

## I. 日本繊維技術士センターの行事予定

JTCCホームページはこちら→ <https://jtcc.or.jp/>

## &lt; JTCC開催講座のご案内 &gt;

## ●令和8年度 技術士第一次試験、第二次試験の実施について

令和8年度の試験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。

	技術士第一次試験	技術士第二次試験
受験資格	制限なし	技術士第一次試験合格者
試験日	令和8年11月22日(日)	令和8年7月20日(月)
試験会場	北海道、岩手県、宮城県、東京都、神奈川県、新潟県、石川県、静岡県、愛知県、大阪府、兵庫県、広島県、香川県、愛媛県、福岡県、鹿児島県及び沖縄県	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
受験申込書等配布期間	令和8年6月5日(金)～6月24日(水)	令和8年3月24日(火)～4月15日(水)
受験申込受付期間	郵送受付: 令和8年6月10日(水)から 6月24日(水)まで WEB 受付: 令和8年6月10日(水)9:00から 6月23日(火)17:00まで	郵送受付: 令和8年4月1日(水)から 4月15日(水)まで WEB 受付: 令和8年4月1日(水)9:00から 4月14日(火)17:00まで
合格発表	令和9年2月に、合格者の氏名を官報で 公告し、本人宛てに合格証を送付	筆記試験: 令和8年11月に可否を通知。 口頭試験: 令和9年3月に合格者の氏名を 官報で公告し、本人宛てに合格証を送付

## ●技術士第二次試験受験講習会

日 時: 2026年3月21日～6月13日 計6回 (各土曜日)10:00～17:00

開催方式: オンライン

内 容: 論文の書き方・指導、専門科目(必須、選択)の講義、演習問題添削・個別指導、模擬試験・個別指導

受講料: Aコース 全講座受講: 講義、演習問題解答解説、模擬試験、添削指導 88,000円(税込)

Bコース 再受講の方(過去に本講座を受講された方) 55,000円(税込)

Cコース 模擬試験のみ受講(添削指導あり) 27,500円(税込)

申込み: 2026年3月9日(月)締め切り [JTCCホームページ](#)参照E-mail: [jtcc@nifty.com](mailto:jtcc@nifty.com) 担当 太田 昌三

## ●技術士第一次試験受験講習会

日 時: 2026年7月25日～10月3日 (講義: 7/25, 8/8, 8/22, 9/5, 模試: 9/19, 模試解答解説: 10/3)

開催方式: オンライン ※講義内容、日程などの詳細は3月下旬にホームページに掲載予定です。

内 容: 技術士資格取得に向けて、受験に必要な基礎知識の講義と過去問の解説を通じて合格レベルに達するように講師が指導し、受講者は講義時及びメールにて質疑応答して、受験対応力を学習する講習会です。是非、本セミナーを受講し、技術士資格取得への第一歩を踏み出しましょう！

受講料: Aコース【総合: 全科目&amp;模試】 64,900円(税込)

Bコース【専門科目&amp;模試】 40,700円(税込)

Cコース【基礎・適性科目&amp;模試】 40,700円(税込)

Dコース【模試のみ】 25,300円(税込)

申込み: 2026年7月15日(水)締め切り

E-mail: [jtcc-kt@nifty.com](mailto:jtcc-kt@nifty.com) 担当 関東支部 溝口

## ●TES 受験講習会 オンライン開催

日時：2026年 3月28日(土)～ 6月7日(日) 8日間 9時30分～17時00分頃

TESは繊維製品の企画・設計から消費に至る各段階で発生する品質上の諸問題を解析し、品質向上に寄与することを役目として期待されています。それらの製品の製造や販売を行う業務の中でスペシャリストとして認められるための受験講座です。 [詳細はこちら](#)

講師：松永伸洋、上田良行、荒木隆宏、樋之口孝子 ほか

申込み：3月24日(火) 締め切り [jtcc-ed-tes@mbr.nifty.com](mailto:jtcc-ed-tes@mbr.nifty.com) 松永伸洋まで

