日商簿記2級セミナー

~簿記2級取得の メリットとは?~



担当講師:上原 康司

資格の学校 TAC

ご視聴にあたってのお願い



セミナーの様子、講師の写真や動画を撮影したり、それをInstagram、 Twitter、Facebook等、SNS各種にアップしたりすることは禁止です。 肖像権侵害により法的責任を問われますのでご注意ください。



日商簿記2級の本試験について

【商業簿記】

第1問(20点) 仕訳問題(@4点×5題)

第2問(20点)連結会計・個別論点

第3問(20点)個別決算・本支店会計

論点毎の 期中仕訳 ~ 決算整理仕訳 (複数会計期間にわたることもあり)

一つの会社の決算。会社の集団 (グループ) での決算は第2問"連結会計"

【工業簿記】

第4問 問1(12点) 仕訳問題

費目別、個別·総合原価計算、標準原価計算、 本社工場会計など

問2(16点)個別原価計算,総合原価計算

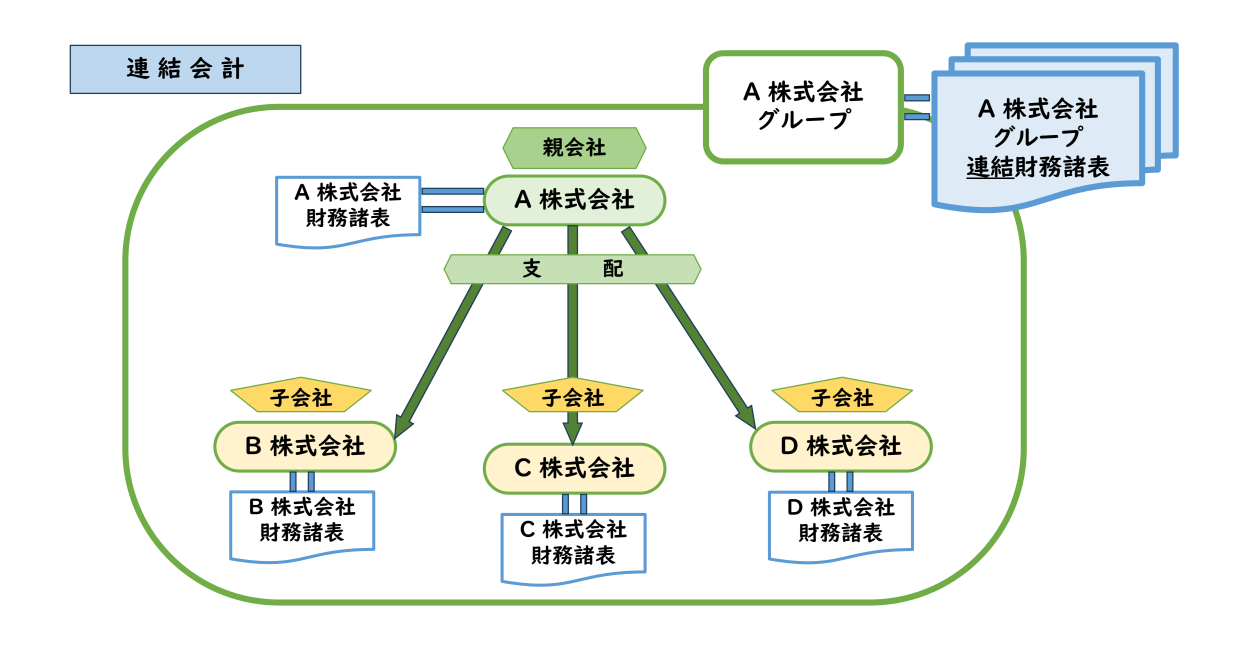
第5問 (12点)標準原価計算,直接原価計算·CVP分析

商業簿記

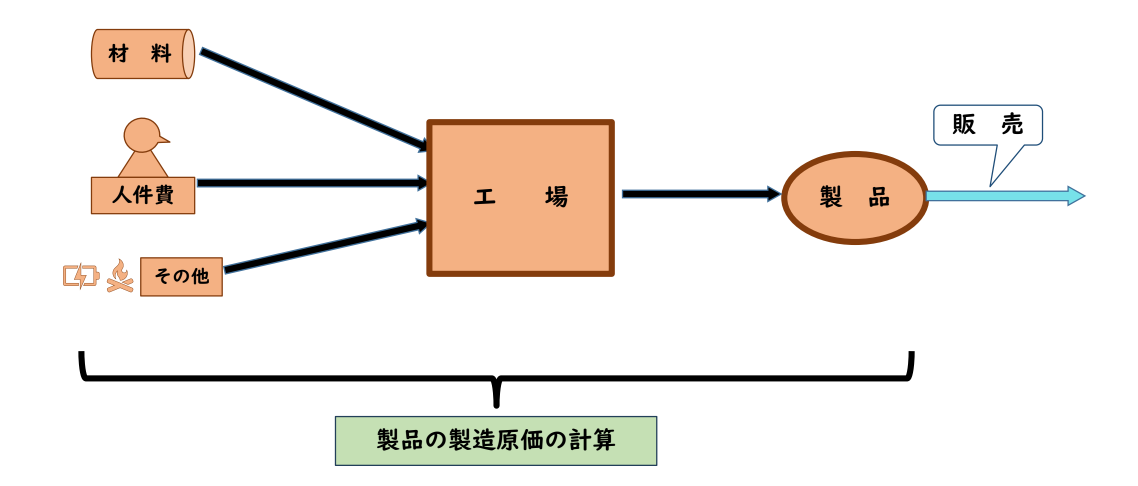
テーマ	3 級	2 級(追加される項目)
簿記一巡	【手続き自体は3・2級共に同じ】	_
財務諸表	勘定式	報告式
商品売買	3分法	売上原価対立法
現金	通貨代用証券(3種類)	期日到来済み公社債の利札、配当金領収書
	現金過不足a/cを使った処理	_
当座預金	小切手の振出時・決済時	当座預金に関する決算整理仕訳
債権・債務	約束手形の振出時・決済時	裏書き・割引き、不渡り 等
	電子記録債権・債務の発生時・決済時	債権譲渡 等
	営業上、資金貸借の約束手形	営業外の約束手形
有価証券	_	全て新論点
有形固定資産	建物、土地、備品、車両	建物付属設備 他

テーマ	3 級	2 級(追加される項目)
