

e - テキスタイル研究会 第4回研究例会

欧州テクテキスタイル国際見本市 (TECHTEXTIL 2011 in Frankfurt) 技術調査報告会

テクテキスタイル国際見本市は、フランクフルトで隔年開催される世界最大規模のテクテキスタイル展示会で、5月24日～26日に開催されました。最新の高機能繊維素材や各種高分子材料など材料から織・編・コーティング等の各種加工技術、そして各分野における加工製品までの市場動向を含めテクテキスタイルに関するあらゆる最新技術・製品が展示されました。テクテキスタイル分野の技術開発動向・市場動向を調査するために、今回の視察ではこの展示会とさらにドイツ、フランスの繊維研究所および高分子関連企業を訪問しました。繊維産業が今後テクテキスタイル分野で大きく成長するために、この調査の報告会を企画致しました。関係各位多数の参加をお待ちしています。

【日 時】平成23年7月7日(木) 報告会 13:30-17:00, 交流会 17:30-19:30

【会 場】AOSSA 6F 601 会議室 (福井市手寄1-4, 「福井駅」下車, 徒歩1分)

(<http://www.aossa.jp/access.html>)

【内 容】

調査報告会 (13:30～17:00)

1. 挨拶 視察概要 (13:30～14:00) 福井大学 教授 堀 照夫

2. テクテキスタイル展報告 (14:00～15:30)

- | | | |
|-------------------|---------------|-------|
| ① 高機能繊維 土木・建築資材など | 前田工織 (株) | 服部 浩崇 |
| ② 高機能加工テキスタイルについて | 東洋染工 (株) | 岡本 伸一 |
| ③ 高機能加工装置について | サカイオーベックス (株) | 馬場 俊之 |
| ④ スマートテキスタイルについて | 住江織物 (株) | 宮村 佳成 |

3. e-テキスタイル開発動向 (AVANTEX シンポジウムを中心に) (15:40～16:20)

e-テキスタイル研究会委員長, 京都工芸繊維大学 教授 森本 一成

4. 欧州のテクニカルテキスタイル研究開発動向について (16:20～17:00)

- 欧州の繊維研究所での研究内容について -

福井県工業技術センター 増田 敦士

交流会 (17:30-19:30)

【共 催】ふくい産業支援センター, 福井県繊維技術協会

日本繊維機械学会 テクテキスタイル研究会, 不織布研究会