

日本繊維機械学会北陸支部 講演・講習会

KESによる布の物理特性を測定・評価する方法について学ぶ

北陸支部におきまして、KES (Kawabata Evaluation System) を使用して布の基本的な物理特性 (引張, せん断, 曲げ, 圧縮, 表面性状) を測定・評価する方法についての講演・講習会を開催します。多数の皆様方のご参加をお待ちしております。

【日時】平成 28 年 9 月 29 日 (木), 13:00~16:20

【会場】金沢大学 角間キャンパス 自然科学 3 号館 3 階 3B315 室

<http://www.kanazawa-u.ac.jp/university/access/>

【内容】13:00~14:00 布の物理特性を測定・評価する方法についての講演

14:00~14:20 休憩

14:20~16:20 測定機器 (KES 等) を使用した実習 (実習室のスペースに制約があり, 人数の関係から受講をお断りさせていただく場合がございます)

講師: 松平 光男 先生

【参加費】受講料: 無料, 資料代: 1,620 円 (税込)

【申込方法】お名前・ご所属・電話番号・返信用メールアドレスを明記のうえ, 下記問合先へご連絡ください。

【問合先】金沢大学 理工研究域 機械工学系 若子 倫菜

〒920-1192 石川県金沢市角間町

FAX: 076-234-4639, E-mail: linawakako@se.kanazawa-u.ac.jp