有形固定資産	一括支払いによる購入	分割払いによる購入
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	減価償却・定額法	定率法 他
リース取引	_	全て新論点
無形固定資産	_	全て新論点
引当金	貸倒引当金	負債の部の引当金
外貨換算会計	_	全て新論点
税金	法人税等、消費税	ほぼ同じ
課税所得計算	_	全て新論点
税効果会計	_	全て新論点
株式の発行	設立時、増資時	発行費用、増資時の処理の追加処理
剰余金配当等	株主配当	準備金の積立額計算 その他

テーマ	3 級	2 級(追加される項目)
収益認識	商品売買	サービス業、売上計上の新論点
本支店会計	_	全て新論点
合併 他	_	全て新論点
連結会計	_	全て新論点
決算手続き	商品売買業のみの個別企業	製造業も営む個別企業



工業簿記



工業簿記

工業簿記の基礎	商品売買業と製造業との違い、総論
材料費	製品の製造原価の要素(モノ)
労務 費	製品の製造原価の要素(労働力)
経費	製品の製造原価の要素(モノ・労働力 以外)
個別原価計算	受注生産の製造業での製品原価の計算
総合原価計算	大量生産の製造業での製品原価の計算
財務諸表	製造業を営む企業の財務諸表(製造原価報告書)
標準原価計算	原価の目標を定めた原価計算(目標と実際との差異を把握)
直接原価計算	利益計画のための原価計算(損益分岐点の計算 他)
本社工場会計	

受 験 者 情 報 (日本商工会議所ホームページから)

	実施(統一試験+ネット試験)	実受験者数	合格者数	合格率
3 級	2022.4~2023.3	308,055人	123,450人	40.0%
2 級	2022.4~2023.3	146,010人	48,840人	33.4%

3級の約40%

2級学習開始時の注意点

2級の学習開始時に必要な知識とは? (2級の学習をスムーズに進めるため)

