





**静岡県** 静岡産業技術専門学校 **みらい情報科**  
 学科長 塩崎 雅基 先生



静岡も元気になり、学校も元気になる、  
 そんなコンテンツを学生に  
 提供していきたい！



▲TAC-LMSの講義進捗画面で学生の状況が一目瞭然。  
 学生へ一括or個別メールも送信可能

**Q: はじめに静岡産業技術専門学校について教えてください。**

静岡産業技術専門学校は1970年に、静岡県自動車学校から独立する形で、情報処理の専門学校として設立されました。現在ではこの情報系の学科として、4年制のみらい情報科と、2年制のコンピュータ科、3年制のゲームクリエイト科の3つがあります。それ以外にも、アニメーションなどを扱うCG技術科や、CADの技術や設計を扱うCADデザイン科、さらに建築科がありまして、これらがデザイン系と呼ばれる学科になります。ほかに医療事務担当者や病院の受付スタッフを育成する医療事務科、保育士と幼稚園教諭の免許を取得して保育士もしくは幼稚園教諭になるということも保育科と、あわせて8つの学科をもつ専門学校です。

**Q: ご担当のみらい情報科のカリキュラムはどのようなものですか？**

みらい情報科は情報系としては珍しく4年制で、帝京大学との連携により、専門学校卒だけでなく、大学卒の学位を取得できる仕組みになっています。大まかなカリキュラムとしては、1年生のはじめに情報処理試験の基本情報技術者(以降:FE)の合格を目指して勉強していきます。そこから学習を積み重ね、2年生では応用情報技術者(以降:AP)を目指します。ここまでは基礎教育として、3年生からはプログラミングと、サーバーやネットワークの構築を通して、大規模なシステム開発に取り組んでいきます。さらに4年生では、社会問題に照らし合わせたITソリューションを提案することを主テーマとして卒業研究に取り組みます。

**Q: 新型コロナウイルス拡大によって、御校が受けた影響について教えてください。**

本校は静岡理工科大学グループに所属しており、静岡と浜松、沼津に計6校の専門学校があって、例年ならば卒業式・入学式は合同で盛大な式典を行うところ、中止となりました。それ以降も多くの学校行事はほぼ全て中止になりました。授業についてですが、カリキュラムを変更するわけにはいかなないので、やり方を変えたというのが大きいところでしょうか。緊急事態宣言のときは、オンライン授業を実施しました。4月中は試験的にオンライン授業を実施してみようということでしたが、GW明けからは全校一斉でオンライン授業に切り替えました。我々も従来からパワーポイントや動画を使っていたので、それほど大きく授業形態が変わったということはありません。最初はオンライン向けのオンデマンド配信も考えましたが、リモートでも対面効果を重視しライブ授業でリアルタイムに授業をやることにしました。なるべくいつもと同じように授業ができる体制をつくれないうらうかと考え、色々と工夫をして、そこまで持っていたという経緯があります。

**Q: TACの通信教育(Webコース)をご採用いただいた理由は？**

情報処理安全確保支援士(以降:SC)のWebコースを利用させていただいた一番のきっかけは、やはりコロナということになりますかね。一番良かったのは教科書です。TACさんの教科書は最高に良かったです。今までいろいろなところの教科書や問題集を使わせていただいたのですが、実際に出題されるようなものが載っていないで「これじゃないんだよな、聞きたいことは」って思っていました。教科書を見せていただいたときに、まさに「これが言いたい」というようなことが沢山載っていて、最終的にいろいろなものを調べてもそこに行き着きましたので、採用をさせていただきました。それと、値段が手頃だったというもありますね。SCの取得は学校として力を入れていることでして。

**Q: TAC-LMS(学習進捗管理システム)はどのように活用されましたか？**

通常ですと情報処理試験に向けて、学生たちが直前対策授業を始めるのは1ヶ月前からとなります。試験前日までのこの3週間を本校では「情報処理対策期間」として、特に授業も力を入れて行う期間になります。ただしSCについては、その3週間では時間が足りませんので、その前から自習用として、TACのコースを使ってもらっていました。とはいえ、他の学習などもあり負担になってしまうので、強制はしませんでした。LMSにより、受講しているかどうかというのは学生も知っていますので、ゆるやかな強制力として使わせていただいた形です。学生たちは見られているとなると、一生懸命頑張るものですからね。

