

関東支部 平成23年度支部総会ならびに講演会

【日時】平成23年9月7日（水）

【会場】東京都立産業技術研究センター 墨田支所実習室

（東京都墨田区横網1-6-1 KFCビル12階）

最寄駅：都営大江戸線「両国駅」，下車 A1 出口徒歩1分または

JR 総武線「両国駅」，下車徒歩10分

地図：<http://www.iri-tokyo.jp/gaiyo/access/sumida.html>

【内容】

(1) 支部総会（14.30～15.30）

(2) 講演会（15.45～16.45）（参加無料）

「複合繊維の高速紡糸過程における繊維構造形成とその応用」

東京工業大学大学院理工学研究科 宝田 亘

- ・複合繊維の高速熔融紡糸においては、複合した成分間の流動・固化特性の違いにより、一方の成分の構造形成が促進され、他方の成分の構造形成が抑制される。本講演では複合繊維の紡糸過程のオンライン計測結果より、複合繊維の高速紡糸過程における繊維構造形成機構について考察するとともに、これを応用した素材の研究事例について紹介する。

【申込】「関東支部平成23年度支部総会ならびに講演会」と明記し，①氏名，②所属，③連絡先（所在地，電話番号，FAX番号，E-mailアドレス），を記入の上，FAXまたはE-mailにてお申し込み下さい。

【申込先】E-mail: idaida@chem-bio.gunma-u.ac.jp

FAX : 0277-30-1409

【問合せ先】日本繊維機械学会関東支部長 河原 豊

群馬大学 大学院 工学研究科 応用化学・生物化学専攻

TEL : 0277-30-1491, E-mail : kawahara@chem-bio.gunma-u.ac.jp

可能な限り E-mail にてお願い致します

〒376-8515 桐生市天神町1-5-1