

通信講座受講に関する注意事項

(必ずご一読ください)

【通信講座テキストの取扱い】

テキスト・映像など教材についての著作権は、講師に帰属します。
無断での複製、転載、2次利用の一切を禁じます。また、テキスト単体の販売はいたしません。

【受講期間】

本講座の受講期間は、全3講の3か月間です。
1講あたり1か月間を目安に学習を進めてください。
最終講の添削返却のE-mail通知をもって、講座の終了とさせていただきます。
当社都合により、配本遅延などの日程変更があった場合は、受講期間も延長いたします。

【演習問題】

- (1) 本講座では、演習問題にて作成いただいた文書を講師が添削し、
英作文を作成する上でポイントとなる点をフィードバックさせていただきます。
- (2) 演習問題の解答用紙が未提出の場合は、「未受講」扱いとなります。
特に申し出がなく提出が遅延した場合は、該当講の受講放棄と判断いたします。
※ 当社より解答用紙提出の催促はいたしませんのでご注意ください。
- (3) 全講座の解答用紙をご提出いただいた方には「修了証」を発行(PDF)いたします。
通常は、締切り日以内の提出が原則となります。

【受講条件】

- (1) S&T会員登録
 - ・各種データのダウンロードなどにS&T会員マイページ機能を利用します。
 - ・通信講座の進行上の連絡はE-mailで行います。本人の個別E-mailアドレスが必要です。
- (2) 各種データ使用
 - ・演習問題解答用紙など各種データは、Excel,Word,PowerPoint,PDFなどを使用します（講座により異なる）。
- (3) 動画視聴・インターネット環境
 - ・セキュリティの設定や、動作環境によってはご視聴いただけない場合がございます。
 - ・必ず、以下の視聴テストおよび視聴環境を事前にご確認いただいたうえで、お申し込みください。
 - 視聴テスト「ストリーミング (HLS)」 <https://logic-design.zendesk.com/hc/ja/articles/115001336974#vod-hls>
 - 視聴環境 <https://logic-design.zendesk.com/hc/ja/articles/115001376193#spec-environment>

■ 受講者専用ページ (S&T会員マイページ内) ■

※第1講開講通知のE-mail配信後よりご利用いただけます。

- ① 各種データのダウンロード
演習問題解答用紙・教材データ・修了証など各種データのダウンロード。
- ② ebook版テキストの閲覧
ダウンロード：オフライン閲覧（アプリケーション「bookend」を使用）
Webブラウザ：オンライン閲覧
- ③ 映像視聴
各講開講日から講座在籍期間までご視聴いただけます。
- ④ 演習問題解答の提出
メーラー(Outlookなど)を使用します。解答用紙を添付し指定アドレスへご送信ください。
- ⑤ 講師への質問
受講者全員が全質問の講師回答を閲覧できるようQ & Aは匿名にて掲載します。

>> 詳細は、テキスト巻末に掲載しておりますので、ご確認ください。

<本講座のお問合せ>

サイエンス&テクノロジー(株) 通信講座事務局
〒105-0013 東京都港区浜松町1-2-12 浜松町F-1ビル7F
Tel : 03-5733-4188 Fax : 03-5733-4187
営業日：月～金（土日祝日および年末年始など除く）

受講スケジュール（予定）

講座番号	V220602（英文TW）
開講日	2022年6月8日(水)

第 1 講	開講日	2022/6/8 (水)	テキストの配布 (第1講のみ同封) ・請求書 ・受講券	<ul style="list-style-type: none"> ・第1講の開講日に受講者専用ページ(S&T会員マイページ内)が開設されます。 ・開講通知のE-mailが配信されます。(当日17時まで) ・製本版テキストは、開講日前日までに当社より発送いたします。(通常は開講日の2営業日前に佐川急便にて発送)(配送状況により到着が遅くなる場合がございます) ・ebook版テキストの閲覧、および「演習問題解答用紙データ」などの各種ダウンロードは、開講通知のE-mail配信後にご利用いただけます。 ・第1講 映像視聴の開始（講座在籍期間まで視聴可）
	～1か月後	2022/7/8 (金)	演習問題 解答用紙の提出締切	・解答用紙提出の催促はいたしません。
		2022/7/15 (金)	演習問題 解答例の配布	・解答例配布通知のE-mailが配信されます。【当講座限定】 (解答例データのダウンロード/解答例映像視聴の開始)
	～3か月後	2022/9/8 (木)	演習問題 添削の返却	・添削の返却通知のE-mailが配信されます。 その後、「添削結果」をダウンロードしてください。

第 2 講	開講日	2022/7/22 (金)	テキストの配布	第1講と同じ
	～1か月後	2022/8/26 (金)	演習問題 解答用紙の提出締切	・第2講 映像視聴の開始（講座在籍期間まで視聴可） ※お盆期間考慮のため+4日
		2022/9/2 (金)	演習問題 解答例の配布	
	～3か月後	2022/10/26 (水)	演習問題 添削の返却	

第 3 講	開講日	2022/9/9 (金)	テキストの配布	第1講と同じ
	～1か月後	2022/10/11 (火)	演習問題 解答用紙の提出締切	・第3講 映像視聴の開始（講座在籍期間まで視聴可）
		2022/10/18 (火)	演習問題 解答例の配布	
	～3か月後	2022/12/8 (木)	演習問題 添削の返却	



第3講添削返却後	2022/12/8 (木)	修了証の発行 講座の終了	一定の基準をクリアした受講者に修了証を発行します。
----------	---------------	-----------------	---------------------------

<講師への質問受付期間>

開講日 ～ 7か月間	2022/6/8 (水) ～ 2023/1/8 (日)	講師への質問受付	講座在籍期間は2023/1/8 (日)までです。
------------------	-----------------------------------	----------	--------------------------