

会員通知 12-04

平成24年6月27日

法人正会員 各位

一般社団法人繊維評価技術協議会

## 新機能繊維検討委員会の参加メンバー募集のご案内

拝啓 時下、ますますご清栄の段、お慶び申し上げます。平素は、繊維協の製品認証業務等に多大のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、次世代の新しいマーク制度を開発するために、平成24年度から、繊維協マーク推進部の新機能繊維検討委員会の活動を本格化することになりました。つきましては、新機能繊維検討委員会の今後の活動に、ご賛同頂ける参加メンバーを募集致します。是非とも、多数の皆様方の応募を希望します。敬具

### 記

#### 1. マーク推進部の役割

マーク推進部では、産業界及び消費者と交流し、既存の抗菌防臭加工、制菌加工、光触媒抗菌加工、抗かび加工、WHS (Wet Treatment and Home Laundry Standard)、消臭加工及び光触媒消臭加工の各マークの更なる普及推進とあわせて、我が国が得意とする高機能繊維を対象とする新しいマーク制度の確立に向け、試験方法や評価基準などの調査・研究を行っている。

#### 2. 新機能繊維検討委員会の取り組み

現在、JIS L 1919 (繊維製品の防汚性試験方法) に基づいたマーク制度として、防汚加工マーク準備委員会を立ち上げ、今秋からの認証マークの開始に向け認証基準の制定などの課題に取り組んでいるが、近年、繊維産業界や消費者団体などから、新しいマーク制度として、吸汗速乾、吸湿発熱、接触冷温感及び保温などの快適機能マーク制度の確立を要望されている。

そこで、新しいマーク制度の開発に向け、新機能繊維検討委員会を本格的に立ち上げ、調査・研究方針を確認した上で、次期認証マーク探索に着手する予定である。

#### 3. これから新しい認証マーク候補(案)の絞り込み(予定)

今後の新機能繊維検討委員会で討議予定の新しいマーク候補（案）

機能分類	機能コンセプト	認証機能性
清潔	人体（皮膚）を清潔に保つ	◎防汚（花粉付着防止を含む）⇒準備委員会開発中
安全・安心	有害物質を遮蔽する	◎抗ウイルス（清潔カテゴリー）
	危害から人体を守る	◎帯電防止
快適性	雨、風を防ぐ	◎透湿・防水
	冬の寒さを防ぐ	◎吸湿発熱 ○保温
	夏の蒸し暑さをしのぐ	◎吸汗・速乾 ◎接触冷温感
イージーケア	衣服の取り扱いが容易	◎形態安定ワイシャツ ◎タンブルドライ収縮
ナノテクノロジー	各種ナノ機能性	（ナノファイバー他市場ニーズ・ナノ機能調査）

※既存の織技協マーク制度（清潔・イージーケア）に、快適性、安全・安心マーク制度を追加する。

4. 新マーク制度に不可欠な高機能繊維試験方法の標準化（ISO 提案・JIS 化）の推進

以上

【添付資料】新機能繊維検討委員会の役割について 他、パワーポイント資料

新機能繊維検討委員会に参加ご希望の方は、下記の該当欄にご記入の上、FAX 又はメールにて（一社）繊維評価技術協議会 大阪支所（担当；萩尾謙次 [hagio@sengikyo.or.jp](mailto:hagio@sengikyo.or.jp) 又は越智清一 [ochi@sengikyo.or.jp](mailto:ochi@sengikyo.or.jp) TEL 06-6358-7747 FAX 06-6357-1435）までお申し込み下さい。

新機能繊維検討委員会参加者（2012 年度）

ご氏名	
会社名	
所属部署ご役職	
連絡先ご住所	〒
TEL	
FAX	
E-mail	