

I. (日本繊維技術士センターの行事予定)

(一社) 日本繊維技術士センターのホームページは、「繊維JTCC」で検索できます。

< JTCC開催講座のご案内 >

(対面講座のコロナ対策: 募集人員の制限、体温が37.5℃以上の方は受講不可、マスク着用、手の消毒を実施)

● 令和6年度の技術士試験一次、二次試験の日程及び会場

令和6年度の日程が決まりました。 詳細は日本技術士会のホームページをご覧ください。

項目	技術士一次試験	技術士二次試験
受験資格	制限なし	技術士一次試験合格者
受験申込書の配布	令和6年6月7日～26日	令和6年3月25日～4月15日
受験申込書の受付(写真要)	令和6年6月12日～26日	令和6年4月1日～15日
試験日	令和6年11月24日	令和6年7月15日
筆記合格発表	令和7年2月	令和6年10月
口頭試験	なし	令和6年11月～令和7年1月
技術士資格合格連絡	官報にて告示、本人宛に合格書送付	
試験会場	北海道、宮城県、東京都、神奈川県、新潟県、石川県、愛知県、大阪府、広島県、香川県、福岡県及び沖縄県	

● 令和6年度技術士第一次試験受験講座の案内

募集は終了しています。

◆ 2024年度 新入社員のための「分かりやすい繊維基礎講座」のご案内

一般社団法人 日本繊維技術士センター(JTCC)

本講座は、令和6年に繊維関係の会社に就職された新入社員の方々や、初めて繊維関係のお仕事をされる方々、および繊維に関する基礎的で実用的な知識を学ばれたいの方々のための「分かりやすい繊維基礎講座」です。

1. 講座の趣旨

対面講座については大阪市内あるいは近郊の繊維関係会社(繊維メーカー、アパレル製造・販売会社、衣料量販店、百貨店、商社、繊維団地など)の社員の方々を対象に、平日の夕方、会社業務がほぼ終わりになる時間より開催します。対面講座の会場は、地下鉄御堂筋線:本町駅に近い、輸出繊維会館6階の日本繊維技術士センター(JTCC)大阪事務所です。

また、同時に講義内容をオンライン配信いたします。

2. 講座の主な内容

講義は JTCC(日本繊維技術士センター)所属の技術士が担当し、画像や現物サンプルなどを用い、目・耳・手を駆使して繊維を理解して頂くよう、カリキュラムを工夫しています。

またオンライン配信ではその様子をご覧になっていただけます。

詳細内容および申し込みは JTCC ホームページをご覧ください。

◆令和6年度「繊維基礎講座」

開催日時:令和6年10月20日(日)、11月3日(日) 日曜日のコースです。
令和6年10月26日(土)、11月2日(土) 土曜日のコースです。
時間は何れも、9時30分～16時50分
講義方法:オンライン
受講料金:24,200円
申込締め切り:10月5日 申込方法は次月掲載

◆令和6年度「繊維寺子屋“観て・触って・考える・体験塾”

開講日時(素材編) :令和6年 11月16日(土)&23日(土) 9時30分～17時
(アパレル編) : 令和6年 11月30日(土)&12月 7日(土) 9時30分～17時
開催場所: JTCC 本部事務所(大阪府中央区南船場4丁目 輸出繊維会館6F)
講義方法: 対面式
受講料金:33,000円
申込締め切り:令和6年10月30日 申込方法は次月掲載

【関東地区】決定しましたら詳しく掲載します。

日程:Aコース(素材、布編)
体験時間…9:15～16:45
Bコース(アパレル編)
体験時間…9:15～16:45

◆JTCC「公開講演会」

第3回先端繊維技術セミナー

主催: 日本繊維技術士センター
日時:2024年10月11日(金) 13時30分～16時30分
配信:Teamsによるオンライン講演会

演題

「セルロース・キチンナノクリスタルの基礎と材料応用」

信州大学繊維学部 教授

荒木 潤

「化学メーカーとしてのセルロースナノファイバー開発レオクリスタの機能と実用化事例、これからの展開」

第一工業製薬(株) 研究本部レオクリスタ・サステナブル材料グループ長

後居 洋介

申込期限:2024年10月3日(木)