**Q: 学生さんからの評判や先生からみでのコースの評価はいかがですか？**

本試験の結果が出まして、コースを利用した5名のうち3名がSCに合格することができました。SCは初めてという学生ばかりでしたので、単純な反応としては「難しい」といった言葉が出ていましたね。ただそれはSCの内容が難しいということだと思わず、使いやすさとか、使いにくいといったことではないでしょう。彼らはそれしか知らないのと、とくに不満はでなかったという意味では良かったのかなと思います。成果については本当に上出来だと思います。素晴らしいです。5人のうちの4人は、午後Ⅱまで進むことができましたし、午後Ⅱで落ちてしまった学生も、50点を越えるような点数でしたので、次回は受かるんじゃないかなと。光がみえている状況ですから、非常に有用だったと思います。



**Q: 情報処理試験は中止や延期またCBT化の発表など色々ありましたが影響は？**

確か9月半ばに延期の発表があったのですが、ちょうど2週間後くらいから情報処理試験の直前の対策期間に入るという段階だったので、さあ、どうしようかとなりました。「延期になるが中止ではない。それに向けて勉強しましよな」というようなスタンスで動きましたが、学生も勉強に対する取り組みは難しいところがあったのか、模擬試験も点数が上がってこなかったですね。試験日が定まらないということでもかなりモチベーションの維持が難しくなっていると感じます。彼らは短い時間を集中するのはすごく得意なんです。ギュッと詰め込んでパッと試験受けて、その後にフワッと忘れる。だから定着って難しい。今後についていうと、FEに関してはAPとSCの申込みの期間と、FEの発表の期間が前後してしまうのが難しいところです。そのあたりは検討していかなければなりません。それと、今後は学科や学年を横断的に情報処理試験の直前対策期間を設けるといったのは難しいという印象ですね。また現状では本試験のCBT形式の受験会場が、本校の周りには1箇所しかありませんので、そこで全員で同じ日に受けに行くというのは、現実的に不可能でしょう。そのあたりをどうしようかということも検討中です。

**Q: 今後の御校の展開についてお聞かせください。**

やはりデータサイエンスの分野に注目すべきでしょう。県内でデータサイエンティストを育成するところがないので、少しでも企業が求める人材像に沿った学生を育成するためのカリキュラムを作る、カリキュラムまではいかならないにしても、コンテンツというのを学生たちに提供していかなければならないと思っています。一方で、データサイエンティストとして仕事をするとすると、就職先が東京に向いてし

**インタビューを終えて**

今回は、弊社 通信教育TAC Biz Schoolについて取材させていただきました。お話を聞く中で「環境の変化に即対応する学校」という印象を受けました。紙面で掲載しきれなかった「今後の情報処理試験対策」など塩崎先生のお話を、全文Web上で公開していますので是非ご覧ください。お忙しい時期にも関わらず、取材をお受けいただきありがとうございます。

全文掲載されたインタビューはコチラ▼

QRコード

インタビュー記事 フルVer.をHPにて限定公開 >>>  
<https://www.tac-school.co.jp/senmongakko.html>

例年、この時期は、教育機関ご担当者様とお会いし教材案内をさせて頂いておりますが、今は直接お会いすることが難しい状況下…。そこで、TACでは最新の情報提供や皆さまと接点ができればと思いオンラインセミナーを開催しています。全力でやるしかありません。

今回の茶セミナーレポートで取り上げている公務員セミナー、また昨年は日商簿記セミナーを開催。遠方などで、なかなかお会いできない方にも多くご参加いただけたことが印象的でした。対面には対面の良さがありますが、オンラインのメリットはこういうところにあるのだと感じました。

TACは、Zoomなどオンラインで個別に教材案内やご提案もおこなっています。ご相談などございましたら、お気軽にお問合せください！

**日常を生きる TAC社員**

2021年が始まり早くも2月に突入！緊急事態宣言が再発令された都府県もあり、コロナ収束の兆しは見えず、「正解」が何か分からないですが、できることを全力でやるしかありません。

