TAC簿記検定講座

TACは ネット試験と (CBT方式) 統一試験の (ペーパー試験) 両方対応!

キャンペーン期間

2021年9/6(月)~9/26(日)



下記の「本科生」を申込むと オプション講義が無料に!

(本科生割引受講料最大¥10.900)



解法テクニック講義

問題を解くためにどこに着眼すべきか等の テクニックを解説します! 短期で分析力・ 得点力アップにつなげることができます。

※模擬試験プログラムについては本科生に含まれる「直前対策」のうちプレ答練に対応したものもあります。



初学者対象 3級

対策 基 簿記を 2021年 11 月合格目標

3級合格本科生

① 3級解法 テクニック講義 全22回

| Web通信講座(教材費・10%税込)

3級解法 テクニック講義 本科生割引受講料 ¥4.700

3.2級 対策

のW合格

格本科生

⊕3級·2級解法

全68回

Web通信講座(教材費・10%税込)

※通学メディアは2級を2022年2月か6月受験の選択可。

3.2級解法 テクニック講義 本科生割引受講料合計 ¥10,900

初学者対象 2級

対策 2級までの 2022年 2月合格目標

2級ダイレクト 合格本科生

+ 2級解法テクニック講義無料

全58回

Web通信講座(教材費・10%税込)

2級解法 テクニック講義 本科生割引受講料 ¥6,200

〈オプション議座〉

★3級合格時に70点台だった方、3級の学習から1年以上経過されている方にもオススメです。

3級修了者対象 2級 対策

3安級心

2021年 **11月・**2022年 **2月合格目**標

2級合格本科生

⊕ 3級復習講義&2級解法テクニック講義 無料

| Web通信講座 (教材費・10%税込)

3級復習講義&2級 解法テクニック講義 本科生割引受講料合計 ¥7,300



🔊 教室講座・🗑 ビデオブース講座もお得!本科生は安心の Web フォロー標準装備!

※キャンペーン期間中は上記各本科生のオプションなし 座の受講料は、「本科生割引受講料」で表示しています。

「まずは簿記を知りたい!」

「3級合格本科生」に含まれる「講義」のみをお得に受講!/

全12回

※2021年11月合格目標の3級商簿講義をご受講いただきます。 ※「3級合格本科生」に含まれる「3級直前対策」は当コースに含 まれていません。

💹 Web通信講座 🔼 教室講座 🔞 ビデオブース講座

通常受講料 ¥22,000~¥26,500 (教材費·10% 税込)

通常受講料より **1%**

2021年9/6(月)~9/26(日) 期間

ココが $\mathsf{TAC} !$ ネット試験・統一試験に両方対応!

3級は統一試験前に受講を終え、ネット試験の 受験が可能(2級は統一試験を目標に受講。統 一試験日前後のネット受験も可能)。

ネット試験 模擬プログラム付 TAC校舎で本試験 (ネット・統一試験)の 受験ができる!



※ネット試験模擬プログラムは「直前対策」に含まれる「プレ答練」、オプション「解法テクニック講義」の本試験問題集に対応した内容です。

講義+直前対策の 「本科生」 で合格を目指す

オプション講座無料!

Web通信講座 (教材費・10% 税込) ★目標月の翌月末まで視聴可能★

入会金 ¥10,000 (积込) 免除

| コース名 | | 講義 | 目標月 | コース No. | キャンペーン受講料 | | 大学生協 | 取扱書店 |
|------------------|-------------------------|-----|------------------------------|---------|-----------|----------------------------------|---------|---------|
| 本科生 | オプション講座 | 回数 | 日惊月 | J-XNO. | 本科生 | オプション講座 | 割引受講料 | 割引受講料 |
| 3級合格本科生 + | 3級解法 テクニック講義 | 22回 | 2021年11月目標 | 213-67H | ¥25,400 - | + ¥4,700 >¥0 | ¥24,130 | ¥24,890 |
| 3・2級ステップ + 合格本科生 | 3・2級解法 テクニック講義 | 68回 | 【3級】2021年11月 【2級】2022年 2月 | 224-18B | ¥84,000 - | + ¥10,900 > ¥0 | ¥79,800 | ¥82,320 |
| 2級ダイレクト 合格本科生 | 2 級解法 テクニック講義 | 58回 | ■2022年 2月目標 | 224-27C | ¥82,000 - | + ¥6,200 > ¥0 | ¥77,900 | ¥80,360 |
| 2級合格本科生 + | - 3級復習&2級解法 テクニック講義 | 48回 | 2021年11月目標 | 212-67M | ¥71 000 | + ¥ 7,300 ▶ ¥0 | ¥67,450 | Y60 500 |
| | | 40凹 | № 2022年 2月目標 | 222-27C | +11,000 | | +01,450 | +05,500 |