申込方法:JTCC ホームページ

会費:会員-3,000円 会員外-4000円

◆～国際シンポジウム ISF2024 に出展します～

日本繊維技術士センター(JTCC)は、本年11月に開催される「繊維学会主催国際シンポジウム ISF2024」にブース出展します。これによりJTCCの基本姿勢と活動内容を国内外に強く発信します。

出展日時:2024年11月27日(水)9:00～28日(木)～17:00

会場:京都テルサ(〒601-8047 京都市南区東九条下殿田町 70)

フェスタ'24JTCCのご案内

人と人を維（つな）ぐ輪と和 「フェスタ'24 JTCC」のご案内

今年も「フェスタ'24 JTCC」を吹田市の「吹田市民文化会館（メイシアター）」でハイブリッド開催いたします。多数ご参加くださいますようご案内申し上げます。

会場：メイシアター（吹田市民文化会館）
3F レセプションホール
（吹田市泉町 2-29-1 TEL：06-6380-2221）
公式HP：<https://maytheater.jp/>

日時：2024年10月27日(日)12時受付開始

〈プログラム〉

1. 展示会(12:30～14:10)

- 会員作品展、賛助法人・団体紹介
（出展者によるギャラリートーク）
- ・会員の作品を募集中です。9月末までに清嶋広報委員長へ申し込みください。
- ・賛助法人・団体会員様には別途フェスタ'24JTCCでの広告掲載(有料)のご案内をお送りいたしますのでぜひご応募ください。

2. 講演会(14:30～16:30)

- ・開会あいさつ JTCC 理事長
- ・講演 1「ファッション業界を支える業界団体の歩み」
協同組合 関西ファッション連合 事業部次長・SDGs 推進室長 西田 裕紀 様
- ・講演 2「日本の繊維・ファッション産業の現在地と今後」
株式会社 織研新聞社 執行役員・大阪支社長 藤浦 修一 様

3. 懇親会(17:00～19:00)

レセプションホールにて交流および懇親会

参加要領

- (1) 参加申し込み：正会員、準会員、客員、会友会、協力会員、一般(非会員)の皆様はJTCCホームページのGoogle フォームから申し込みください。会場参加とオンライン参加の選択が可能です。

申込締切り：10月10日(木)

賛助法人・団体会員様は別途送付の案内書に従って申し込み願います。

- (2) 参加費：会場参加(含展示会・講演会・懇親会) 5,000円(当日受付で徴収)
オンライン参加(展示会・講演会のみ) 1,000円(指定口座に振込)
賛助法人・団体会員様には別途ご案内：オンライン参加は1名無料、
有料広告応募企業様の場合オンライン参加は2名無料



問い合わせ先 JTCC事務局 TEL06-6484-6506 E-mail:jtcc@nifty.com

II. (業界ニュース)

1. 経済産業省(生活製品課)織

・新着情報なし

2. 環境省

・新着情報なし

3. 日本化学繊維協会、日本綿業振興会、日本染色協会

●日本化学繊維協会 (詳細は化繊協会のホームページ参照してください)

・新情報なし

●日本綿業振興会 (詳細はホームページ参照)

・新情報なし

●日本染色協会 (詳細はホームページ参照)

・新着情報なし

4. (一社)日本衣料管理協会、(一社)繊維評価技術協議会(織技協)、他

●(一社)日本衣料管理協会

2024年7月14日(日)に開催しました「繊維製品品質管理士」の試験結果は9月中旬に発表します。

「新改訂版 繊維製品の基礎知識」

価格:5,610円

購入方法は、日本衣料管理協会のホームページより

●(一社)繊維評価技術協議会(織技協)

・SEK マーク紹介動画配信しています。

●協同組合関西ファッション連合(KanFA)

・新着情報なし

Ⅲ. (技術情報)