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

**Seminar Report** 2021/1/14(日) オンライン開催

**公務員 国家一般職 高卒者試験・地方初級指導者セミナー**

1・2次試験対策の指導方法と近年の試験傾向

セミナー内容

- ①近年の試験傾向・分析
  - ・実施状況・地区別受験者数の推移
  - ・2021年試験の留意点
- ②1次(筆記試験) 試験対策方法
  - ・2020年までの1次試験結果
  - ・1次試験結果から考える対策
- ③2次(面接試験) 試験対策方法
  - ・2020年までの2次試験結果
  - ・2次試験合格のために必要な要素

本セミナーでは、2020年までの公務員試験の試験結果データを分析し、今後の試験でTACオスメの指導方法についてお話をさせていただきました。

Speaker 加藤 コウ 講師 高卒・地初教材制作担当

セミナー参加者様のご意見・ご感想

- データに基づく講演を伺うことができ、とてもためになりました。今後もセミナー開催いただければ嬉しいです。
- 講師が具体的な見通しを立てるうえで、有意義な機会でした。
- 貴重な時間ありがとうございました。せひ消防系のセミナーを実施してほしいです。



eラーニング

## 通信教育 TAC Biz School

NEW

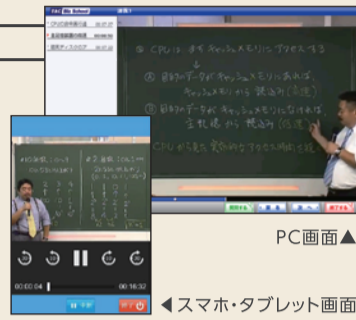
PC・スマホ・タブレットでのオンライン学習に最適! 学生の学習進捗管理・成績管理ができる! 授業で実施できない分野を個別に学習させることが可能!

### 01 オススメPoint .....Web講義動画

オンラインだから場所を選ばず、自宅や通学中に受講できる!

#### 便利な機能搭載!

高速再生・スキップ機能	時間がないときは、1.2、1.5、2倍速で視聴し、ゆっくり見たいときは0.8倍速に調整可能。また、10秒・30秒の2段階で前後のスキップができます。
しおり機能	後で見直したい場面の位置を登録できます。
中断機能	中断ボタンを押すと、次回の学習は中断した場所から視聴できます。



### 02 オススメPoint .....Webテスト

一問一答の反復学習で理解度UP! すぐに解答・解説を確認できるから、問題演習や課題テストを効率的に行えます!

問題を解く!

テスト実施画面

POINT  
テキストや講義動画との連携で学習効果を高めます。

答え合わせしながら、解説を確認!

解答・解説画面

POINT  
テスト結果はすぐ確認できるので、復習もスムーズに行えます。

※コースごとに受講できる内容(講義のみ、テストのみ等)は異なります。

### 03 オススメPoint .....TAC LMS(学習進捗管理システム)

講師・ご担当者様向けの機能、「TAC LMS」で学生の進捗管理・成績管理ができる!

学習状況 確認画面▶

#### 機能の一部を紹介!

1 検索	学生の学習状況を一覧表示します。
2 CSVエクスポート	様々なデータをCSVファイルに保存できます。
3 メール送信	学生宛てのメールを作成・送信できます。

#### LMSとは?

受講中の学生全員の学習進捗や成績を管理するシステムです。「どれだけ講義を見ているか」「テストの点数」「どこまで学習が進んでいるのか」などリアルタイムで把握できます。また、これらのデータ(CSV)をエクスポートすることで成績一覧の作成や指導方針の調整に役立てることができます。



過去問演習アプリ

## 建築士 学科 新体系問題集 快速スタディ

学科の過去問10年分を収録! PC・スマホ・タブレットで、繰り返し学習ができる! 「2021年度版 TAC建築士 学科新体系問題集」の問題を全て収録!

### 01 オススメPoint .....PWA(Progressive Web Apps)

場所を選ばず過去問学習が可能!

#### 搭載機能

- 項目別、年度別の問題練習ができる
- ミスした問題だけを抽出できる
- 解説の重要部分で赤シート学習ができる
- 学習の進捗状況と正答率が表示される
- 画面上の文字の表示サイズを変更できる

問題画面

解答画面

Myページ画面

### 02 オススメPoint .....学習進捗管理システム

学生の学習状況を把握し苦手分野の分析が可能!