⇒ 3級の<u>学習</u>範囲(<u>合格必要</u>範囲 ではなく)の復習

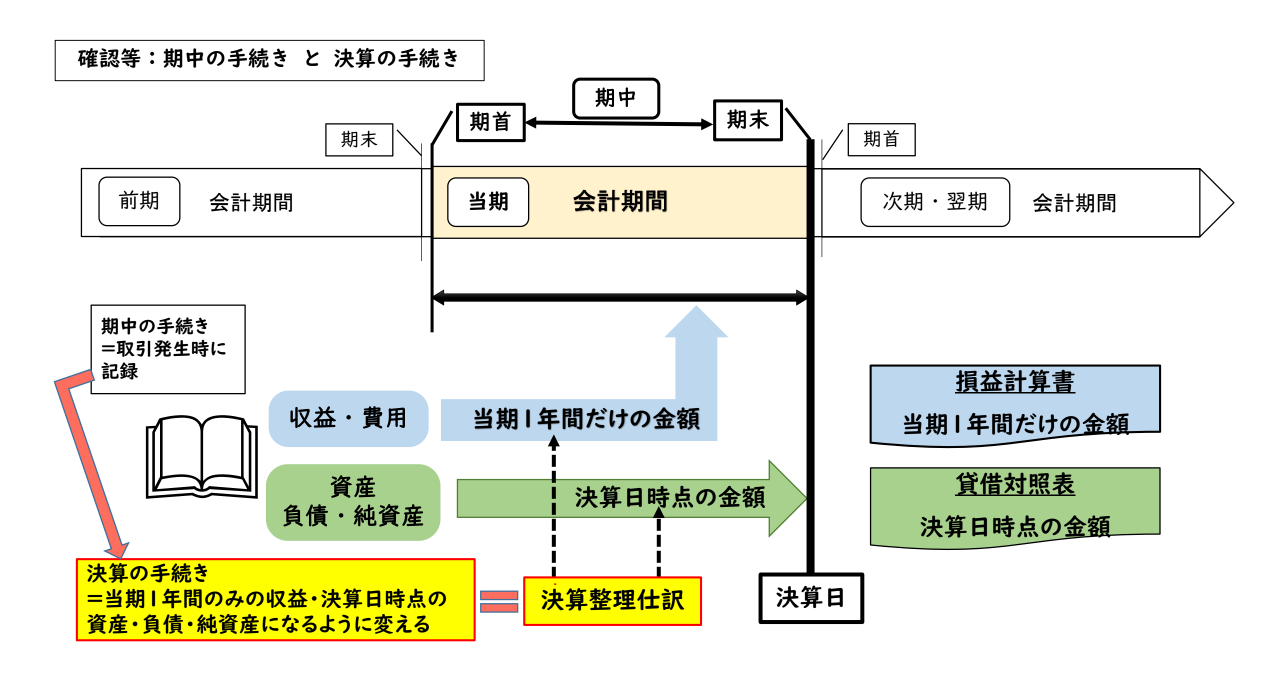
【注】3級合格は2級の学習開始・受験の要件ではありません

《例》 ◆ 総勘定元帳の記帳(期中~締め切り 等)

◆ 商品有高帳の記入

2級では 第2問 20点問題 : 商品売買

例えば・・・



決算の手続き

- I 帳簿に区切りをつけ(=締め切り)
- Ⅱ 財務諸表を作成する ・・・一連の手続き

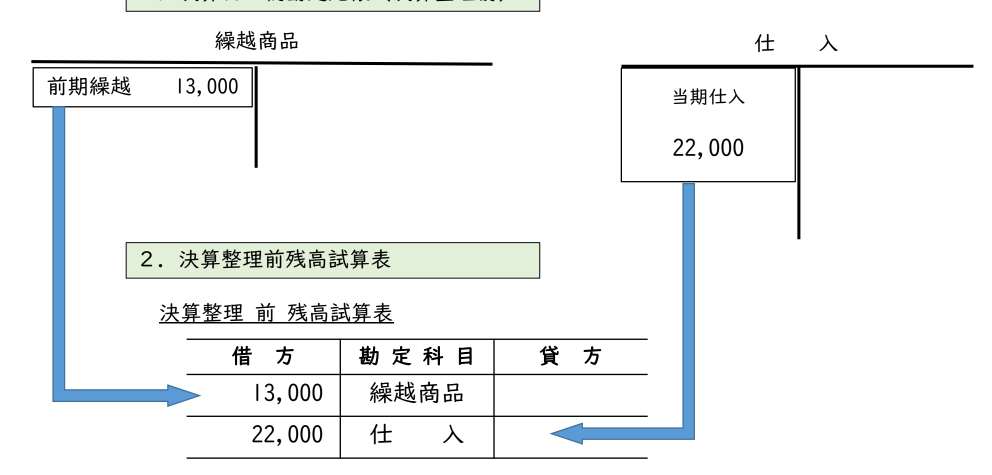
I. 決算整理前T/B

- 2. 決算整理仕訳
- 3. 決算整理後T/B
- 4.帳簿の締切・・・
- 5. 財務諸表作成

- ① 損益勘定の設定
- ② 収益と費用の勘定残高を①へ振替
- ③ ②の貸借差額を繰越利益剰余金勘定へ
- ④ 帳簿を締め切る

(3級)

