

ーヒー片手に、大学研究者の 話が聞けるイベント



令和6年10月8日(火)14:00~16:00

場所 テクノサポート岡山4階 小会議室 (岡山市北区芳賀5301)

研究シーズのビジネスへ の生かし方を見つけたい

研究者と気軽に意見交換 してみたい



定員 先着8名

今回のテーマと講師の先生

「レーザクリーニング技術とそれを利用したリサイクル」

岡山県工業技術センター 応用技術部 金属材料科 科長 水戸岡 豊 氏



ミニシーズ発信会とは

これまで大学等の研究者と接点がなかった企業を主な対象とした、研究者の研究シーズを 聞き、気軽に意見交換できるイベントです。テーマに関する情報収集や、今後の連携の可能 性を探っていただく場として活用いただけます。



↓1⊘ 今回ご紹介するシーズ

キーワード:レーザクリーニング

レーザクリーニングは、高エネルギーのレーザを照射し、付 着物や汚れを除去する方法です。従来の洗浄方法(ケミカル 洗浄、サンドブラスト洗浄、ドライアイス洗浄、超音波洗浄 など)と比較して、廃液や二次廃棄物が発生しないの環境に 優しいプロセスです。工業技術センターでは、レーザクリー ニングを利用したリサイクルに取り組んでいます。



(2) 対象となる企業

- ・表面処理に関する企業
- ・リサイクルに取り組んでいる企業
- ・付着物や汚れの除去に課題を抱えている企業 等





(3) 当日のプログラム(予定)

14:00~14:10	開会、参加者自己紹介
14:10 ~ 15:00	シーズ紹介
15:00 ~ 15:10	休憩・移動
15:10~16:00	ディスカッション

お申込は 裏面から



岡山県工業技術センター

応用技術部 金属材料科 科長 水戸岡 豊 氏

2004年に岡山県工業技術センターに奉職。2010年に岡山大学大学院 自然科学研究院博士課程(工学博士)を修了。岡山県工業技術セン ターで金属材料の研究を進めるとともに、岡山県立大学連携大学院で は教授も務めている。



ミニシーズ発信会参加申込書

FAX・メールでのお申し込み



締切 令和6年10月7日(月) 12:00

コードからでも 申込可能! https://www.optic.or.jp/okayamassn/event_detail/index/.3352 以下の申込書に必要事項をご記入の上、FAXまたはメールにてお申し込みください

企業名			
連絡先	電話番号		
	メール アドレス		
参加者	役職	氏名	
	役職	氏名	
	役職	氏名	
表面処理技術に関する お悩み・ご質問などあ ればご記入ください			

お申し込み・お問い合わせ先

公益財団法人岡山県産業振興財団

ものづくり支援部

岡山県 企業と大学との共同研究センター

担当:大平·神子戸



kdc@optic.or.jp



086-898-2820



086-898-2822

取得した個人情報は、当イベント運営のほか、岡山県企業と大学との共同研究センターが実施する、産学連携に関する情報提供の目的で使用します。本人の許可なく第三者に開示・提供することはありません。

