

## 本試験情報

第158回 日商簿記検定3・2級  
TAC簿記検定講座講師が受験した感想



※1 ネット試験は2020年12月より先行して開始。  
※2 本試験問題・解答の解説はありませんのでご了承ください。(問題非公開のため)

## 日商簿記検定試験、試験制度変更!

2021年度より、日商簿記検定試験は従来から実施している統一試験(ペーパー試験)に加え、随時受験可能なネット試験(CBT方式)が導入されました。※1  
それに伴い、2021年度の3級および2級の試験時間・問題構成が変更になっております。今回は、試験制度変更後、6月13日にはじめて実施された「158回 日商簿記検定試験3・2級」について、TAC簿記検定講座講師が受験した感想※2をまとめました。今後の指導の参考になれば幸いです。

### TAC簿記検定講座 講師が受験した感想

CBT

#### 3級 (11:00開始試験)

試験時間が60分と従来の半分になりました。従来と比べると、時間配分が上手く行かず、全ての解答が終わらずに時間切れとなった受験生も多くなりっちゃったのではないのでしょうか。高得点はとりにくい様子でしたが、基礎的理解に加え、解答スピードを意識した対策を行われた受験生であれば、合格点に達することができたと思われます。

#### 2級 (13:30開始試験)

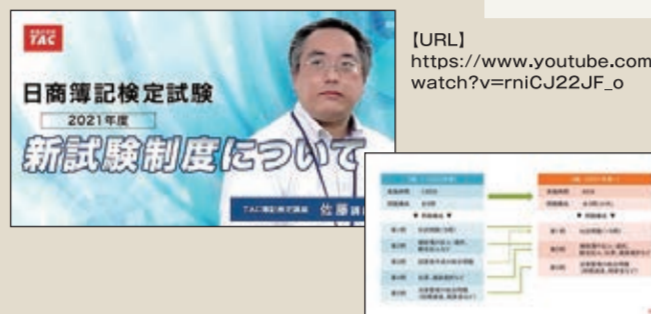
解答時間が90分に短縮されましたので、3級と同様にスピードの意識も必要になってきました。満点はとりにくい様子でしたが、基礎的な出題内容をしっかり理解して解答できていれば、多くの受験生が合格点に達することができると想われます。取りこぼしをしないためには、やはり出題範囲をまんべんなく学習し、苦手分野を作らないことが大切ではないかと思われます。

**計算用紙** 日本商工会議所から発表されている通り、今回より問題用紙・答案用紙・計算用紙はすべて一冊の冊子に綴じこまれた形式になりました。冊子の左面が問題用紙、右面が答案用紙、巻末が計算用紙、といった構成です。特に計算用紙の切り離しが不可となった影響は大きく、計算のメモなどの方法も工夫が必要になってきました。

### 2021年度新試験制度についてTACが解説!

第158回統一試験が終わり、講師・ご担当者様は今後の指導方法を模索されている最中と思います。TAC簿記検定講座では、新試験制度について、3・2級に関する変更点の詳細を動画で解説しています。是非ご覧ください!

動画視聴はこちら



## 本試験情報

二級建築士 設計製図試験のポイントについて

## 速報!!

昨年に引き続き、コロナ禍で実施される建築士試験となりました。今年の二級建築士の設計製図試験は、3年に1度のRC造の年です。TAC建築士営業推進室より、6月9日に公表された二級建築士 設計製図試験のポイントをお伝えします!

**(1)令和3年 二級建築士試験「設計製図の試験」の課題が公表!!**

### 課題名 歯科診療所併用住宅(鉄筋コンクリート造)

要求図面	1階平面図兼配置図、各階平面図、立面図、断面図、部分詳細図とされ、各階平面図は試験問題中に設計条件が示されるとされています。階数の明記はありませんが、過去の出題から3階の可能性が高いでしょう。
建築基準法令に適合した建築物の計画	建蔽率、容積率、高さの制限、延焼のおそれのある部分、防火区画等の建築基準法の規定に適合した設計とするとされていますので、法規違反は大きな減点になることが想定されます。
歯科診療所について	受付、待合室、診療ブース、レントゲン室、技工準備室、スタッフルーム等の要素があり、動線計画、患者のプライバシー、上足等の清潔さといった注意すべき論点が多々あります。

### (2)RC造の設計製図試験

RC造の設計製図試験では、木造に比べ、エスキスの重要性の度合いが高まります。近年の出題も、縦長の敷地で要求室を適正に計画するのが難しく、建物へのアプローチや駐車場等も含め、外構回りの計画に頭を悩ます課題でした。そのうえ、本年は法適合性が明記され、建蔽率、容積率、高さ制限、延焼ライン、防火区画といった規制をクリアした図面が求められます。一級建築士では、法適合性違反に対して大きな減点がされるため、二級建築士でも練習段階の課題で繰り返し練習することが大変重要です。

TAC IT講座 内野講師による

## ちょっと役立つ パソコンスキル1分間レッスン!



授業で使用される資料の作成や日常事務でよく使うパソコン。意外と知らないことも多いのでは?ここでは1分間でわかる、ちょっと役立つパソコン知識を紹介します!