#### 搭載機能

- シンプルな画面で操作が簡単
- 学生の正答率・苦手な論点が一目でわかる
- 学生の学習時間が把握できる
- 成績一覧をCSV形式で出力できる

個人別学習進捗画面▲

成績管理画面

#### 二級建築士 学科 新体系問題集 快速スタディ

建築士専攻科の二級建築士対策授業を補完する教材として使用しています。学生達がスマホ等でいつでも自分のペースで過去問題を解くことができることがメリットです。年度別だけでなく単元別でも学習することもできます。教員が学生の進捗状況を把握できるシステムなので、個々の重点管理が可能です。

ご利用者様の声

国際理工情報デザイン専門学校  
建築設計科 亀田 無限 様

### TAC Biz Schoolとは?

PC・スマホ・タブレットでWeb講義の視聴や確認テストができるeラーニングシステムです。時間や場所を選ばずいつでも学習することができます。また、「TAC LMS」で学生の学習進捗や成績をリアルタイムで把握することが可能です。オンライン授業での利用はもちろんのこと、小人数で授業ができない場合の代わりとしてもオススメです!



できない場合の代わりとしてもオススメです!

### TACおススメ! Webコース

専門学校様へおススメの日商簿記・情報処理系Webコースを一部ご紹介!

専門学校様向け特別割引!

10% OFF 特別割引

※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。

日商簿記Webコース	受講料(10%税込)	受講期間
日商簿記 3級	22,000円	2カ月
日商簿記 2級	66,000円	4カ月

※直前対策は含んでおりません。

情報処理Webトレーニング	受講料(10%税込)	受講期間
ITパスポート(IP)	5,000円	3カ月
基本情報技術者(FE) 午前対策のみ	6,100円	5カ月
応用情報技術者(AP) 午前対策のみ	6,100円	5カ月

※FE・APは春期対策コースと秋期対策コースがあります。  
※Webトレーニングはテキストなどの教材は配布されません。

情報処理安全確保支援士Webコース	受講料(10%税込)	受講期間
試験対策コース	42,000円	5カ月
午前 I 免除コース	36,000円	5カ月

※春期対策コースと秋期対策コースがあります。

※上記価格は、全て1名様あたりの金額です。

各コースの特長・教材構成などは「専門学校向け 通信教育のご案内2021」パンフレットでご確認いただけます。



電子パンフはコチラ▶



#### 取扱いコース一覧

日商簿記検定3・2級/財務・会計入門/FP技能検定3・2級/情報処理技術者/情報処理安全確保支援士/Javaプログラミング/CompTIA/TOEIC®L&R TEST対策/ビジネス英語/一級建築士

### 快速スタディとは?

「快速スタディ」は、建築士 学科試験の過去問題を繰り返し学習できるPWAです。移動中にはスマホで、自宅ではPCで、というようにモバイルとPCの双方の端末で使うことができます。



また、学生の学習進捗や成績状況を把握できるように講師・ご担当者様用の学習進捗管理システムが利用できます。

### 2021年度版 建築士 学科 新体系問題集 快速スタディ

	提供価格(10%税込)
二級建築士	5,500円
一級建築士	5,500円

※上記価格は、1名様あたりの金額です。

※お申込ロット数…各級10名様以上よりお申込みいただけます。

※お申込時期に関わらず、上記の提供価格となりますので予めご了承ください。

※管理者システムは各級1名様分のアカウントを発行いたします

配信予定日 (2021年)	ご利用期間
二級 計画…2月5日(金) 構造…2月26日(金) 法規…3月22日(月) 施工…4月2日(金)	~7月31日
一級 計画…配信中 環境・設備…配信中 構造…2月19日(金) 法規…3月26日(金) 施工…5月7日(金)	~7月31日

### 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

ISBN TAC出版 978-4-8132-

### Select 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



TACの日商簿記教材は出題区分にしっかり対応! 昨年12月より新たにスタートしたネット試験対応の「**模擬試験プログラム**」付き問題集も刊行!

みんなが欲しかった! シリーズ

教科書は4色フルカラーでわかりやすさ抜群!



