

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 J T C C」で検索できます。

< J T C C 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°C 以上の方は受講不可、マスク着用、手の消毒を実施)

● 令和7年度の技術士試験一次、二次試験の日程及び会場

令和7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7年6月9~26日	令和7年3月24日~4月16日
受験申込書の受付(写真要)	令和7年6月11日~26日	令和7年4月1日~16日
試験日	令和7年11月23日(日)	令和7年7月21日(月・祝日)
筆記合格発表	令和7年2月	令和7年11月
口頭試験	なし	令和7年12月~令和8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	

JTCC において、技術士第一次試験についての受験講座を開催します。(決まりましたら案内します)

2025年度 JTCC 技術士第二次試験受験講座は開催中です。

日程	内容
3月10日(月)	講座の受講申込締め切り
3月22日(土)	オリエンテーション、必須科目
4月 5日(土)	選択科目1
4月19日(土)	選択科目2
5月17日(土)、18日(日)	演習問題解答解説と添削指導
5月31日(土)	技術士第二次試験模擬試験
6月14日(土)、15日(日)	模擬試験問題解答解説と添削指導

受講料金 88,000円 (再受講者 55,000円)

詳細は、JTCC ホームページをご覧ください。

● 技術士第二次試験は令和7年7月21日(月・祝日)に行われます。

詳細は、日本技術士会ホームページをご覧ください。

●「2025年度 TES 受験講習会(オンライン)」のご案内

詳細は添付資料、或はホームページをご覧ください(募集は終了しています)

3月6日 オープンセミナー(オンライン)を行います。

3月29日～6月8日 8日間の講座を実施します。

受講コースは、6区分しています。

受講料金 コースにより異なります。

申込方法 ホームページをご覧ください。

申込締切 3月21日(金)です。

●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、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7年度「繊維基礎講座」

今年度は終了しました。

●令和7年度「繊維寺子屋“観て・触って・考える・体験塾”

今年度は終了しました。

●JTCC「公開講演会」

第4回先端繊維技術セミナー

終了しました。

後日 第4回先端繊維技術セミナー の案内をさせて頂きます。

問い合わせ先: 日本繊維技術士センター(JTCC)本部 担当 源中 TEL:06-6484-6506

II. (業界ニュース)

1. 経済産業省(生活製品課)

・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）

プレスリリース

「内外の化繊工業の動向」

概要(2024 年年間回顧)

2024 年の日本経済は、円安の進行、世界の政情不安の高まりの影響などで、前年までのコロナ禍後の緩やかな景気回復傾向から一転、再び慎重な展開となった。2024 年の実質 GDP は年率 0.1%増と4期連続のプラスとなったが、減速感が増している。内需は、物価の上昇傾向が顕在化する一方、賃金上昇引上げの動きも実効性を欠き、個人消費は全体的に弱含みの状況となった。

繊維需要は、衣料需要はインバウンド需要もあり底堅いが、原材料費や物流費の高騰に伴う衣料品の販売価格上昇により消費者の節約志向の強まりの影響もみられる。一方、非衣料需要は、自動車生産が国内外のサプライチェーンや認証不正問題、震災などの影響で減少し、自動車関連の繊維需要は停滞した。インテリアは住宅着工の低迷が影響したが、建築資材関連の繊維需要は、民間・公共工事が下支えた。

詳細は、[化繊協会のニュースリリースをご覧ください。](#)

●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）

・2024年度の染色加工実績の報告が掲載されています。

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)繊維評価技術協議会(織技協)

・<特定タンパク質低減加工SEKマーク>の認証開始

2025 年 4 月に新たなSEKマークとして、<特定タンパク質低減加工マーク>の認証を開始したことを機に、本パンフレットを改訂いたしました。

●協同組合関西ファッション連合(KanFA)

・新着情報なし

●(一社)日本衣料管理協会

○2025年2月・3月の TES 会行事

4月・5月 TES会行事

各行事へのお申込みは、右下に記載された二次元コードから可能です。

また、記載以外の支部・行事も開催しておりますので、詳細については TES 会の公式ホームページをご確認ください。

※『TES 会本部事務局』で検索してください。

九州

令和7年度 第1回講演会

【日時】 4/22 (金) 13:30～17:00

【場所】 JR 博多シティ 10 階会議室 (G+H)

【内容】 講師：(一社) 関西繊維商品めんでなんす
研究会 名誉会長 齊藤幸子氏

繊維産業におけるクリーニング業界の進展、
問題点、特にトラブル事例について解説します。
苦情品の持参も歓迎し、実物を見ながら問題点
を検討します。

【参加費】 会員 : 1000 円
非会員 : 2000 円

【締切】 4/22 (水)