🔁 教室講座 📴 ビデオブース講座 (教材費・10%税込) Webフォロー標準装備 ★目標月の翌月末まで視聴可能★

入会金 ¥10,000 (稅込) 免除

| コース名 | | 講義 | 目標月・入学クラス | | コース No. | キャンペーン受講料 | | 大学生協 | 取扱書店 |
|-----------|-------------------------|-------------|------------------------------|-------|---------|---------------------------------|----------------------|---------|---------|
| 本科生 | オプション講座 | 回数 | 日信月・八子) | /JX | コース100. | 本科生 | オプション講座 | 割引受講料 | 割引受講料 |
| 3級合格本科生 + | - 3級解法 テクニック講義 | 22回 | 2021年11月目標 | 9月入学 | 213-616 | ¥29,900 - | + ¥4,700 ▶¥0 | ¥28,400 | ¥29,300 |
| | 3 · 2級解法 | 68回 | 【3級】2021年11月 【2級】2022年 2月 | ₩9月入学 | 213-116 | ¥99,000 + | + ¥10,900 ▶¥0 | ¥94,050 | ¥97,020 |
| | テクニック講義 | ОО Ы | 【3級】2021年11月 【2級】2022年 6月 | 9月入学 | 213-133 | | | | |
| 2級ダイレクト 」 | 2 級解法 テクニック講義 | 58回 | 2022年 2月目標 | ₩9月入学 | 224-216 | ¥95,000 + | L VC 200 N V O | ¥00 250 | Y02 100 |
| 合格本科生 | | | | 10月入学 | 224-219 | | T +0,200 FTU | ¥90,250 | ¥93,100 |
| 2級合格本科生 + | 3級復習&2級解法 テクニック講義 | 48回 | 2021年11月目標 | 9月入学 | 212-622 | ¥83,000 + ¥7,300 > ¥0 | 1 V7 000 V0 | ¥70 050 | ¥81,340 |
| | | | 2022年 2月目標 | ₩9月入学 | 222-210 | | +10,050 | +01,340 | |

講義のみ受講でまずは「簿記」を知る!

大幅割引!

ワンポイント! 試験合格にはアウトプットトレーニングが重 要。そのトレーニングが可能な「直前対策」を プラスした【プランA】「本科生」がオススメ!

Web通信講座 (教材費・10% 税込) ★目標月の翌月末まで視聴可能★

入会金 ¥10,000 (积达) 免除

| コース名 | 講義 回数 | 目標月 | コースNo. | 通常受講料 | キャンペーン 受講料 | 大学生協 割引受講料 | 取扱書店 割引受講料 |
|--------|-------|------------|---------|---------|---------------|---------------|---------------|
| 3級商簿講義 | 12回 | 2021年11月目標 | 213-68B | ¥22,000 | ¥14,800 | ¥14,060 | ¥14,500 |

🔁 教室講座 🞯 ビデオブース講座 (教材費・10%税込) *Webフォローは付いておりません。

入会金 ¥10,000 (税込) 免除

| コース名 | 講義 回数 | 目標月・入学クラス | | コースNo. | 通常受講料 | キャンペーン 受講料 | 大学生協 割引受講料 | 取扱書店 割引受講料 |
|--------|-------|------------|------|---------|---------|---------------|---------------|---------------|
| 3級商簿講義 | 120 | 2021年11月目標 | 9月入学 | 213-64H | ¥26,500 | ¥14,800 | ¥14,060 | ¥14,500 |

・無料になるオプション講座は、本科生の受講生特典である「本科生割引受講料」で表示しています。

□ のコースは一般教育訓練給付制度の対象です。ただし、オブション講座(3級復習 解法テクニック)部分の講義は、一般教育訓練給付制度の対象とならないため教育訓練の修了要件となる出席率等には含まれません。また、キャンペーンによりオブション講座(3級復習・解法テクニック)を無料でご受講いただけるため、お支払いいただいた受講料が対象となります。その他、通学メディア本科生のWebフォローで振替受講された場合でも修了要件の 出席として扱われませんのでご注意ください。

※上記受講料には、教材費・消費税10%が含まれます。 ※上記キャンペーン対象コースは、TAC取扱代理店 (大学生協・書店等)割引、株主優待券、法人割引、中・高校生優待割引制度のいずれか1つと併用可能です。また、上記キャンペーン対象コースのうち「本科生」については、NEXT割引、日商簿記ステップアップ割引も含めたうちのいずれか1つと併用可能です。 ※ e受付での割引利用には条件があります。詳しくはe受付サイトの*割引について*をご確認ください。 ※キャンペーン受講料について、郵送でのお申込みの場合は9/26 (日) 消印まで有効です。また、大学生協・代理店でのお申込みの場合も9/26 (日) / 作理店中込予を締合するする方です。 ※上記本科生 (教室・ガゴブゴブニス講座) で無料となるオブブニン講座(Web 紅元のです。 数付にて請求ください。 ※ビデオブース講座の視聴期限は目標月(統一試験)の末日まで、Web 通信講座(Web フォロー)の配信期限は、目標月(統一試験)の翌月末日までです。 ※クラスNo.に ついては「簿記検定講座パンフレット」 P36をご覧ください。

各コースの詳細 はホームページ をご覧ください



お申込みは 【e受付】がオススメ!







[受付時間] 10:00~17:00(平日•土日祝) ※営業時間短縮の場合がございます。



https://ec.tac-school.co.jp