

機能性素材に関する勉強会

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「安全特性」（全3回）

第2回 制電・導電・電磁波対策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。
機能性の種類は様々であり、関連特許も膨大です。

そこで、産業用資材等で重要な「安全特性」に注目し、シリーズとして勉強会を開催します。第2回目は、「制電・導電・電磁波対策素材」について解説します。

講義内容

- ・制電・導電・電磁波対策の原理
- ・制電・導電・電磁波対策素材に求められる加工技術
- ・制電・導電・電磁波対策機能付与法（特許から見た）

講 師：繊維製品品質管理士 ^{いわせ かずひろ} 岩瀬 一洋 氏

日 時：2015年10月21日（水） 午後1:30 から 午後3:00 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 定員：30名

定員を超えた場合のみ、当センターより連絡いたします

※次回以降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「勉強会問合せ」又は「勉強会申込み」としてください。）

《制電・導電・電磁波対策素材に関する勉強会申込書》

2015年10月21日（水）

会社名		電話	
所在地	〒		
e-mail			
氏 名			

* ご記入頂きました個人情報に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

☆シリーズ「安全特性」全3回

第2回 制電・導電・電磁波対策素材に関する勉強会

時 期 10月21日(水)

第3回 耐摩耗・耐候素材に関する勉強会

時 期 11月18日(水)(予定)

第3回以降も、機能性繊維に関する勉強会を継続して開催する予定です。

予定シリーズ

「水分特性」・・・・・・・・ 吸湿・吸水素材

撥水・防水・防汚素材

「健康・衛生特性」・・・・ 抗菌・抗菌・制菌・消臭素材

遠赤外線放射・蓄熱保温・吸湿発熱

ぜひ、ご参加ください。

三河繊維技術センター周辺地図