1. 決算日の総勘定元帳(決算整理前)



決算の手続き

- I 帳簿に区切りをつけ(=締め切り)
- Ⅱ 財務諸表を作成する ・・・一連の手続き
- 1. 決算整理前T/B
- 2. 決算整理仕訳
- 3. 決算整理後T/B
- 4.帳簿の締切・・・
- 5. 財務諸表作成

- ① 損益勘定の設定
- ② 収益と費用の勘定残高を①へ振替
- ③ ②の貸借差額を繰越利益剰余金勘定へ
- ④ 帳簿を締め切る

1. 決算日の総勘定元帳(決算整理前)

 練越商品
 仕 入

 前期繰越 13,000
 当期仕入

 22,000

2. 決算整理前残高試算表

決算整理 前 残高試算表

借方	勘定科目	貸方			
13,000	繰越商品		期首商品棚卸高	\longrightarrow	期末商品棚卸高 10,000
22,000	仕 入		当期仕入仕入高	\longrightarrow	売上原価 25,000

3. 決算整理

(3級の場合)決算において、仕入勘定で売上原価を計算する。 期末商品棚卸高は¥10,000であった。

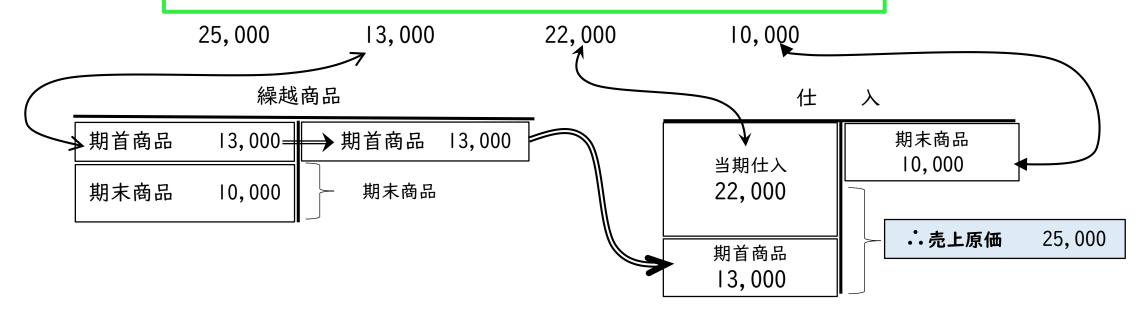
3. 決算整理

(3級の場合)決算において、仕入勘定で売上原価を計算する。期末商品棚卸高は¥10,000であった。

決算整理前残高試算表

	借方	勘定科目	貸方
期首商品	13,000	繰越商品	
当期仕入	22,000	仕 入	

売上原価=期首商品棚卸高+当期商品仕入高-期末商品棚卸高



参考: 2級の範囲

売上原価の計算に加えて

期 末 商 品 の 評 価 を行う

売上原価の計算と期末商品の評価

次の資料に基づいて、精算表(一部)を作成しなさい。 売上原価は仕入勘定で計算する。なお、棚卸減耗損及び商品評価損は売上原価に算入しない。 (資料)

期末商品帳簿棚卸高 200個 単価(原価) 50円 期末商品実地棚卸高 190個 単価(正味売却価額)40円

精 算 表

勘定科目	試 算 表		修正記入		損益計算書	貸借対照表	
	借方	貸方	借方	貸方	借方貸方	借方貸方	
繰越商品	13,000						
仕 入	22,000						

期末商品の評価

期末商品帳簿棚卸高 200個 単価(原価) 50円 期末商品実地棚卸高 190個 単価(正味売却価額)40円

原価 @50 商品評価損 帳簿棚卸高 1,900 10,000 正味売却価額 @40 棚卸減耗損 500 B/S 流動資産 "商品"7,600 帳簿 実地 190個 200個

期末商品の評価

繰越商品

期首商品	12,000	期首商品	12,000	_	
		棚卸減耗損	630		
	15 750	商品評価損	I,560		
期末商品	15,750	期末商品	実地棚卸高	=	次期繰越

