機能性繊維に関する勉強会

主催:あいち産業科学技術総合センター三河繊維技術センター

題 目:シリーズ「健康・衛生特性」

第3回 防虫、障害微粒子、美容などの対策繊維素材に関する勉強会

内 容: 高機能、高付加価値を有する機能性繊維は、様々な用途で使用されています。 そこで今回は、ダニ、蚊などの防虫対策、花粉、PM2.5 などの微粒子対策、 美容(皮膚近傍)対策に注目して、技術文献と特許情報から各種対策機能性 付加の事例を紹介します。

講義内容

- ・繊維素材に防虫対策、微粒子対策、美容対策を付与する方法
- 防虫対策、微粒子対策、美容対策繊維素材の評価法
- ・防虫対策、微粒子対策、美容対策繊維素材とその繊維製品
- ・関連特許情報、文献情報について

講師:繊維製品品質管理士 岩瀬 一洋 氏

日 時: 平成28年7月21日(木) 午後 1時30分 から 午後3時まで

会 場:あいち産業科学技術総合センター三河繊維技術センター研修室

愛知県蒲郡市大塚町伊賀久保 109 (TEL0533-59-7146)

受講料:無料

※次回の予定を裏面に記載しました。ぜひ、ご参加ください。

【問合せ・申込み】

あいち産業科学技術総合センター三河繊維技術センター 産業資材開発室

〒443-0013 愛知県蒲郡市大塚町伊賀久保 109

電話 0533-59-7146 FAX 0533-59-7176

電子メール mikawa@aichi-inst.jp (タイトルを「勉強会申込み」としてください。)

※参加受付証は発行いたしません。

特にお断りの無い場合は参加できますので、当日会場にお越しください。

《機能性繊維に関する勉強会申込書》

平成28年7月21日(木)

172 - 177 - 18 (4)			
会社名		電話	
所在地	〒		
e-mail			
氏 名			

^{*}ご記入頂きました個人情報は本勉強会以外の目的には使用しません。

今後の勉強会開催予定

「特許から得られる技術情報に関する勉強会」

日 時:平成28年9月8日(木) 午後 1時30分 から 午後3時まで

会 場:あいち産業科学技術総合センター三河繊維技術センター研修室

内 容:「ものづくり」を行なっている企業にとって、その企業に関連する技術情報の入手・ 解析・活用は不可欠なものです。

なかでも「ものづくり」企業にとって、特許情報から入手できる技術情報は最も 重要な技術情報の一つです。

今回の勉強会は、繊維・プラスチック分野から事例を選び、1つの特許に含まれている技術情報を取得する方法を紹介します。

ぜひ、ご参加ください。

三河繊維技術センター周辺地図