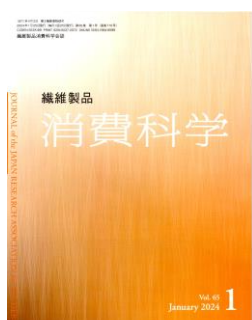
詳細な内容は各学会誌、月刊誌をご覧ください。

◆〈繊維学会誌〉 2024年7月号



- 時評
○社会課題を解決する産学協創プラットフォーム 信州大学 村上 泰
特集〈PFASと繊維〉
○PFASの物理化学的な分子論 京都大学 長谷川 健
○フッ素フリー撥水剤の開発 日華化学(株) 寺西英司、吉野 豪
○繊維製品におけるフッ素化合物の評価方法と検出事例 (一財)ボーケン品質評価機構 中西 梓
○～環境配慮型持続撥水素材「タクテイーム」～ ユニチカトレーディング(株) 八木優子
○繊維用撥水剤の過去・現在・未来 ―繊維への機能付加としての役割を考える― ダイキン工業(株) 山本育男
- 繊維 街歩き (4)
○手織りミュージアム「織成館」訪問記 繊維学会 小寺芳伸

◆〈繊維製品消費科学会誌〉 2024年6月号



- 解説
○ファインバブルも活用事例のご紹介 (株)サイエンス 平江真輝
○絹の魅力を紡ぐ:桐生の絹職人が語る絹の可能性 工房風花 板野ちえ
○銀メッキ繊維を用いた柔軟な電子デバイスの開発 国立研開法 産技研 吉田 学
○多様性に対応するジェンダー制服の紹介 菅公学生服(株) 川井正則
○三次元計測データに基づくボディ設計のための体型分類
―ラグビートップリーグ選手の体型分析― 京都女子大学 渡邊敬子、川向美緒
○畳の機能性に関する研究 ―足ざわりとべたつきからみた畳の機能性― 大妻女子大学 平井郁子 東京工業大学 横山 裕

◆〈繊維機械学会誌〉 2024年5月号



- 解説
○鉄道車両用材料の燃焼試験 公財鉄道総合技術研究所 上条弘貴
○短繊維型CFRTOの材料リサイクル特性 三重県工業試験所 藪谷祐希
資料
○繊維製品における資源循環システム検討会報告書 経産省製造産業局生活製品課

◆〈日本技術士会誌〉 「技術士PE」2024年6月号

次号で掲載します。

◆<加工技術> 2024年6月号



- JTCC 新市場創造講座—新市場を目指した繊維生産・流通システム 19
- 繊維産業・日本のアパレル考(6) JTCC 永安直人
 - アパレルものづくり アパ・これ・ろん 4 JTCC 樋之口孝子
 - 躍進するインクジェットプリント 8 Advanced Cosulting Partners 伊藤高廣
 - 繊維分野における JIS/ISO 開発の最新動向
 - 繊維製品の環境配慮設計ガイドライン策定を支援— 繊維評価技術協議会
 - 炭素繊維コンポジットの最新技術動向 5(最終回) 井塚技術士事務所 井塚淑夫
 - 8. CFRP の最新の用途展開
 - 時空繊維 JTCC 八木健吉
 - 紫草(ムラサキ)と額田王