### テーマ データバーでセル内に数値データとグラフを一緒に表示する

今回は、実際に役立つExcelの時短テクニックをご紹介します!



Excelでは、グラフ機能を使用してデータの比較や傾向を視覚的に表現できますが、データの比較や傾向を表内にざっくり把握したい場合は、条件付き書式の「データバー」という機能を利用して、セル内にグラフを表示することができます。今回は、合計の値をデータバーで表示してみましょ。

- セル(E2:E15)を範囲選択。
- [ホーム]タブ>[スタイル]の [条件付き書式] ボタンをクリック。
- 表示される一覧から [データバー] をクリックし、任意のデータバーを選択。

初期設定では自動でセルの左端が最小値で右端が最大値として、セルの値に応じたグラフが作成されます。なお、データバーのほかアイコンセットやカラースケールを表示することもできます。アイコンセットは、セルに矢印や星などのアイコン表示ができ、そのセルが全体に比べて、大きいのか小さいのか中くらいなのかをざっくり把握したいときに適しています。カラースケールは、セルの数値の強弱を色で表すことができ、数値の大きい箇所、小さい箇所が最も分かりやすい表現で、異常値を見つけたい時などに適しています。

	A	B	C	D	合計
1	20	30	40	50	140
2	10	20	30	40	100
3	30	40	50	60	180
4	40	50	60	70	220
5	50	60	70	80	260
6	60	70	80	90	300
7	70	80	90	100	340
8	80	90	100	110	380
9	90	100	110	120	420
10	100	110	120	130	460
11	110	120	130	140	500
12	120	130	140	150	540
13	130	140	150	160	580
14	140	150	160	170	620
15	150	160	170	180	660
16	160	170	180	190	700
17	170	180	190	200	740
18	180	190	200	210	780
19	190	200	210	220	820
20	200	210	220	230	860

TAC株式会社 法人事業部  
法人マーケティング部  
池亀 かや子(いけがめ かやこ)  
趣味:TEAM NACSIにハマっています。



## TAC「葉」製作メンバーをご紹介!

コーヒーを飲みながら、ちょっと一息。。

先生方初めまして。葉制作メンバーの池亀と申します。主に誌面の制作やイラストを担当しています。我が家は祖父・両親・弟が学校の先生の教員一家なので、葉を制作するときは、勝手に家族に向けて作っているような気持ちで作っています。いつもお仕事お疲れ様です!

母は小学校の先生だったので、子供の頃の夏休みは母が勤めている学校に連れて行ってもらい、クーラーの効いた職員室でお茶をいただいたり、生徒に紛れてプールに入れてもらったり、音楽室でドラムを叩かせてもらったことが今でもいい思い出です(30年近く前のことなので、諸々のツッコみどころはご容赦ください)。

今年の夏はコロナやオリンピックなどで去年に引き続き我慢の夏になりそうですね。先生方や生徒の皆さんが以前のような日常を早く楽しめるようになることを祈っています。

ご意見・ご寄稿をお待ちしています!

### アンケート募集

「TAC Education NEWS 葉-しおり-」では、皆さまのご意見やご寄稿を広く募集いたします! 本紙の記事作りや今後、皆さまへご提供させていただく商品・企画など参考とさせていただきますので、どしどしご投稿ください。右記よりアクセスいただき専用フォームにてご投稿をお願いします。

# 葉 Shiori

学習指導の道しるべ

専門学校や職業訓練校の講師・教材担当者が授業や就職などの指導、資格取得に役立つ情報をマジメ半分、楽しき全開でお届けします。



2021 Summer No.10



## NIB 日本海情報ビジネス専門学校

Nihonkai Information Business College

学校法人 清尚学園

### 特集 専門学校 インタビュー

2.3 コロナ禍、日商簿記ネット試験導入、ピンチはチャンスで良カリキュラムへ  
学校法人 清尚学園  
日本海情報ビジネス専門学校  
教務部 田中 正雄 様

3 日商簿記 CBT試験会場  
TACテストセンターのご案内

4 本試験情報 日商簿記 建築士

i オススメ教材 日商簿記 FP(ファイナンシャル・プランナー)

ii オススメ教材 電験三種 (第三種電気主任技術者) 就職対策 公務員 情報処理

学校法人 清尚学園  
日本海情報ビジネス専門学校  
教務部 田中 正雄 様

全学科で簿記の授業を導入!  
新試験制度対応の  
授業カリキュラムを構築し、  
日商簿記検定の合格を目指す!

ご意見・ご寄稿をお待ちしています!

### アンケート募集

「TAC Education NEWS 葉-しおり-」では、皆さまのご意見やご寄稿を広く募集いたします! 本紙の記事作りや今後、皆さまへご提供させていただく商品・企画など参考とさせていただきますので、どしどしご投稿ください。右記よりアクセスいただき専用フォームにてご投稿をお願いします。

## TAC専門学校向けサービス ホームページのご案内

教材の  
立読みが  
できるように  
になりました!

