

特集1 ANEX上海2021不織布展示会 / アジア不織布産業の進展と展望

- 2 ▼アジア不織布協会 事務局長 土谷 英夫
アジア不織布産業の進展と展望
- 8 ▼1(国研)物質・材料研究機構 機能性材料拠点 2 筑波大学大学院 数理物質科学研究群
3 東京理科大学大学院 先進工学研究科 佐々木信 1,2)、荏原充宏 1,2,3)
慢性腎不全患者の血中老廃物を吸着可能なナノファイバーメッシュの開発
- 13 ▼JNC ファイバース株式会社 繊維開発センター 戦略製品グループ 佐々木 啓太
ナノ繊維不織布吸音材の紹介
- 17 ▼フタムラ化学株式会社 TCF グループ
セルロース 100%不織布(太閤 TCF)について
- 20 ▼株式会社ナフィアス 代表取締役社長 渡邊 圭
ナノファイバー不織布の用途開発

特集2 ナノテクノロジー / ナノテクノロジーが生み出すWEB産業の最新動向

- 23 ▼東京工業大学 名誉教授 谷岡 明彦
ナノファイバー産業の最近の動向
- 29 ▼鳥取大学 工学研究科 教授 伊福 伸介
カニ殻より製造される「キチンナノファイバー」の製造と抗菌性の付与
- 33 ▼前 横浜市立大学医学部・薬物療法学・客員教授 前 高知大学医学部先端医学推進センター・特任教授
株式会社ナノカム・代表取締役 城武 昇一
菌自己融解技術を生かした抗菌・抗ウイルス商品の開発
- 40 ▼株式会社 TRINC 専務取締役 高柳 順
ナノテクノロジーを支える異物・静電気対策の新スタンダード「空間除電」

表紙掲載企業：

日本エス・アンド・エイチ株式会社

- 46 製品紹介：株式会社サンツール
/ 「デザインコート」塗布システム
- 48 奥付

guzze!ll s.p.a.
粘着テープ用全自動スリッター
Model: NG-210E

なぜ？ 粘着テープの加工は、ログ・ロールのカットングから
最新の内ライン型スリッターへ！ 其の理由は、
大幅な合理化によるコスト・ダウンと品質アップの実現 !!



— 信頼心で信頼システムを提供 —
日本エス・アンド・エイチ株式会社
S&A

本社 〒339-0021 埼玉県さいたま市幸徳区長瀬21-2
Tel:048-730-8846 Fax:048-730-8839
E-mail:info@nison-and-h.co.jp
http://www.nison-and-h.co.jp