会費：13,300～66,000円(選択コースにより異なる)

## ●技術士(繊維)受験オープンセミナー 対面形式 東海支部

日時：2026年 5月 9日(土) 15:00～17:00

会場：名古屋国際センター(名古屋市中村区古野1-47-1) 国際センター駅徒歩1分、名古屋駅徒歩10分

定員：30名程度

内容：技術士制度の紹介及び先輩技術士からの受験体験とアドバイス

講師：東海支部・廣長及び近年の技一次又は技二次試験合格者

要旨：技術者の高いステータスである技術士資格。その資格取得への道筋を分かりやすく紹介し、近年合格した先輩技術士が勉強法、合格へのノウハウ、資格取得のメリットなど、生の声をお届けする、肩・ひじの張らない無料のセミナーです。是非、本セミナーを受講し、技術士資格取得に挑戦しよう！

申込み：2026年 5月 9日(土) 当日会場でも可 [jtcc-tokai@jtcc.or.jp](mailto:jtcc-tokai@jtcc.or.jp) 廣長まで

会費：無料

## ●技術士(繊維)受験オープンセミナー オンライン形式

日時：2026年 5月 23日(土) 10:00～12:00

会場：オンライン (Microsoft Teams 使用)

定員：制限なし

内容：技術士制度の紹介及び先輩技術士からの受験体験とアドバイス

講師：関東支部・溝口及び近年の技一次又は技二次試験合格者

要旨：技術者の高いステータスである技術士資格。その資格取得への道筋を分かりやすく紹介し、近年合格した先輩技術士が勉強法、合格へのノウハウ、資格取得のメリットなど、生の声をお届けする、肩・ひじの張らない無料のセミナーです。是非、本セミナーを受講し、技術士資格取得に挑戦しよう！

申込み：2026年 5月 18日(月) 締め切り [jtcc-kt@nifty.com](mailto:jtcc-kt@nifty.com) 溝口まで

会費：無料

## II. (業界ニュース)

### 1. 経済産業省(生活製品課)

新規発表なし。

### 2. 環境省

新規発表なし。

### 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

新規発表なし。

#### ●日本綿業振興会

新規発表なし。

#### ●日本染色協会

[染色整理加工実績表\(2025年12月\)](#)

令和8年2月28日(土)をもちまして、当会大阪事務所を下記住所に移転し、3月2日(月)より業務を開始します。

新住所:〒541-0052 大阪市中央区安土町3丁目4番5号 本丸田ビル5階

電話番号 :06-4963-2315 FAX番号:06-4963-2319

※ 電話番号、FAX番号に変更はございません。

### 4. (一社)日本衣料管理協会、(一社)繊維評価技術協議会(繊維技協)、他

#### ●(一社)繊維評価技術協議会(繊維技協)

新規発表なし。

#### ●協同組合関西ファッション連合(KanFA)

[KanFA 機関紙 vol.75 発行\(\\*・ω・\\*\)](#)

[セミナー・研修:介護離職を防ぐ!職場で進める仕事と介護の両立支援](#)

①会場受講 3月12日(木)セミナー 15:30~17:30 懇親会 17:45~(希望者)

会場 セミナー大織健保会館 7階会議室(大阪市中央区瓦町2-6-9)

懇親会 :まほらや(大阪市中央区安土町3-3-5 イカミビルB1)

②オンデマンド配信 3月19日(木)~6月20日(土)(zoom使用)

[26-27年秋冬 織研レディストrendセミナーご案内【リアル&オンライン配信】](#)

「26-27年秋冬 織研レディストrendセミナー」をリアル&オンラインにて開催します。

本セミナーでは、パリ、ミラノ、ニューヨーク、ロンドン、東京のデザイナーコレクションのトレンドを、

直接現地で取材をした記者独自の視点でブランドやアイテムごとに分かりやすく解説し、

ビジネスヒントを皆様にお届けします。

実施日 2026年4月6日(月)13:00~16:30

# 3月・4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。

## 西日本

### 第3回 品質問題研究会

【日時】 3/13 (金) 13:40～17:00

【場所】 一般財団法人ボーケン品質評価機構  
大阪試験センター

【内容】①講演『企画から生産、販売までの品質管理の役割と実務』

講師：一般財団法人ボーケン品質評価機構 岡本有希子氏  
品質管理のあり方について、品質管理の仕組みの構築と実務事例紹介などをもとに説明。

②試験センター見学(会場参加のみ)