TAC専門学校向けサービスHP  
<https://www.tac-school.co.jp/senmongakko/>  
TAC専門学校向けホームページでは、弊社のお知らせや最新情報など発信しています。



お問い合わせ・教材パンフレットのご請求はコチラ

〒101-8383 東京都千代田区神田三崎町3-2-18 TAC本社ビル4F  
TEL 03-5276-8918 FAX 03-5276-8935

〒530-0015 大阪府大阪市北区中崎西2-4-12 梅田センタービル5F  
TEL 06-6371-1075 FAX 06-6371-7306

北陸・中部・関西・中国・四国・九州・沖縄地域のお客様で情報処理関連(CompTIA・パソコン教材等含む)教材につきましては、「西日本法人営業部」情報処理担当へお問合せください。

お取り扱い 資格一覧	・日商簿記検定 ・簿記検定 ・簿記実務検定 ・簿記実務検定 ・簿記実務検定 ・簿記実務検定	・建設業経理士 ・簿記検定 ・簿記検定 ・簿記検定 ・簿記検定	・金融簿記 ・簿記検定 ・簿記検定 ・簿記検定 ・簿記検定	・税法入門 ・公務員 ・簿記検定 ・簿記検定 ・簿記検定	・FP技能検定 ・簿記検定 ・簿記検定 ・簿記検定 ・簿記検定	・建築士 ・簿記検定 ・簿記検定 ・簿記検定 ・簿記検定	・TOEIC® L&R TEST対策 ・PCスキル ・簿記検定 ・簿記検定 ・簿記検定
---------------	--	---	---	--	---	--	---

※本紙の情報は、2021年7月5日現在のものです。書名、表紙、内容、発売時期等は変更することがありますので、予めご了承ください。  
TOEIC is a registered trademark of Educational Testing Service (ETS). This publication is not endorsed or approved by ETS.  
TOEIC® L&R TEST・TOEIC® LISTENING AND READING TEST.

「2021年 教材のご案内」  
「2021年 通信教育のご案内」





# Interview IO.

## 鳥取県

学校法人 清尚学園  
日本海情報ビジネス専門学校  
教務部 田中 正雄 先生

Q: はじめに日本海情報ビジネス専門学校について教えてください。

日本海情報ビジネス専門学校は、1988年に全国的にOA化が進む中、情報、経理事務に関する専門的な知識を学習し、地域で活躍する有為な人材を育成する専門学校を鳥取県に、という趣意で米子に設立されました。今年で開校33年目となります。設置学科は情報、医療事務、公務員を目指す3分野、修業年限の違いで5つのコースを設置しています。学生数は、全校で100名ほどの専門学校です。

Q: 日商簿記の学習については、どの学科で実施されているのでしょうか？

取得を目指す級に違いはありますが、すべてのコースで簿記を学習するようにしています。情報ビジネスコース、医療秘書コース、医療ビジネスコースでは、まず1年のうちに日商簿記3級を取得します。その後、情報ビジネスコース、医療秘書、ビジネスコースの希望者は2級の学習内容に入っていきますが、学習の特色として、まずは工業簿記、それから商業簿記を学習して、受験するという流れになっています。もちろん工業簿記も進んでいくと、もっと高い知識が必要になります。ただ、全員が日商簿記2級を合格することは難しく、そういった学生については工業簿記に注力してもらい、全経の2級工業簿記の合格を目指す、といった選択もできます。

また、公務員受験コースでは、9月までは基本的に公務員試験に集中して進めていきます。その後、試験が終わったところで、ビジネス知識やPCスキルを学習するのですが、その期間はそう長くありませんので、日商簿記初級を取得しようと勉強しています。

Q: 日商簿記は昨年度、コロナ禍の影響での中止や、その後のCBT導入といろいろありましたが、御校ではどのような影響がありましたか？

今までであれば、2年生が「6月の日商2級に合格しよう!」と頑張るのですが、その6月の試験がなくなってしまったのは、ダメージがすごく大きかったです。6月に行われていたら合格圏内だったかもしれないという学生もいましたが、11月まで気持ちもたえず、合格できなかったというようなこともあり、苦慮しました。12月に始まったネット試験(CBT)に関しては、実際に受験したのは数名です。11月試験で合格できなかったのが、1月の終わりに受験したいという学生もいました。ただ、問題用紙にメモができないことに戸惑ったり、操作に不慣れだったこともあったりして苦戦したようです。実際に受けてみると時間が不足して、結果的に合格までは届きませんでした。

## コロナ禍、日商簿記ネット試験導入、ピンチはチャンスで良カリキュラムへ

Q: 御校での簿記の学習カリキュラムをお教えてください。

今年からは、6月の統一試験以外でも受験が可能になりましたので、1年生は夏休み前に日商簿記3級の取得を目指すカリキュラムに変更しました。6月の後半から7月の中盤にかけて、CBTで受験をしていく予定です。今年度より、簿記の授業は今年から週8コマから10コマに増やしました。また、5月からは週に2回、放課後の補講を実施しています。これにより、6月までに出題範囲の内容を学習し、早めに模擬試験などの検定対策ができます。「簿記は習うより慣れる」と言われますが、とにかく練習をし、問題の対策をしていく方途です。新しい形への対応にはいろいろと苦労しました。ただ、早めに3級を取得することで、各コースで専門的な学習時間を増やすことができます。ピンチはチャンスといいますが、カリキュラムは良くなっていると考えています。

