. (講演3) 15:05～15:55

「イオン交換膜による電気透析技術の応用」

（株式会社アストム） 村岡 寛史

4. (講演4) 16:00～16:50

「宇部興産における高機能プラスチック開発の現状と将来展望」

（宇部興産株式会社） 横田 守久

※オンラインと対面のハイブリッド方式で開催いたします。オンライン参加を希望される方には、申し込み後、参加方法を通知します。（外部からの入構が許可されない状況においては、外部参加者はすべてオンラインでの参加になります。）

講演会参加費：無料

参加要領：氏名、勤務先、連絡先および、オンラインでの参加を希望するか否かについて明記の上、下記連絡先に10月26日（月）までにE-mailでお申し込み下さい。

申込先：佐賀大学 理工学部

繊維学会西部支部 庶務幹事 成田貴行

Tel: 0952-28-8805, E-mail: naritat@cc.saga-u.ac.jp