【参加費】会場：3000円  
web：1500円

※TES 会員限定の行事です

【締切】 3/3 (火)



## 中部

### 基礎講座セミナー

【日時】 3/14 (金) 13:00～15:00

【場所】 名古屋文化短期大学

【内容】『現状のドライクリーニング ウェットクリーニングの技術』

講師：ランドリー立松 代表 立松元氏  
ドライ・ウェットクリーニングの技術や課題について、豊富な経験を持つ講師が、現場の問題や消費者クレームを踏まえ、多様な立場の受講者に役立つ視点で解説します。

【参加費】 会員：1000円  
非会員：2000円

【締切】 3/8 (日)



## 北陸

### 繊維製品品質管理講座②

【日時】 3/14 (土) 13:30～17:00

【場所】 web 開催のみ

【内容】解説講演『苦情事例の原因と対策について～色と脆化・破損の事例について～』

講師：TES 会北陸支部 事務局

大木信雄氏(元 QTEC 福井所長)  
繊維の性質や事例原因、再発防止策を解説。既に TES を持っている方はもちろん、TES 受験希望者にも有益な内容となっています。

【参加費】 3000円

※北陸支部所属 TES 会員：2000円

【締切】 会場：3/3 (火)



## 北陸

### 品質と技術に関する講演会

【日時】 4/18 (土) 13:30～17:00

【場所】 福井工業技術センター 本棟 講堂

【内容】①講演『人工皮革の基礎と未来』

講師：東レ・ライクラ(株) 技術部 主席部員 前坂行信氏  
人類の皮革利用の歴史や人工皮革の構造・製法技術、応用展開と未来の可能性について解説。

②講演『虚偽表示を防ぐ～景品表示法時代の商品管理～』

講師：(株)阪急阪神百貨店 総務室 品質管理部 星谷尚志氏  
過去の不正表示問題を教訓に、阪急阪神百貨店が機能性表示の根拠確認や法令順守に取り組む具体策を紹介

【参加費】 2000円

(会場・web ともに)

【締切】 会場：4/7 (火)



**TES**  
Textiles Evaluation Specialist

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**

**TES**  
Textiles Evaluation Specialist

◆**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。

◆お申し込み方法

**WEB 出願**となります。

PC・スマートフォンでHPへアクセスし、お申し込みください。 ※詳細はHP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。

2026年度試験日

**7月12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	椋山女学園大学
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
岡山試験場	岡山国際交流センター
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22日

受験票のお届け

6月中旬

試験日

7月12日(日)

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

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



※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。

試験実施要項はこちらから

⇒ <https://www.tes-shikaku.jp/tes-pdf/pamphlet2026-face-behind.pdf>

### Ⅲ. (技術情報)

詳細は各学会誌、月刊誌をご覧ください。

#### ◆<繊維学会誌> 2026年2月号



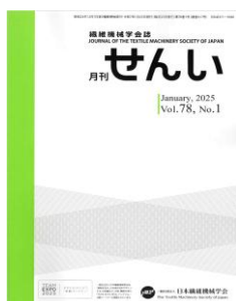
- 時評  
我が国における繊維産業政策の方向性 経済産業省 渡邊 宏和
- 新春特集<スタートアップラボラトリー②>  
Gu コンポジット研究センターおよび構造材料領域の紹介 岐阜大学 内藤 圭史  
多くの方々のご支援で立ち上げた研究室で新たな学理を紡ぐ 香川大学 原 光生  
新しい研究室で挑む精密高分子合成が拓く材料科学 大阪公立大学 大野 工司  
ナノ材料物性研究室・丸林グループの紹介 大阪公立大学 丸林 弘典  
宮崎大学に井澤研究室を立ち上げる 宮崎大学 井澤 浩則  
佐賀大学 理工学部 機能材料化学講座のご紹介 佐賀大学 成田 貴行  
量子ビーム散乱法とともに歩む高分子の研究室 弘前大学 呉羽 拓真