Q: 簿記の授業を進めていくうえで、苦労されている点や工夫されている点について教えてください。

事務職を志望する学生が多いため、働き始めて困ることがないようにしたいと考えています。そのため、簿記の試験対策だけではなく、実際の仕事の場面を意識させるようにしています。また、簿記3級でも出題テーマはいろいろあります。今、学習している内容が日々の取引の仕訳や業務なのか、定期的な確認作業なのか、それとも決算に必要な仕訳なのかなど、どういった業務なのかをきちんと伝えるようにしています。タイムテーブルを書いて学生がイメージ付きやすいようにしたり、時間の流れや業務のタイミングをきちんと教えたり、絵や図を書いたり、実演を試みたりと、なるべくイメージを持ってもらうよう工夫をしています。しかし、学生には社会経験がないので、言葉のイメージがつかないことがあり、理解してもらうことが難しいと感じることもあります。例えば、預金通帳を持っていない学生には預金についての説明が伝わりにくいんです。また、2級では3級以上に読解力も必要です。以前の仕訳、今後の仕訳などのイメージも大切です。大人ならイメージできても、学生には分かってもらえないことが多いので、それに説明時間が多くかかります。

Q: TACの教材についてどのような印象をお持ちですか？

『合格テキスト』と『合格トレーニング』を使っていますが、説明が丁寧で、流れも良いので、教える立場から良いテキストだと考えています。



学生にとっても、読んでいくとたくさん単語が出てくるので、以前、学習したことを覚えていないということが多々ありますが、「教科書見返してごらん」というと、「あ!」という反応が返ってきます。振り返りでも理解しやすい教材になっていると思います。また、トレーニングは問題が多くあるので、知識、学力を定着させるために活用しています。問題演習も多く、試験の対策問題も多くてありがたいです。今後、学生は日商簿記試験をCBTで受験するため、本番で戸惑うことがないように対策を進めていかなければなりません。TACは、予想問題などで試験問題がパソコンで体験できる試験プログラムがあり、今後、試験対策で活用しますが、自宅にパソコンを持っていない学生もいるので、学校で対策の時間を確保していこうと考えています。

Q: 簿記以外で、学習や就活に関して独自に力を入れていることなどはありますか？

一つ目は、年に2回、4月の終わりと9月の終わりの1週間に「ビジネスマナー週間」を設けていることです。就職先にもよりますが、卒業後はスーツを着て出勤する学生が大半です。このビジネスマナー週間はビジネススーツで過ごしてもらい、就職後のギャップを減らすことを目的としています。この期間は学生がいつもより凛々しく見えます。この期間には外部から講師を呼んで、着こなし術や女性のためのビジネスメイクといった指導も行っています。ほかにも会食時のマナーを覚えてもらうために、ホテルでの会食も体験します。フォークやナイフ、ナフキンの使い方を学びます。また、この時期には合同企業説明会がありますので、1年生も説明会に参加し、企業との接点をつけるようにしています。二つ目はプレゼン発表会です。これは1月の後半に行います。本校の全学生が数人のグループをつくって研究テーマを決め、それを外部の会場で発表するというものです。プレゼンテーション能力を高めることを目的としており、司会や進行も学生、発表するものも学生、全員スーツで行う発表会です。発表テーマは、コミュニケーションの考察、成果物の発表、リモートワークツールの使用実演など、さまざまです。なかなか聴き応えのある発表会です。テーマは基本的には学生が考えますが、場合によっては、少しアドバイスもします。働き始めてからは自発的に考えたり、チームで動いたり、役割分担を決めて考え、行動するといったことが大切になってきますので、こういう体験を卒業後に活躍してもらえればと考えています。

Q: 今後の御校の展開についてお聞かせください。

多くの学生たちは卒業後、いろいろな企業や医療機関、官公庁などに就職して、働いていくことになります。内定先の企業や団体に対して、本校教育への要望などを聴き取り、改善し、専門学校としてもっと良い教育ができるようにしていきたいです。現在の社会に必要なとされる知識や技術、社会のニーズといったことを把握して、教育に生かしていきたいと考えています。そのためにも、まずは企業の方々と連携を深めていくことが課題の一つです。本校の学生の大半が地元への就職を希望しています。地元企業から良い評価をいただけるよう学校も学生も成長していきたいと考えています。

## ～インタビューを終えて～

Zoomで行わせていただいたインタビュー。ゆっくり、はっきりとした口調で田中先生が語られる創意工夫されたカリキュラムから、画面越しではありますが学生の将来に対する熱い想いが伝わってきました。お忙しいところ、取材をお引き受けいただきありがとうございます。

※Zoomは、Zoom Video Communications, Inc. の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

## インタビュー記事 フルVer.をWeb限定公開!!

紙面の都合上、本誌に掲載しきれなかった取材内容を「TAC 専門学校向けサービスHP」内で、限定公開しています。田中先生の「今年から新たに設けたカリキュラム」など様々なお話を掲載していますので是非ご覧ください!