『簿記の教科書』

2月下旬改訂予定

- ・3級 第9版 A5判/9606-5/1,100円(10%税込) 予備
- ・2級 商業簿記 第10版 A5判/9607-2/1,540円(10%税込) 予備
- ・2級 工業簿記 第6版 A5判/9608-9/1,540円(10%税込) 予備

カラーの図解で、覚えるべきポイントが一目瞭然の教科書!



『簿記の問題集』

3級 3月改訂予定  
2級 2月下旬改訂予定

- ・3級 第9版 A5判/9609-6/1,100円(10%税込) 予備
- ・2級 商業簿記 第10版 A5判/9610-2/1,430円(10%税込) 予備
- ・2級 工業簿記 第6版 A5判/9611-9/1,430円(10%税込) 予備

本試験を徹底的に分析した良問を厳選収録! ネット試験対応の「**模擬試験プログラム**」提供予定!



スッキリわかる シリーズ

初学者でもラクラク短期合格を目指すテキスト+問題集!



『スッキリわかる日商簿記』

2月下旬改訂予定

- ・3級 第12版 A5判/9612-6/1,100円(10%税込) 予備
- ・2級 商業簿記 第13版 A5判/9613-3/1,540円(10%税込) 予備
- ・2級 工業簿記 第9版 A5判/9614-0/1,540円(10%税込) 予備

ストーリー仕立てでイメージしやすいテキスト+問題集1冊本。ネット試験対応の「**模擬試験プログラム**」提供予定!

みんなが欲しかった! & スッキリわかるシリーズの主な改訂Point

<b>3級</b>	①ネット試験について前付けに追加 ②改良と修繕の追加	<b>2級 商簿</b>	①ネット試験について前付けに追加 ②消費税(税込方式)、売上割引、売上割戻し、返品調整引当金、売上割戻引当金の削除	<b>2級 工簿</b>	①ネット試験について巻頭に追加
-----------	-------------------------------	--------------	--	--------------	-----------------

改訂版 合格テキスト+トレーニングは2021年4月上旬発送予定となります\* | 日商簿記 3級 Ver.12.0/日商簿記 2級 商簿 Ver.15.0/日商簿記 2級 工簿 Ver.9.0

※具体的な改訂情報詳細は、後日「TAC 専門学校向けサービス」ホームページにてご案内いたします。

### Select 資格書 2

## 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! 公務員ならTAC! 公務員

国家一般職(大卒)・地方上級レベル対応! TACの新刊! 1科目1冊の完結型問題集と「**一問一答**」型問題集で知識と実践力が身につく!



『公務員試験 ゼロから合格 基本過去問題集』

新刊 大好評発売中

- ・判断推理 A5判/292+152P/9484-9/1,760円(10%税込)
- ・空間把握・資料解釈 A5判/348+176P/9486-3/1,760円(10%税込)
- ・憲法 A5判/564P/9487-0/1,760円(10%税込)
- ・政治学 A5判/440P/9493-1/1,760円(10%税込)
- ・民法I A5判/504P/9488-7/1,760円(10%税込)
- ・ミクロ経済学 A5判/400+136P/9491-7/1,760円(10%税込)
- ・社会学 A5判/460P/9495-5/1,760円(10%税込)

Feature

- ①予備知識不要! ゼロから始めて試験合格レベルの実力を身に付けられる!
- ②しっかり読んでじっくり考えれば解ける問題を厳選!
- ③2020年に実施されたばかりの最新問題も収録!

こちらから中身の試し読みをしていただけます▶



地方上級・国家一般職・大卒

『公務員試験 一問一答で論点総チェック』

新刊 大好評発売中

- ・憲法 B6判/380P/9513-6/1,430円(10%税込)
- ・行政法 B6判/424P/9516-7/1,430円(10%税込)
- ・民法I B6判/392P/9514-3/1,430円(10%税込)
- ・民法II B6判/488P/9515-0/1,430円(10%税込)

Feature

- ①過去20年の出題論点の95%以上を網羅! 充実の解説で知識をしっかりインプット!
- ②コンパクトサイズで「スキマ時間」を有効活用!
- ③設問は左ページ、解答・解説は右ページの見開きで使いやすさ抜群!