#### ◆<繊維製品消費科学会誌> 2026年2月号



- <時辞刻告>  
繊維産業における公設試の役割 甲南女子大学 三宅 肇
- <解説>  
ドライクリーニング染色堅ろう度試験の選択汚染評価方法について ATTS 山下昌二  
シリーズ「繊維産業～川下分野～における DX の取り組み」  
8. 飯田織工の DX への取り組み① 飯田織工 馬場恒平  
シリーズ「企業の最新技術研究による商品・サービス紹介」  
27. 「テックフィルブレスサーモの開発」 ミズノ 櫻井大樹
- <報文>  
成人男子用衣料設計のためのサイズ別バーチャルボディの開発  
バーチャルボディの生成と実用化に向けた検証 日本女子大学 武本歩未、横井孝志、大塚美智子
- <交差点>  
手探りで考える被覆と AI のこれから 日本女子大学 水沼千枝

#### ◆<繊維機械学会誌> 2026年1月号



- <総説>  
ファッションロス削減を進める大学での取組 岡山 朋子
- <解説>  
MALDI-TOF-MS を用いた再生ポリエステル繊維の判別方法 遠藤祐理、小出真也、山崎雄三
- <製品紹介>  
天然漆(うるし)による抗菌・防臭繊維「黄漆染(こうしつぜん)」 泊 有佐、三木博文

◆<日本技術士会誌> 2026年2月号



【MESSAGE】

DE&Iをめぐる逆風 日本企業へのインサイト

塚原月子・アキレス美知子

【技術解説】

「国指定天然記念物 大賀の押被」の解釈の変遷とその価値

能美洋介

【技術者倫理シリーズ】

中小食品製造事業者における食品安全文化の測定とその実践的意義

小川美香子

【安全・安心シリーズ】

古来からの伝統技法に啓示を受けた<免震装置>の技術開発

大木久光

【社会への発信】

ナレッジマネジメント×動機付け

塩見英一

(月刊誌)、新聞 他)

◆<加工技術> 2026年2月号



<「ITMA ASIA+CITME 2025」視察記(上)>

日本不織布協会顧問/日本機械学会フェロー

矢井田 修

<JTCC 知っておきたい繊維産業資材の基礎と用途展開 講座>

4 高性能・高機能繊維

一般社団法人 日本繊維技術士センター 理事長

西中久雄

5 炭素繊維(上)

一般社団法人 日本繊維技術士センター

井塚淑夫

<2026“新時代”に挑むビジョン>

日本の繊維産業の強みを発揮したイノベーションへ(後編)