全文掲載されたインタビューはコチラ▼



TAC専門学校向けサービスHP  
<https://www.tac-school.co.jp/senmongakko/>

## 日商簿記3・2級ネット試験がTAC校舎で受験できます!

全国18ヶ所

2020年12月から日商簿記検定3・2級の試験は、従来の統一試験(ペーパー)に加え、ネット試験(CBT形式)での受験が開始されました。TACも「TACテストセンター」を併設し、全国18ヶ所で日商簿記3・2級のCBT試験の受験が可能となります。試験は特定エリアでの受験となり、周囲を気にすることはなく集中して受験することができます。

### TACの校舎での受験のメリット

- ① 受験仲間と受験日のタイミングを合わせやすい!
- ② どの校舎も駅近で、場所がわかりやすく迷いにくいので試験当日も安心!



TACテストセンター八重洲校

両隣の座席を空席とすることで、試験中もソーシャルディスタンスを確保しています。

厚さ約5cm超のパーテーションで仕切られおり、周囲を気にすることなく試験集中できます。

座席は長時間座っても疲れが少ないオフィス用チェアを使用しています。

デスクの幅は約1m。奥行があるので試験中の計算用紙もしっかり使えます。

※会場ごとに設備は異なりますが、標準的な座席をご紹介します。

### 資格の学校TACテストセンター ― 覧 日商簿記3・2級ネット試験受験可能校 (2021年7月5日現在)

現在受験可能校
北海道・東北地区 ▶ 札幌校・仙台校
関東地区 ▶ 八重洲校・池袋校・町田校・立川校・横浜校・大宮校・津田沼校
関西地区 ▶ 京都校・なんば校・神戸校
中国・四国地区 ▶ 広島校

今後の予定校
関東地区 ▶ 新宿校(9月予定)・水道橋校(7月予定)・早稲田校(7月予定)
中部地区 ▶ 名古屋校(8月予定)
九州地区 ▶ 福岡校(7月予定)

※今後の予定校の日程は変更となる場合がございます。  
※当画は土日祝日のみ受験可能となります。

※受験申込手続等は、日本商工会議所の「商工会議所の検定試験」ページをご参照ください▼ (<https://www.kentei.ne.jp/>)



## 試験会場として、TACテストセンターを是非ご利用ください。

## 日常を生きるTAC社員

気づけば今年も1/2が過ぎ、暑い夏がもう目の前です。本夏、1度はやりたいことが…夏といえば海。海といえば魚。そう、海釣りです! コロナ流行前の夏に、海釣りを初体験したのですが、これが面白い! 船に海にでて、潮風に吹かれながらポイントまで向かう。これだけで気持ち良い(天候がよければ)。辺り一面海の中、糸を垂らし餌を小魚のように動かして魚を誘います。食いついた時の重量感! これを経験するとクセになります。そして、魚が釣れた時の爽快感がたまりません! 釣った魚は、近くのBBQ場などの施設で焼いたり、刺身にしたり鮮度のあるうちに喰らうとGood! コロナの影響で色々制限があると思いますが、できることなら行きたいですね。みなさまは今年、どんな夏を過ごしますか? オススメの夏の過ごし方があれば是非教えてください。



TAC株式会社  
法人事業部 営業推進部  
学校教材G 責任者  
西田 辰徳(にしだ たつひ)

音楽(NIRVANA・NUMBER GIRLなど)が好き。  
最近、動画編集にも興味あり。

ISBN TAC出版 978-4-8132-

### 書籍情報の見方

TAC出版ブランドの書籍です。ISBNコードが記載されています。  
 内部…書店等で市販していないTACオリジナル教材です。ISBN表記はありません。

判型: A5判/40+156+200+212P  
 8300-3 (3,300円(10%税込))

みんなが欲しかった! 宅建士の教科書  
 宅建士の教科書  
 大好評発売中

TAC出版ブランドの書籍  
 書籍のページ数 ※記載のない商品もあります。  
 商品価格  
 TAC出版ブランドの書籍に記載。ISBNの下5桁 ※内部教材はISBNがありません。

## Select 1 資格書 1 簿記ならTAC! 日商簿記

※紀伊國屋PubLineデータを基に弊社で集計 2020年1~12月出版社年間シェアランキング



問題集の書籍タイトル、収録問題を一新! 2021年度の出題区分にしっかり対応した、日商簿記3・2級の統一試験&ネット試験に使えるハイブリッド型です!