西日本

TES 会西日本支部年次大会

【日時】 5/23 (金) 13:00～16:50

【場所】 大阪産業創造館 6 階会議室 E

【内容】 <第一部>年次大会 <第二部>特別講演

①『繊維リサイクルの現状と課題』

講師：協同組合 関西ファッション連合 副理事長

白谷喜世彦氏

②『マーケティングって実は面白い～ターゲットニング、ブ
ランド、価格の本質をわかりやすく～』

講師：(一社) 日本衣料管理協会副会長 藤田雅夫氏

<懇親会>17:10～19:00 (同会場)

【参加費】 ※TES 会員限定

年次大会：無料 情報交換会：1000 円

【締切】 4/8 (日)



中部

TES 会中部支部年次大会

【日時】 5/24 (土) 12:45～15:00

【場所】 名古屋文化短期大学

【内容】 <第一部>年次大会 <第二部>特別講演

『ひつじのようなふわっとした関係が産地の未来を紡ぐ』

講師：伴染工業株式会社 専務取締役

ひつじサミット尾州 2025 実行委員長 伴昌宗氏

<懇親会>同会場で開催

【参加費】 ※TES 会員限定

講演会：1000 円

情報交換会：3000 円

【締切】 5/18 (日)



中国

TES 会中国支部年次大会

【日時】 5/24 (土) 13:00～15:00

【場所】 倉敷市児島産業振興センター

【内容】 <第一部>年次大会 <第二部>特別講演

①『ワーキング (作業) ユニフォーム界限に関して』

講師：(株)桑和 代表取締役 藤井荘大氏

②『デニムにあこがれて移住、そしてデニムショッ
プ開業まで…』

講師：ダンジョンデニム代表

福川太郎氏

【参加費】 2000 円

【締切】 5/15 (木)



ファッションビジネス必携資格
繊維製品品質管理士



一般社団法人 日本衣料管理協会

〒105-0011 東京都港区芝公園 2-11-13-205
電話：03-3437-6416

TES ホームページ：https://www.tes-shikaku.jp

繊維製品品質管理士



◆繊維製品品質管理士(TES)とは

繊維製品品質管理士(TES)は、消費者に供給される繊維製品の品質・性能の向上を図り、製造や販売を適切な方向に導くスペシャリストです。

WEB 出願 始めます！

皆様に出願していただきやすいよう、2025年度よりWEB出願を導入いたします。詳しくは、HP もしくは試験実施要項パンフレットをご覧ください。

◆試験科目(5科目)

短答式試験〔基礎知識を問う〕

- ①繊維に関する一般知識
- ②家庭用繊維製品の製造と品質に関する知識
- ③家庭用繊維製品の流通、消費と消費者問題に関する知識

記述式試験〔識見・応用能力を問う〕

- ④事例
繊維製品の品質・性能に関する消費者苦情の発生を未然に防止するための製品企画および品質管理に関する応用能力の有無を問います。
- ⑤論文
社会および繊維産業の現状の理解のうえに、繊維製品品質管理士として必要な識見を問います。

2025年度試験日

7月13日(日)

試験会場

東京試験場	東京23区(予定) <small>後日HPでお知らせします</small>
名古屋試験場	名古屋プライムセントラルタワー
関西試験場	京都女子大学
福井試験場	福井大学 文京キャンパス
倉敷試験場	倉敷ファッションセンター
福岡試験場	JR博多シティ会議室

◆試験の詳細・受験テキストの

お申し込みはこちら

<https://www.tes-shikaku.jp>



事前エントリー

2月1日

出願受付

4月1日~5月23日

受験票のお届け

6月中旬

試験日

7月13日(日)

お問い合わせ先

一般社団法人 日本衣料管理協会

〒105-0011 東京都港区芝公園2-11-13-205

TEL 03-3437-6416 FAX 03-3437-3194

<https://www.jasta1.or.jp>

E-mail:jasta@mtb.biglobe.ne.jp



要項発表 4月1日

*試験結果発表 9月中旬

*資格認定日 11月1日

※試験会場は変更する場合があります。最新情報は随時HPにてご案内いたします。

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> 2025年3月号



<特集>

- 繊維産業小委員会「繊維産業におけるサステナビリティ推進等に関する議論の中間とりまとめ」 神戸大学 井上真理
 - 無水・CO₂無排出染色加工技術の開発 サステナテック(株) 堀照夫 福井大学 廣垣和正
 - イオン液体を用いたセルロース系繊維資材循環プロセスの開発 日清紡テキスタイル 勝野晴考
 - 環境情報開示に取り組む意義について (一財)カケンテストセンター 藤田一馬
 - 繊維製品の環境配慮設計について 信州大学 村上 泰
 - 繊維の科学と技術に関する国際シンポジウム2024報告
 - 繊維学会の歩み
- <繊維街歩き(11)>西陣会館訪問記 繊維学会 小寺芳伸
- <E-スマートテキスタイル技術者のための、いまさら聞けない電気工学(3)>シート抵抗の測定方法 東京大学 前田郷司