◆<不織布情報> 2024年6月号



不織布情報 '24 06月 No.580	
CONTENTS	
【用途特集】 衛生材料(医療・介護・化粧品雑貨・食品関連)	
医療・介護の 2024 年問題	9
厨房のグリーストラップの清掃改善をサポート 「オルソープ® パワークリーン」の現状と今後の展開/ユニセル	10
訪問鍼灸と訪問介護事業を大阪から全国へ あらゆる在宅医療事業の パッケージ提供を目指す/(一社)メディカル医療共済会	13
次代を担う人たちのために医療・介護業界の環境整備を /社会福祉法人 敬愛 特別養護老人ホーム けいあいの郷 山王台	17
若手介護士に聞く、次の業界を担う人たちのために魅力ある業界づくりを	22
感染性廃棄物の保管・処分方法 医療廃棄物からの見分け方や注意点/リダクションテクノ	25
単繊維用自動測定装置「FAVIMAT+」、単繊維自動繊維度・ 強伸度測定器「Vibroskop 500」「Vibrodyn 500」/インテック	29
「ダイカットロール」「エンボスロール」/ツジカワ	32
「Mario Cotta 社ナイフホルダー」「Trasco 社カーボンエアシャフト」 /ユスココーポレーション	33
製品紹介 「失禁パッド」「介護用パッド」「大人用紙パンツ」/KNH	34
eminas®「mu_huhu(むふふ)」/丸住製紙	36
「ディスプレイブル寝具カバー」「簡易入院セット」 /日本地域総合診療サポート	38
「ディアキッチン™あとラク™汚れ防止テープ」 「ディアキッチン™テバタ™」/ニチバン	40
業界トピックス 一般家庭のコンポストで堆肥化できるスパンボンド不織布 /エム・エーライフマテリアルズ	42
海外トピックス 英政府、プラスチック含有ウエットティッシュの供給・販売を禁止	44
◆連載「クルマのあれこれ」クルマの購入価格が上がってひと昔前の感覚で買えないって… /国内ニュースレビュー…48/海外ニュース…56	45

◆ <新聞、他>

織研新聞

○2024年1～3月 の衣料品の輸入（数量:百万点、金額:億円、シェア:%、下段:前年同期比）

順位	国	ニット衣料		布帛衣料		合計			
		数量	金額	数量	金額	数量	シェア	金額	シェア
1	中国	508	2977	278	2716	786	53.8	5693	47.1
		▲28	6.2	▲15.5	▲1.3	—	—	—	—
2	ベトナム	172	1,174	62	1,024	234	16.0	2,198	18.2
		13.7	22.6	▲4.4	12.0	—	—	—	—
3	バングラデシュ	100	408	32	370	132	9.0	778	6.4
		6.1	8.0	8.3	14.9	—	—	—	—
4	カンボジア	66	323	33	415	99	6.8	739	6.1
		27.6	25.6	14.0	24.6	—	—	—	—
5	ミャンマー	44	197	42	475	86	5.9	672	5.6
		10.3	9.7	▲6.0	▲1.6	—	—	—	—
6	イタリア	1	185	1	299	1	1	484	4.0
		▲4.7	17.4	▲5.7	19.8	—	—	—	—
7	インドネシア	20	156	19	270	39	2.7	426	3.5
		▲8.5	▲3.4	▲1.8	8.1	—	—	—	—
8	その他	55	521	28	588	83	5.7	1,109	9.2
		—	—	—	—	—	—	—	—
前世界		966	5,941	495	6,157	1,461	100	12,098	100
		2.8	10.3	▲9.7	5.5	—	—	—	—

出所:日本貿易統計

「JTCCニュース」では、毎月数社の企業紹介や製品の案内をさせていただきます。

掲載をご希望の方は、jtccnews@mbr.nifty.com に投稿してください。(掲載料金は無料です。)

賛助法人・団体会員様の声(技術的な問題、JTCCに対する声などをメールでお聞かせください)

連絡先:jtccnews@mbr.nifty.com

JTCCニュース用のメールアドレスは、jtccnews@mbr.nifty.com です。

編集:一般社団法人 日本繊維技術士センター 広報委員会 JTCC ニュース担当 金田哲郎

一般社団法人 日本繊維技術士センター(JTCC)

本部事務所 〒541-0051 大阪市中央区備後町3丁目4番9号 輸出繊維会館6階

☎ 06-6484-6506 FAX 06-6484-6575 E-Mail jtcc@nifty.com

関東支部事務所 〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町12-9(滋賀ビル506号室)

☎ 03-5643-5112 FAX 03-5614-0103 E-Mail jtcc-kt@nifty.com

東海支部事務所 〒460-0011 名古屋市中区大須1丁目35-18 一光大須ビル7階

(公財)中部科学技術センター内 ☎ 052-231-3043(代) FAX 052-204-1469