<p>ネット試験(CBT)対策におススメ!</p> <p>網羅型完全予想問題集</p> <p>『2021年度版 日商簿記 まるっと完全予想問題集』</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・3級(増補版) A4判/256P/9649-2/1,320円(10%税込) 予備</li> <li>・2級 A4判/348P/9623-2/1,870円(10%税込)</li> </ul> <p>3級は10回、2級は12回分の予想問題を収録! 全出題パターン網羅! すべて模擬試験プログラム対応!</p> <p>7月下旬刊行予定</p>	<p>統一試験(ペーパー)対策におススメ!</p> <p>合格するための過去問題集</p> <p>『合格するための本試験問題集 日商簿記 2021年AW対策』</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・3級 B5判/388P/8850-3/1,760円(10%税込) 予備</li> <li>・2級 B5判/528P/8851-0/2,200円(10%税込) 予備</li> </ul> <p>3・2級それぞれ全12回分の本試験タイプの問題と、模擬試験プログラムは5回分を予定!</p> <p>8月中旬改訂予定</p>	<p>スッカリシリーズで学習の方におススメ!</p> <p>スッカリとける過去+予想問題集</p> <p>『2021年度版 スッカリわかる 日商簿記 本試験予想問題集』</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・3級 A5判/256P/9626-3/1,100円(10%税込)</li> <li>・2級 A5判/372P/9625-6/1,540円(10%税込)</li> </ul> <p>3・2級それぞれ予想問題9回分を収録! 模擬試験プログラムは5回分!</p>
--	--	---

『2021年度版 増補版 日商簿記3級 まるっと完全予想問題集』について

7月下旬に「日商簿記3級 まるっと完全予想問題集」は増補版の刊行予定がございます。

現行版 ▶ 増補版 変更点

2021年3月19日に日本商工会議所が公表した出題区分表に対応し、数問を改題。

現行の「2021年度版」をご利用の場合、レジュメと合わせて学習いただくことで「2021年度版増補版」へのお買い替えは不要です。改正対応レジュメの公開は「TAC専門学校向けサービスHP」でご案内いたしますので、今しばらくお待ちください。

TAC おススメ 日商簿記3・2級ネット試験対策

### 模擬試験プログラム ダウンロードサービス

TACでは、「ネット試験ではどうやって問題を解くのか?」という声にお応えし、本番とまったく同じ環境で本試験タイプの問題にチャレンジできる「模擬試験プログラム」をご用意しました。

対象書籍の確認はこちら

※ソフトを任意のフォルダに解凍し、exeファイルを実行してください。

今後のTAC日商簿記教材の改訂予定

21年11月検定対策 合格するための過去問題集 日商簿記1級 …7月下旬第159回をあてるTAC直前予想模試(3・2・1級) …8月中~下旬

## Select 2 資格書 2 資産運用・保険・年金生活に必要な知識が身につく FP (ファイナンシャル・プランナー)

※紀伊國屋PubLineデータを基に弊社で集計 2020年1~12月出版社年間シェアランキング



はじめてFPを学習する学生にもわかりやすい! 最新法改正にしっかり対応!

<p>『2021-2022年版 みんなが欲しかった! FPの教科書』</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・3級 A5判/484P/9659-1/1,760円(10%税込)</li> <li>・2級・AFP A5判/596P/9658-4/2,090円(10%税込)</li> </ul> <p>シンプルでわかりやすい解説とイメージがわくオールカラーの教科書!</p>	<p>『2021-2022年版 スッキリわかる FP技能士』</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・3級 A5判/436P/9665-2/1,540円(10%税込)</li> <li>・2級・AFP A5判/520P/9664-5/1,980円(10%税込)</li> </ul> <p>“試験に出る内容だけ”が載っているテキスト+問題集!</p>	<p>みんなが欲しかった! シリーズがTOP3を独占!!</p> <p>2021年5月 FP 商品別 採用数ランキング*</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2021-2022年版 みんなが欲しかった! FPの教科書3級</li> <li>2021-2022年版 みんなが欲しかった! FPの問題集3級</li> <li>2021-2022年版 みんなが欲しかった! FPの問題集2級・AFP</li> <li>2021年5月試験をあてる TAC直前予想模試 FP技能士3級</li> <li>2020-2021年版 スッキリわかる FP技能士3級</li> </ol> <p>*弊社法人事業部 営業推進部 学校教材グループの販売数データを基に集計 集計期間:2021年5月1日~31日</p>									
<p>『2021-2022年版 みんなが欲しかった! FPの問題集』</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・3級 A5判/516P/9662-1/1,650円(10%税込)</li> <li>・2級・AFP A5判/760P/9661-4/1,980円(10%税込)</li> </ul> <p>厳選過去問&amp;ポイント整理で、すらすらとける問題集!</p>	<p>『2021-2022年版 スッキリとける 過去+予想問題 FP技能士』</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・3級 A5判/360P/9668-3/1,540円(10%税込)</li> <li>・2級・AFP A5判/476P/9667-6/1,980円(10%税込)</li> </ul> <p>科目別精選過去問題と模擬問題が一冊に! 苦手分野を克服!</p>	<p>TAC おススメ FP Webコースのご紹介</p> <p>※各コース10名以上一括でお申込みの場合 受講料より10%OFFでご提供。</p> <p>Web講義動画&amp;添削問題でFPの試験対策ができる!</p> <p>コースの特長・教材構成などは「TAC専門学校向けサービス」ホームページよりご確認ください! TOPページの「通信教育のご紹介」バナーからご覧ください。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>FP技能検定Webコース</th> <th>受講料(10%税込)</th> <th>受講期間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3級</td> <td>15,300円</td> <td>2カ月</td> </tr> <tr> <td>2級 スピード合格</td> <td>29,100円</td> <td>4カ月</td> </tr> </tbody> </table>	FP技能検定Webコース	受講料(10%税込)	受講期間	3級	15,300円	2カ月	2級 スピード合格	29,100円	4カ月
FP技能検定Webコース	受講料(10%税込)	受講期間									
3級	15,300円	2カ月									
2級 スピード合格	29,100円	4カ月									
<p>『2021-2022年版 みんなが欲しかった! FPの合格へのはじめての一步』</p> <p>A5判/304P/9709-3/1,430円(10%税込)</p> <p>FP3級の内容を8割以上カバーして、身近なお金のキホンが身につく! 本気でやさしい入門書!</p>	<p>『2021年9月試験をあてる TAC直前予想模試 FP技能士』</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・3級 B5判/204P/9680-5/1,760円(10%税込)</li> <li>・2級・AFP B5判/368P/9679-9/2,200円(10%税込)</li> </ul> <p>直前対策にこの一冊! 模試3回分収録!</p>										