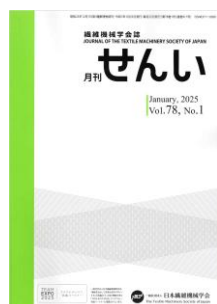
◆<繊維製品消費科学会誌> 2025年2月号



解説

- 女性活躍推進とフェムテック ～吸水ショーツ～ シキボウ(株) 中条洋子
- 海外と日本における被災医者支援の違いについて 新潟大学 榛沢和彦
- 「魅力的なものづくりに取り組む繊維企業」「表裏のない服」によるユニバーサルデザインの革新」 HONESTIES(株) 濱野逸人、西出喜代彦
- 歩行時の靴下内温湿度に及ぼす靴下の素材および編構造の影響 大阪成蹊短大 坂下理穂 京都女子大 玉石七海、諸岡晴美 岡本(株) 櫻井一成、星 裕次郎

◆<繊維機械学会誌> 2025年2月号



- 播州織の最終製品の創出に向けて～西脇ファッション都市構想～ 西脇市市長 片山象三
- 紡績技術の系統化調査～1950年以降を中心として(その4) 国科博物館産技史 松本龍守
- 「エアジェット織機用変形おさにおける省エネ性能に関する考察」 (株)豊田自動織機 牧野洋一、高木信二、杉山浩正、山崎才弘
- メリノウールニットのチクチク予測および制御 日本毛織(株) 馬場武一郎

◆<日本技術士会誌>

2025年2月号



- カーボンニュートラルに必要な水素利用技術 広島大学 市川貴之
- 環境 DNA 分析技術を用いた生物モニタリング 建設・環境 中村匡聡
- ブルーカーボンによる地域創生の可能性 県立広島大学 百武ひろ子
- 技術者倫理教育における二つの事例の可能性 応用理学 坪井秀夫
- 数値流体解析(CFD)を用いた安心・安全な空気環境の構築 衛生工学 高野康夫
- プロセス改善×心理的安全性 経営工学 塩見英一
- プラントエンジニアリングにおける技術士 機械 鬼鹿毛雅之

(月刊誌)

◆<加工技術>

2025年2月号



<2025年“新時代”に挑むビジョン>

- 繊維材料の資源循環促進を目指して —経産省が目指す環境配慮設計の方針— 福井大学 堀 照夫
- 紫の天然染料技術と環境教育 大分大学 都甲由紀子
- 躍進するインクジェットプリント 14 Advanced Cosulting Partners 伊藤高廣
- アパレルものづくり アパ・これ・ロン (一社)JTCC 樋之口孝子
- 時空繊維 38 高島ちじみと藤樹の里 —湖西の高島— (一社)JTCC 八木健吉
- シルクへのいざない 元信州大学 塚田益裕
- (293) 落ち葉に繭作りをする野蚕
- (294) メタクリルアミド誘導体でグラフと加工した絹糸
- (295) 種屋と種場

◆<不織布情報>

2025年2月号



- ☆開催レポート
地域の政情や紛争など先行き不透明な状況の中
情報収集の精度とボリュームを上げていく
/日本不織布協会 -----18
- ☆開催レポート
2024 年度日衛連表彰式、2025 年新春講演会、
2025 年新年賀詞交歓会 / (一社) 日本衛生材料工業連合会 -----21
- ☆業界インタビュー
ANEX 展の世界的な意義を高めることで
アジアの不織布産業の発展をサポートしていきたい
/アジア不織布協会 鄧新会長 -----24
- ☆企業紹介
20 年以上にわたりノウハウを蓄積してきた
性能評価試験の独立試験所 / 関西ラボラトリー -----26
- ☆開催レポート
フェスタ' 24 JTCC / 日本繊維技術士センター -----28

織研新聞

○2024年1～12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	1224	8,157	620	6,409	1844	55.0	14,556	47.2
		▲1.8	2.5	▲10.7	▲5.0	—	—	—	—
2	ベトナム	410	3,185	144	2,723	554	16.5	5,908	19.1
		15.1	16.9	▲4.8	4.6	—	—	—	—
3	カンボジア	160	951	64	899	224	6.7	1,850	6.0
		23.4	2.1	9.9	17.0	—	—	—	—
4	バングラディシュ	205	947	74	941	279	8.3	1,888	6.1
		2.2	2.1	10.4	16.6	—	—	—	—
5	ミャンマー	97	502	89	1,131	186	5.5	1,633	5.3
		9.2	1.7	▲4.9	▲7.2	—	—	—	—
6	イタリア	1	499	1	774	2	0.1	1,273	4.1
		▲4.0	15.7	▲6.0	17.5	—	—	—	—
7	インドネシア	42	378	40	640	82	2.4	1,018	3.3
		▲14.9	▲7.4	▲5.9	3.8	—	—	—	—
8	その他	128	1,331	53	2,199	181	5.4	4,618	15.0
		—	—	—	—	—	—	—	—
全世界		2,267	15,950	1,085	14,906	3,352	100	30,856	100
		2.7	6.4	▲7.8	0.9	—	—	—	—

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