

特別講演会 繊維技術講座  
『標準化と安全規格』  
— 繊維のグローバル展開へのパスポート —

JIS や ISO などの規格は時にはビジネスを左右するほどの影響を及ぼします。また、各国で定められた製品安全規格を知らずしてグローバルな経済活動は困難であり、研究開発の初期段階から安全衛生性を意識した開発が必要です。JIS・ISO などの標準化規格や内外の安全性規格の動向を基礎から学び、さらに新材料の標準化への取り組み状況について知る講演会を企画しました。繊維・高分子材料の世界展開のご参考になると期待しております。是非ご参加ください。

プログラム (講師敬称略)

1. 10:00～10:10 開会挨拶
2. 10:10～11:00 「繊維分野における標準化戦略」  
経済産業省 製造産業局 繊維課 水野 紀子氏
3. 11:00～11:50 「炭素繊維複合材料の J I S 化、 I S O 化への取り組みについて (仮題)」  
宇宙航空研究開発機構 航空本部 複合材技術研究センター 岩堀 豊氏
- 11:50～13:00 — 昼食休憩 —
4. 13:00～13:50 「セルロースナノファイバー国際標準化への取り組み」  
産業技術総合研究所 小野 晃氏
5. 13:50～14:40 「ナノマテリアルの安全性確保のための法規制・標準化・研究開発の10年間」  
東京大学 公共政策大学院 特任教授 岸本 充生氏
- 14:40～15:00 — 休憩 —
6. 15:00～15:50 「食品包材の安全性と法規制」  
日本食品分析センター 多摩研究所 包材試験課 中西 徹氏
7. 15:50～16:40 「衛生材料 (紙おむつ) の安全性規格と ISO 標準化活動」  
ユニ・チャーム株式会社 CSR 本部 宮澤 清氏
8. 16:40～16:50 閉会挨拶

※都合により、講演内容や時間を変更させて頂く事がございます。ご理解のほどお願い致します。