2021-2022年版 主な法改正ポイント

TAC書籍は最新法改正に対応! 2021年9月以降の試験で重要なポイントをまとめました。

- ①住宅借入金等特別控除の特例の延長・拡充  
住宅借入金等特別控除の控除期間を13年とする特例の適用期間が延長され、家屋の床面積が40㎡以上50㎡未満も対象となった。
- ②金融商品販売法の名称の改正 (改正法は2020年6月12日の公布日から1年6ヵ月を超えない範囲で施行される予定)  
金融商品販売法が改正され、法令の名称が「金融サービス提供に関する法律(金融サービス提供法)」に変更された。
- ③自己調合による退職者の給付制限期間の改正  
失業給付の給付制限期間が5年間のうち2回までは2ヵ月間となり、3回以上離職をした場合は3ヵ月間となった。

ご利用者様の声 みんなが欲しかった! FPの教科書・問題集 3級

日本人学生だけではなく、留学生にも使用しています。板書で書かれているイラスト付きの図解は、字体や色使いにおいても文字だけでは理解が難しい留学生にも分かりやすく説明ができ、目で覚え、脳に残ります。SECTIONごとの基本問題は覚えたことを再確認でき、同時に問題集を通してごまめに復習しています。

盛岡外語観光&ブライダル専門学校 教務 高橋 千穂子 様

ISBN **TAC出版** 978-4-8132-

掲載コンテンツのお申込方法



「TAC専門学校向けサービス」ホームページよりお申込方法をご確認いただけます。また、各種お申込書・名簿入力フォームもダウンロードいただけます。

《TAC専門学校向けサービス》  
<https://www.tac-school.co.jp/senmongakko.html>



毎年6万人以上が目指す人気の国家資格!

## 電験三種 (第三種電気主任技術者)

予想全国公開模試をお申込みの方にプレゼント!

詳しくはp4をご覧ください。



TACの電験教材なら、初学者でも4科目を効率的に学習できる!  
 大人気の「みんなが欲し」シリーズに苦手科目克服に効く実践問題集が登場!



### 『みんなが欲しかった! 電験三種 実践問題集シリーズ』

- ・理論 A5判/196P+300P/8866-4/2,750円(10%税込)
- ・電力 A5判/672P+320P/8867-1/2,750円(10%税込) 予備
- ・機械 A5判/272P+328P/8868-8/2,750円(10%税込)
- ・法規 A5判/320P+272P/8869-5/2,750円(10%税込) 予備

POINT、確認問題、基本問題、応用問題の4つのステップで確実に実力がつく!  
 苦手科目がある人向けの電験三種の実践問題集!



電力・法規 7月下旬刊行予定  
 理論・機械 大好評発売中



### 『みんなが欲しかった! 電験三種 教科書&問題集 第2版』

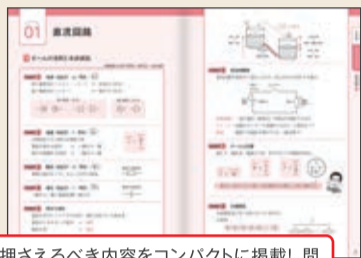
- ・理論 A5判/876P/8861-9/3,300円(10%税込)
- ・電力 A5判/864P/8862-6/3,300円(10%税込)
- ・機械 A5判/836P/8863-3/3,300円(10%税込)
- ・法規 A5判/644P/8864-0/3,300円(10%税込)

電験書籍 売り上げNo.1!※  
 フルカラーの最強にわかりやすい教科書+教科書にリンクした重要過去問題集!