借方科目	金額	貸方科目	金額
棚卸減耗損	630	繰越商品	630
商品評価損	1,560	繰越商品	1,560



決算の手続き

- I 帳簿に区切りをつけ(=締め切り)
- Ⅱ 財務諸表を作成する ・・・一連の手続き
- 1. 決算整理前T/B
- 2. 決算整理仕訳
- 3. 決算整理後T/B
- 4.帳簿の締切・・・
- 5. 財務諸表作成

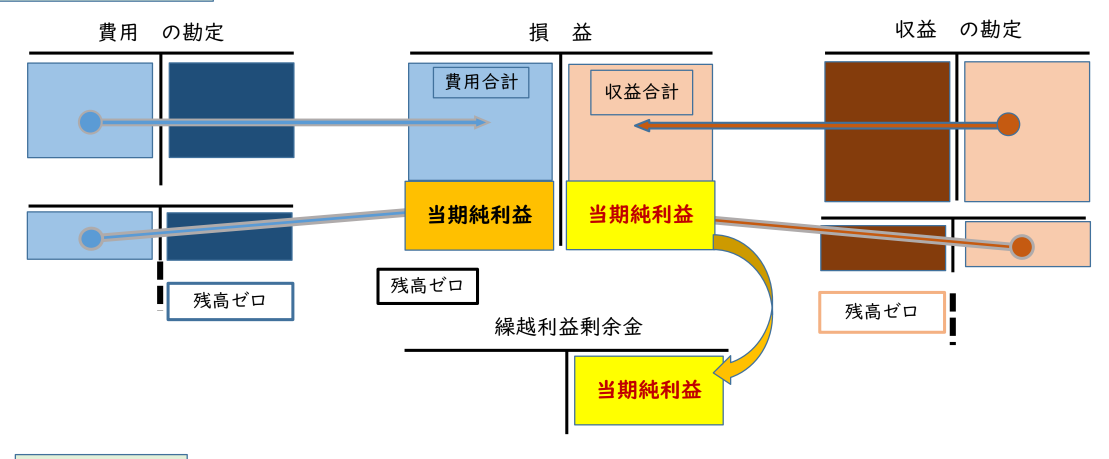
- ① 損益勘定の設定
- ② 収益と費用の勘定残高を①へ振替
- ③ ②の貸借差額を繰越利益剰余金勘定へ
- ④ 帳簿を締め切る

決算振替仕訳・帳簿の締め切り

2級では第2問の答案用紙に多い

例えば・・・ 決算振替について

損益勘定の設定~



決算振替仕訳

借方科目	金額	貸方科目	金額
収益の勘定		損益	

借方科目	金額	貸方科目	金額
損益		費用の勘定	
損益		繰越利益剰余金	

工業簿記の内容

製品の製造原価を計算 ⇒ 記帳 ⇒ 財務諸表の作成

受注生産: 個別原価計算

大量生産: 総合原価計算

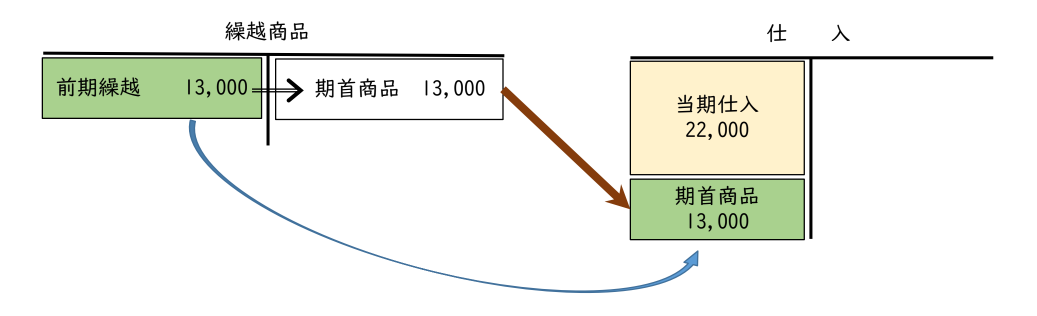
勘定連絡図は、3級の

『振替仕訳』と転記の連続

目標設定: 標準原価計算(原価の管理)

経営計画: 直接原価計算(利益計画)

(解説:振替仕訳)

