

ドライコーティングの基礎 ～成膜法から活用方法まで～

ドライコーティングは、化学蒸着法および物理蒸着法により、窒化物などの硬質膜を製品表面に形成する表面処理であり、今日では、ドライコーティングは工具・金型にとって必要不可欠な表面処理技術となっています。さらに、ダイヤモンドライクカーボン(DLC)膜が登場したことにより、自動車部品や機械部品などへの適用が大幅に進みました。本セミナーでは、ドライコーティングの成膜法、膜の特性、膜の応用事例を説明致します。また、実用化が進んでいるDLCの国際標準化や研究開発動向についてもご紹介致します。

◆◆◆◆◆開催概要◆◆◆◆◆

- 【日 程】 平成30年11月 7日(水)
- 【時 間】 18:30 ～ 20:00
- 【場 所】 堺市産業振興センター 4階 セミナー室2
〒591-8025 大阪府堺市北区長曾根町183-5
- 【講 師】 大阪産業技術研究所
金属表面処理研究部 金属分析・表面改質研究室
主任研究員 小島 淳平 氏
- 【定 員】 30名(先着順)
- 【受講料】 無料
- 【主 催】 公益財団法人堺市産業振興センター
- 【協 力】 地方独立行政法人大阪産業技術研究所
- 【申込方法】 下記の参加申込書に必要事項をご記入の上、
FAXでお送りください。
参加票は発行しませんので、直接会場へ
お越しください。



【申込・問合せ】
(公財)堺市産業振興センター 担当:江口・小松
〒591-8025 大阪府堺市北区長曾根町183-5
電話 072-255-6700 FAX 072-255-1185
URL <http://www.sakai-ipc.jp>

(公財)堺市産業振興センター 行 FAX 072-255-1185
平成30年度産業技術セミナー 「ドライコーティングの基礎」 参加申込書

会社名		創業5年未満の場合は右欄に○をご記入下さい
住所	電話	FAX
参加者氏名	部署	役職
(フリガナ)		
(フリガナ)		
本件の担当者氏名 (フリガナ)	部署・役職	連絡先電話番号

※本セミナーは、堺市の創業支援事業計画に位置づけられた認定創業支援事業(人材育成)にあたります。詳細は、堺市ものづくり支援課までお問合せください。(Tel 072-228-7534 事業紹介URL <http://www.city.sakai.lg.jp/sangyo/shienyuushi/oshirase/sougyoushien/sougyoshienkeikaku.html>)

※お申込みにていただいた個人情報は、当セミナーへのお申込みの確認及び当センターが行うセミナー等のご案内に利用させていただく場合がございます。