※紀伊國屋書店・三省堂書店・TSUTAYA・丸善&ジュンク堂書店各社POS売り上げデータに基づき弊社にて集計 2019年1月1日～2020年8月31日

### 4つのステップで苦手分野克服!

#### STEP.1 | POINT



押さえるべき内容をコンパクトに掲載! 問題を解く際に必要な重要事項や公式などをまとめています。

#### STEP.2 | 確認問題

POINTの内容を理解できているか確認するための問題です。



#### STEP.3 | 基本問題

POINTの知識をベースにした、本試験と同形式の問題です。



#### STEP.4 | 応用問題

本試験と同レベルのオリジナル問題です。



就活書のシリーズが誕生!

## 就職対策

就活をしっかりサポートする新シリーズ「これさえあれば。」刊行!  
 今すぐ始められる、内定への最短近道を伝授します!



### 『2023年度版 SPI3の教科書 これさえあれば。』

A5判/416P/9547-1/1,100円(10%税込)  
 一冊でSPIにおける必要な演習すべてに完全対応!  
 得点源になりやすい問題の抽出や独自の解法で短期での得点アップが可能です。

#### Feature

- ①最新の出題傾向を反映させた最新問題を掲載
- ②「テストセンター」「WEBテスト」「インハウスCBT」「ペーパーテスト」の4形式の対策が可能!
- ③必須の「基礎能力検査」「性格適性検査」だけでなく、オプション検査の「英語能力検査」「構造的把握力検査」にも対応!



大好評発売中

#### 目次

- ・はじめに
- ・PART1 ……SPIとは
- ・PART2 ……非言語分野
- ・PART3 ……言語分野
- ・PART4 ……性格検査
- ・PART5 ……英語能力検査
- ・PART6 ……構造的把握力検査

### 『2023年度版 ●●●の教科書 これさえあれば。』シリーズ

- ・就活 A5判/224P/9543-3/1,100円(10%税込)
- ・一般常識&時事問題 A5判/224P/9546-4/1,100円(10%税込)
- ・面接 A5判/224P/9544-0/1,100円(10%税込)
- ・エントリーシート&自己PR A5判/224P/9545-7/1,100円(10%税込)



人と社会のために幸せな生活の舞台をつくりだし支える仕事!

## 公務員

地方上級・国家一般職(大卒)レベル対応! 知識の定着と実践力が身につく、1科目1冊の完結型問題集が新しく刊行!



### 『公務員試験 ゼロから合格 基本過去問題集』

- ・判断推理 A5判/444P/9484-9/1,760円(10%税込)
- ・数的推理 A5判/468P/9485-6/1,760円(10%税込)
- ・空間把握・資料解釈 A5判/524P/9486-3/1,760円(10%税込)
- ・憲法 A5判/564P/9487-0/1,760円(10%税込)
- ・民法I A5判/504P/9488-7/1,760円(10%税込)
- ・民法II A5判/524P/9489-4/1,760円(10%税込)
- ・行政法 A5判/584P/9490-0/1,760円(10%税込)
- ・ミクロ経済学 A5判/536P/9491-7/1,760円(10%税込)
- ・マクロ経済学 A5判/548P/9492-4/1,760円(10%税込)
- ・政治学 A5判/440P/9493-1/1,760円(10%税込)
- ・行政学 A5判/464P/9494-8/1,760円(10%税込)
- ・社会学 A5判/460P/9495-5/1,760円(10%税込)

予備知識は一切不要! ゼロから始めて合格までこれ1冊で届く  
 公務員試験過去問題集!



大好評発売中



知名度が高く人気の情報処理技術者試験

## 情報処理

各区分にキメ細かく対応し、文系を含む初学者にもわかりやすい解説にこだわった、TACならではの教材!



### 『みんなが欲しかった! ITパスポートの教科書&問題集』

A5判/576P/9303-3/1,650円(10%税込)

ITの知識ゼロからITパスポート試験合格を目指すための試験対策書!

#### Feature

- ①最新シラバス5.0にバッチリ対応!
- ②教科書編と問題集編は分冊できるセパレートBOOK形式!
- ③問題集編はアプリ版にも対応!

### 『FE試験対策テキストI~III Ver.5.2』

- ・I ベーステクノロジー編 B5判/286P/4,180円(10%税込)
- ・II システムの利用と開発編 B5判/265P/4,180円(10%税込)
- ・III マネジメントと戦略編 B5判/277P/4,180円(10%税込)

FE午前試験免除申請に対応! テクノロジー系・マネジメント系・ストラテジ系の範囲を網羅! 基礎から学べるテキストです。

専門学校様ではFEの午前試験対策テキストとアルゴリズム対策テキストが大人気!!

2021年3~5月の学校採用時期 情報処理 商品別 採用数ランキング※

1 FE試験対策テキストIV [アルゴリズム編] Ver.2.2

2 FE午前試験免除対策パック3点セット (FE試験対策テキストI・II・III) Ver.5.1/5.2

3 2021年度版 ニュースペックテキスト 基本情報技術者

4 2021年度版 ニュースペックテキスト 情報セキュリティマネジメント

5 2021年度版 ニュースペックテキスト ITパスポート

※弊社法人事業部 営業推進部 学校教材グループの販売数データに基づき集計 集計期間:2021年3月1日~5月31日