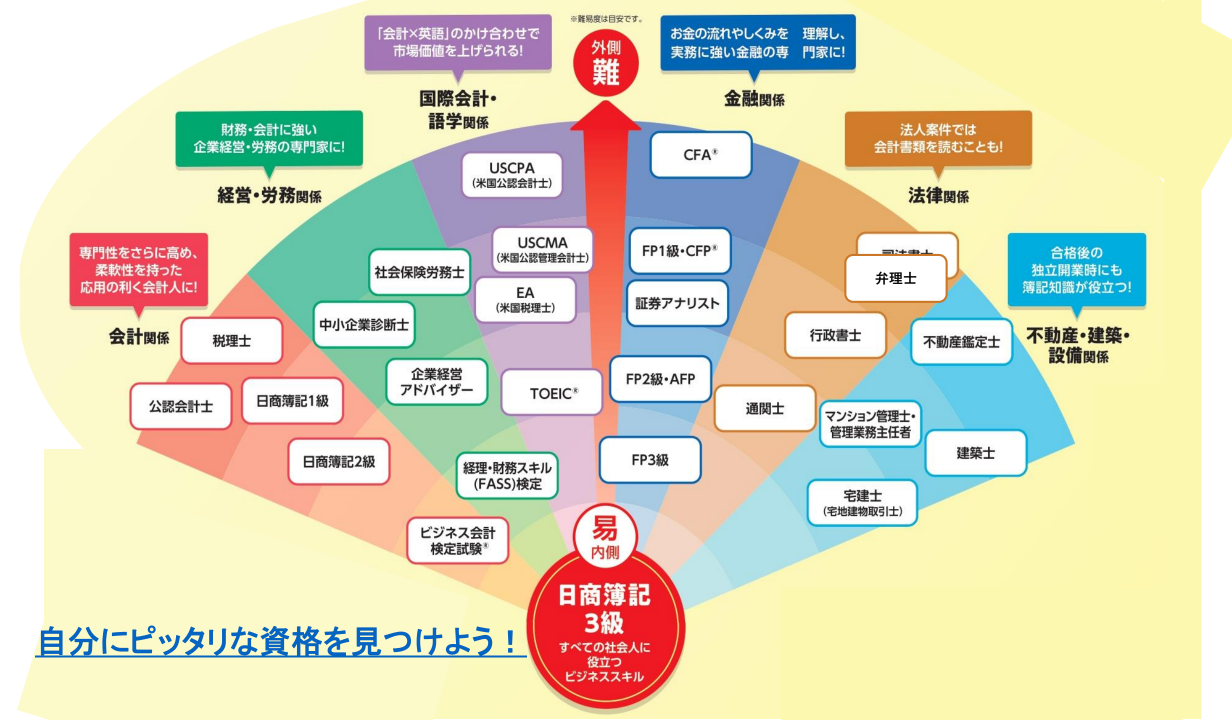


借方科目	金額	貸方科目	金額
仕 入	13,000	- 繰越商品	13,000

TAC簿記検定講座のおすすめる







TAC事務局よりご案内

予約優先制·個別受講相談 【参加無料】





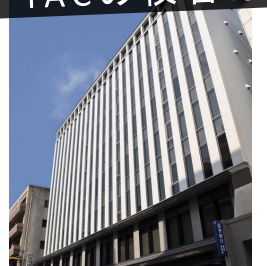
★ TAC 個別受講相談予約(西日本地区) サイト https://www.tac-school.co.jp/west/soudan.html

資格の学校 TAC

全国直営22校・提携12校 | 東証スタンダード上場 (証券コード4319)

簿記検定 ビジネス会計検定試験® ビジネス実務法務検定試験® 公認会計士 税理士 公務員 教員 行政書士 TOEIC® L&R TEST 社会保険労務士 中小企業診断士 宅地建物取引士 通関士 不動産鑑定士 建築士 情報処理(ITパスポート他) 他、多数

TACの校舎は駅近で好立地



TAC京都校 075-351-1122



TAC梅田校 06-6371-5781



TACなんば校 06-6211-1422



TAC神戸校 078-241-4895

T◢ሮ 関連サイトのご案内♥

★TAC 「見つけよう!自分にぴったりの資格」サイト https://www.tac-school.co.jp/pittari.html

★TAC 簿記検定 開講講座一覧サイト
https://www.tac-school.co.jp/kouza_boki/boki_crs_idx.html

★TAC セミナー/講座説明会/体験入学 案内サイト https://www.tac-school.co.jp/guidance.html

★TAC 検定・資格&仕事紹介セミナー 案内サイト https://www.tac-school.co.jp/west/s.html