Advanced Consulting Partners 伊藤高廣

○魅せられた旅路—セルロースの世界を夢飛行 A Fantastic Journey on All about Cellulose 11

Advanced Consulting Partners 伊藤高廣

○時空繊維 49 繊維のまちだった小樽

八木技術士事務所 八木健吉

◆<不織布情報> 2026年2月号



第64回 機能紙研究会 研究発表・講演会レポート

機能紙研究会専務理事 森川政昭

会員会社の新たなビジネスチャンス創出を支援

丙午は飛躍に挑戦する年、さらなる発展を目指す

賀詞交歓会

☆繊維学会創立80周年特集<レビュー> 不織布(Nonwovens)【後編】

矢井田 修

☆開催レポート フェスタ'25JTCC

日本繊維技術士センター

☆開催レポート 2027 春夏スポーツウェア素材展示会

帝人フロンティア

☆展示会レポート 第13回大阪モーターショー JAPAN Mobility Show Kansai 2025

☆業界トピックス 「第60回機械振興賞」中小企業庁長官賞を受賞

マルヤス

◆<織研新聞>

		25年1～12月の衣類輸入(速報値)				日本繊維輸入組合が財務省貿易統計を基にまとめた速報値 下段は前年同期比伸び率%			
順位	国・地域	ニット製衣類		布帛性衣類		合計			
		数量(千点)	金額(百万円)	数量(千点)	金額(百万円)	数量(千点)	シェア	金額(百万円)	シェア
1	中国	1,285,866	853,799	635,156	629,125	1,921,022	53.7%	1,482,924	45.5%
		5.0	4.6	2.4	-1.9				
2	ベトナム	453,926	355,405	147,426	296,498	601,352	16.8%	651,903	20.0%
		10.4	11.5	2.1	8.7	12.1		12.1	
3	カンボジア	189,239	115,966	63,278	97,130	252,517	7.1%	213,096	6.5%
		17.6	21.9	-2.2	7.9				
4	バングラデシュ	226,765	99,386	81,029	103,465	307,794	8.6%	202,851	6.2%
		10.4	4.9	9.4	9.8	10.6		12.5	
5	ミャンマー	125,581	63,623	109,894	130,329	235,475	6.6%	193,952	5.9%
		29.9	26.7	24.1	15.2				
6	イタリア	1,289	51,651	1,261	81,924	2,550	0.1%	133,575	4.1%
		-10.6	1.6	-5.1	0.4	-9.5		3.1	
7	インドネシア	43,379	39,019	38,116	63,404	81,495	2.3%	102,423	3.1%
		3.0	3.0	-6.6	-1.4				
8	タイ	48,089	27,231	10,138	7,901	58,227	1.6%	35,132	1.1%
		-12.5	-3.0	-5.0	2.7	-2.2		0.9	
9	インド	24,298	12,283	27,400	28,408	51,698	1.4%	40,691	1.2%
		53.7	59.1	8.8	7.6				
10	ルーマニア	138	3,934	351	21,554	489	0.0%	25,488	0.8%
		-16.7	-1.1	-7.3	13.0	-32.0		-8.6	
	ASEAN	885,654	624,113	373,232	604,623	1,258,886	35.2%	1,228,736	37.7%
		11.8	12.9	5.5	8.4				
	EU	3,837	76,169	2,357	129,586	6,194	0.2%	205,755	6.3%
		-9.6	0.9	-6.9	0.8	-10.7		0.6	
	全世界	2,449,990	1,715,254	1,128,088	1,547,453	3,578,078	100.0%	3,262,707	100.0%
		8.1	7.4	3.9	3.3				
		為替レート (2025年1～12月)		149.69円/ドル		(前年同期比 99.07%)		出所:財務	

(2026.2.19) 日本繊維輸入組合が財務省貿易統計を基にまとめた衣類輸入状況(速報値)によると、25年(1～12月)の輸入量は前年比5.6%増の99万5519トンだった。24年は前年の残暑、暖冬で流通在庫が滞留した影響で減ったが、25年は大手SPA(製造小売業)を中心に夏物の販売が好調で、特に上期の輸入が膨らんだ。3年ぶりに前年実績は上回ったが、100万トンに3年連続で届かなかった。

「JTCCニュース」では、毎月数社の**企業広告**や製品案内を**無料で掲載**させていただきます。

掲載をご希望の方は [jtccnews@mbr.nifty.com](mailto:jtccnews@mbr.nifty.com) までご連絡ください。

賛助法人・団体会員様からの声(技術的な問題、JTCCに対するご意見など)も、お待ちしております。

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 大阪市西区靱本町2丁目7番4号 シヅカビル502

☎ 06-6484-6506 FAX 06-6484-6575 e-mail [jtcc@nifty.com](mailto: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](mailto: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

4月1日より以下に変更になります。新事務所は常駐者がいけませんので、連絡は[jtcc-tokai@jtcc.or.jp](mailto:jtcc-tokai@jtcc.or.jp) へお願いします。

〒450-0002 名古屋市中村区名駅4丁目24番5号第2森ビル401

編集:一般社団法人 日本繊維技術士センター 会員交流委員会 JTCC ニュース担当 伊勢智一