教材導入のメリット

憲法、民法、行政法の3科目は多くの公務員試験で出題があり、得意科目とすることで得点が安定しやすくなります。大学受験までの学習ではポピュラーな一問一答形式なので、スキマ時間を活かした利用法がイメージしやすいアイテムです。法律科目を重視したい場合の副教材としての導入がおすすめです。

集合教育導入のメリット

学習科目が多い公務員試験だからこそ、1科目1冊で「知識ゼロからのインプット」、「問題演習」の両方がこなせる本を目指しました。要点整理部分は集合教育での講義のベーステキストとしての役割を果たしますし、問題集部分は自宅学習や次回までの宿題指定などにちょうどいい構成となっています。掲載問題は必ず「そこまで学んだ内容」だけで解けるようになっていきますので、学習カリキュラムとの連動もさせやすい教材です。

POINT

問題の前にその単元に関する知識のまとめページを掲載。数的処理のように解法テクニックが必要な科目については、例題を通じたレクチャーがあります。



POINT

単元の最後にはそれまでに説明した知識やテクニックを使って解く、難易度評価付きの過去問を配置。

シリーズの今後の刊行予定

民法II	2021年2月刊行予定
マクロ経済学・行政学	2021年3月刊行予定
数的推理・行政法	2021年4月刊行予定

### Select 資格書 3

## 知名度が高く人気の情報処理技術者試験 情報処理

2020年12月から開始されたSG・FEの「**CBT方式**」の情報も可能な限り収録!



『2021年度版 ニュースペックテキスト』

ITパスポート 2月上旬改訂予定

大好評発売中

- ・ITパスポート A5判/464P/9564-8/1,650円(10%税込) 予備
- ・情報セキュリティマネジメント A5判/456P/9566-2/1,980円(10%税込)
- ・基本情報技術者 A5判/676P/9565-5/1,980円(10%税込)
- ・応用情報技術者 A5判/624+136P/9567-9/3,080円(10%税込)

基本テキストの決定版! 頻出論点を、本文オールカラーならではの学習機能によって効率よくマスター!

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  
価格: 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

「読む」というより「読む」としてわかる本! 魔法のようによくわかる

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。

模擬試験 プログラムとは?

日商簿記3・2級のネット本試験と同様の形式の模擬試験をPC上で学習するためのアプリをダウンロードしていただけます。

みんなが欲しかった! スッキリシリーズは教育機関でも人気!

2020年2~4月 日商簿記3・2級 商品別 採用数ランキング※	
3級	2級
1 日商3級 基本バック (合格テキスト+トレーニング) Ver.11.0	1 日商2級 商業簿記 基本バック (合格テキスト+トレーニング) Ver.14.0
2 日商3級 合格バック (合格テキスト+トレーニング+ドリル) Ver.11.0	2 日商2級 工業簿記 基本バック (合格テキスト+トレーニング) Ver.8.0
3 スッキリわかる 日商簿記3級 第11版	3 日商2級 商業簿記 合格バック (合格テキスト+トレーニング+ドリル) Ver.14.0
4 みんなが欲しかった! 簿記の教科書 日商3級 商業簿記 第8版	4 日商2級 工業簿記 合格バック (合格テキスト+トレーニング+ドリル) Ver.14.0
5 みんなが欲しかった! 簿記の問題集 日商3級 商業簿記 第8版	5 合格するための過去問題集 日商簿記2級 '20-6対策

※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:2020年2月1日~4月30日】

アウトプット教材で知識のヌケを潰して得点力アップ!



『第157回をあてる TAC直前予想 日商簿記』

大好評発売中

- ・3級 A4判/242P/7984-6/1,320円(10%税込)
- ・2級 A4判/270P/7985-3/1,650円(10%税込)

予想問題は統一試験3回+ネット試験2回分を収録。ネット試験対応の「**模擬試験プログラム**」付き! ※1級の刊行はございません。

『'21年2月検定対策 合格するための過去問題集 日商簿記』

大好評発売中

- ・3級 B5判/372+52P/7982-2/1,760円(10%税込)
- ・2級 B5判/500+60P/7983-9/2,200円(10%税込)
- ・1級 B5判/580+68P/7993-8/1,540円(10%税込)

TAC現役講師陣が解説を執筆した過去問の決定版!

※1級のみ「'21年2月・6月検定対策」として刊行します。

