

ご案内

延伸の基礎に関する勉強会

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： 延伸の基礎と繊維の強度

内 容： ポリエステルやナイロンをはじめとした多くの合成繊維は、熔融紡糸工程と延伸工程を経て製造されています。延伸工程は、熱をかけながら引き伸ばすことで繊維軸方向に分子を引き揃える工程であり、強伸度等の力学物性に大きく寄与します。

そこで本勉強会では、延伸工程の基礎、延伸によって形成される構造と物性との関連について解説します。

延伸に関して興味のある方は、ぜひご参加ください。

講 師： 信州大学 繊維学部 教授 大越 豊 氏

日 時： 平成30年3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

愛知県蒲郡市大塚町伊賀久保 109（TEL0533-59-7146）

受講料： 無 料

【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「3/8 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。

《延伸の基礎に関する勉強会申込書》

平成30年3月8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は、当センターが開催する講演会等の連絡に使用することがございます。