

初級編

抗バイオフィルム性の試験方法を学ぼう ~抗バイオフィルム加工(付着抑制)の評価 ~

バイオフィルムは一般にぬめりと認識され、エアコン、浴室、台所、トイレやドレンパンやドレン管といった水が流れる場所に存在し、水循環などの機械的な問題や不衛生の原因となります。2023年、バイオフィルムができにくくなる製品の効果の統一的な評価方法(ISO4768)がISO化され、今年7月にはSIAA抗バイオフィルム加工製品マークの認証制度が運用開始されます。当セミナーでは改めてバイオフィルムとは何か?、試験方法の評価概要の解説に加えて、SIAAマークの基準等についてお話しいたします。是非ご参加お待ちしております!

«このような方におすすめ!» 機能加工薬剤のメーカー様及びそのユーザー様(住宅機器、日用品メーカー)

開催日

2024年6月28日(金)

時間

14:00~15:30(受付開始13:30)

場所

ボーケン東京本部ビル 5 F セミナールーム 〒135-0001 東京都江東区毛利1-12-1 道順は コチラ!



スケジュール

13:30~	受付開始
14:00~14:45	【セミナー内容】 ①バイオフィルムとは何か? ②バイオフィルムがあると起こる問題は? ③抗バイオフィルム製品とは? ④試験方法 (ISO 4 7 6 8) のご紹介 ⑤SIAAマークのご紹介 ⑥試験受付のご案内
14:45~15:00	質疑応答
15:00~15:30	試験室案内ツアー ・機能性試験室のみ (東京本部ビルの設備の都合上、繊維製品関係の試験設備をご案内いたします。 ※バイオフィルム試験の設備は含まれません)



受講料

無料

定員

30名 ※定員になり次第、締め切り

お申し込み

弊機構のHPに直接、又は二次元バーコードにてお申込み専用フォームへアクセスして頂きお手続き下さい。



URL:

https://qnfb.f.msgs.jp/webapp/form/21310_qnfb_771/index.do

締め切り

2024年6月21日(金)

上記の内容についてご不明な点等ございましたら、こちらまでお問い合わせくださいますよう、お願い申し上げます。

一般財団法人ボーケン品質評価機構 https://www.boken.or.jp TEL. 06-6577-0157 / FAX. 06-6577-0160

機能性事業本部 講師:神代(かみよ)

事務局:千代延(ちよのぶ)、阪本(さかもと)