# ボーケン上海試験センターが中国抗菌産業発展大会で5つの団体標準単位証書を授与されました!

中国抗菌業界団体である全国衛生産業企業管理協会 抗菌産業分会(CIAA)の主催により開催された中国抗菌産業発展大会にて、 CIAA 団体標準の起草者としてボーケン上海試験センター(上海愛麗紡織技術検験有限公司)の姚玲が登壇し、団体標準起草単位証書を授与されました。ボーケン上海試験センターは過去「革新力企業」「影響力(抗菌検測)企業」としても表彰されています。



団体標準起草単位証書(計5枚)

#### 全国衛生産業企業管理協会 抗菌産業分会(CIAA)とは

CIAA は抗菌知識の普及推進、技術革新の推進、標準システムの構築、市場秩序の規範、国内外の業界団体との交流及び提携を取り組んでおり、中国国内で抗菌に関する 40 規格 以上の制定にも関与しています。また、ボーケン上海試験センターはCIAA より推薦試験室として認定されています。



### 2021 (第13回)中国抗菌産業発展大会

2021 年 10 月 28 日~ 29 日、2021 (第 13 回) 中国抗菌産業発展大会が上海市で開催され、中国、日本、欧米における抗菌産業の発展状況や抗菌製品の普及状況、団体標準等試験規格に関する様々な発表、各種表彰が行われました。







ボーケン上海試験センターは日系試験機関として 唯一 CIAA 抗菌防臭靴下産業連盟に加盟しており、 今後も中国抗菌市場の更なる発展に寄与してまいります。

#### ボーケン上海試験センターでは抗菌性試験と消臭性試験の実施できます。

上海試験センターは SEK マークの機能性試験の指定試験機関に登録されています。また、 中国の CMA/CNAS 認定も取得しています。対応試験項目は下記の通りです。

#### 抗菌性試験

※MRSAおよび緑膿菌は大阪ボーケンで試験を実施します(CNAS・CMAマーク付きの報告書は発行できません)。

規格	菌種
CIAA団体標準 T/NAHIEM 004-2017 抗菌防臭袜(靴下)	黄色ブドウ球菌
GB/T 20944.1 琼脂平皿扩散法	黄色ブドウ球菌、肺炎かん菌、 大腸菌
GB/T 20944.2 吸收法	黄色ブドウ球菌、肺炎かん菌、 大腸菌
GB/T 31402 塑料表面抗菌性	黄色ブドウ球菌、大腸菌
FZ/T 73023 A级 抗菌针织品	黄色ブドウ球菌
JIS L 1902 菌液吸収法(定量試験)	黄色ブドウ球菌、肺炎かん菌、 大腸菌、モラクセラ菌
JIS L 1902 ハロ一法(定性試験)	
JIS Z 2801 フィルム密着法	黄色ブドウ球菌、肺炎かん菌、 大腸菌
ISO 20743: Textiles-Determination of antibacterial activity of textile products	黄色ブドウ球菌、肺炎かん菌
ISO 22196: Measurement of antibacterial activity on plastics and other non-porous surfaces	黄色ブドウ球菌、大腸菌

#### 消臭試験

※繊技協法の試験についてはCNAS・CMAマーク付きの報告書は発行できません。

AND THE WORLD TO THE THE PARTY OF THE PARTY		
規格	臭 気 カテゴ リー	臭気成分
CIAA団体標準 T/NAHIEM 005-2017 消臭袜(靴下)		アンモニア、酢酸、イソ吉草酸
GB/T 33610.2 纺织品 消臭性能的测定 第2部分: 检知管法		アンモニア、酢酸
GB/T 33610.3 纺织品 消臭性能的测定 第3部分: GC法		イソ吉草酸、ノネナール
繊技協法(消臭試験)	汗臭	アンモニア、酢酸、イソ吉草酸
	加齢臭	アンモニア、酢酸、イソ吉草酸、ノネナール
ISO 17299-2(検知管法)		アンモニア、酢酸
ISO 17299-3(GC法)		イソ吉草酸、ノネナール

上記の内容についてご不明な点等ございましたら、こちらまでお問い合わせください。

## 上海試験センター

(上海愛麗紡織技術検験有限公司)

李俊

T E L :021-5299-2707/138-1610-2796 Email :lijun@boken.or.jp 姚玲

T E L:021-6264-0055 Email:yaoling@boken.or.jp