

ご案内

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」（全2回）

第2回 遠赤外線放射・蓄熱保温・吸湿発熱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。中でも「健康・衛生特性」は、安全に対する消費者意識の向上から、膨大な関連特許が出願されています。

そこで今回は、「健康・衛生特性」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、「遠赤外線放射・蓄熱保温・吸湿発熱素材」について、技術文献情報と特許情報から機能性付加の事例を紹介します。

講義内容

- ・繊維素材に熱特性（吸熱・蓄熱・発熱）を付与する方法
- ・遠赤外線放射・蓄熱保温・吸湿発熱素材の熱特性の評価法
- ・遠赤外線放射・蓄熱保温・吸湿発熱素材とその繊維製品

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：平成28年 6月23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》

2016年 6月23日（木）

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「健康・衛生特性」全2回

第2回 遠赤外線放射・蓄熱保温・吸湿発熱素材に関する勉強会

時 期 6月23(木) 今回です

ぜひ、ご参加ください。

三河繊維技術センター周辺地図

