

【 2023年12月11日現在…日程変更になる場合があります。掲示板、または、@C.P.A.にてご確認ください。 】  
 ※@C.P.A.(TAC公認会計士講座ホームページ)のアドレスはこちら⇒<http://www.cpa-tac.com/>

#### ■ 神戸校【アクセス答練】教室実施

科目	回数	クラス	曜日	時間	科目	講師	1					講師	講師	1						
							1	2	3	4	5									
オリエンテーション	1	E0		視聴開始日 (ビデオブース)	財務会計	VTR徳竹 (個別V)	7/3	月					管理会計	VTR早田 (個別V)	7/3	月				
アクセス答練 財務会計【計算】	15	E1	火	11:00~	VTR徳竹 (集合V)	7/11	7/18	7/25	8/1	8/8	8/22	8/29	9/5	9/12	9/19	9/26	10/3	10/10	10/17	10/24
アクセス答練 管理会計	15	E1	金	11:00~	VTR早田 (集合V)	7/14	7/21	7/28	8/4	8/11	8/25	9/1	9/8	9/15	9/22	9/29	10/6	10/13	10/20	10/27
アクセス答練 財務会計【理論】◆	5	E1	月	10:00~	解説講義 なし	9/18	9/25	10/2	10/9	10/16										
アクセス答練 監査論◆	5	E1	月	10:50~	解説講義 なし	9/18	9/25	10/2	10/9	10/16										
アクセス答練 企業法◆	5	E1	月	11:40~	解説講義 なし	9/18	9/25	10/2	10/9	10/16										

**◆アクセス答練 財務【理論】・監査論・企業法について**

- ・答練時間は30分での実施予定です。
- ・解説講義はありません。
- ・答案採点の対象となります。
- (成績反映も行います)

●講義内容は答練:30分~70分・解説:30分~60分での実施予定となります。(科目・講義回数によって異なります。)  
 ※科目・講義回数によっては、解説講義の実施がない場合がございます。予めご了承ください。  
 ※論文専攻上級本科生、上級論文答練/バック本科生の方は、別紙「アクセス答練【論文対策】日程表」をご確認ください。

#### ■ ビデオブース視聴開始日程【アクセス答練】

科目	回数	クラス	曜日	時間	科目	講師	1					講師	講師	1						
							1	2	3	4	5									
アクセス答練 財務会計【計算】 オリエンテーション	1	70		視聴開始日 (ビデオブース)	財務会計	VTR徳竹 (個別V)	7/3	月					管理会計	VTR早田 (個別V)	7/3	月	←オリエンテーションは、ビデオブースかWebにてご視聴ください。			
アクセス答練 財務会計【計算】	15	70		視聴開始日 (ビデオブース)	VTR徳竹 (個別V)	7/10	7/17	7/24	7/31	8/7	8/21	8/28	9/4	9/11	9/18	9/25	10/2	10/9	10/16	10/23
アクセス答練 管理会計	15	70		視聴開始日 (ビデオブース)	VTR早田 (個別V)	7/10	7/17	7/24	7/31	8/7	8/21	8/28	9/4	9/11	9/18	9/25	10/2	10/9	10/16	10/23
アクセス答練 財務会計【理論】◆	5	70		答練配布開始日	解説講義 なし	9/4	9/11	9/18	9/25	10/2										
アクセス答練 監査論◆	5	70		答練配布開始日	解説講義 なし	9/4	9/11	9/18	9/25	10/2										
アクセス答練 企業法◆	5	70		答練配布開始日	解説講義 なし	9/4	9/11	9/18	9/25	10/2										

**◆アクセス答練 財務【理論】・監査論・企業法について**

- ・答練時間は30分での実施予定です。
- ・解説講義はありません。
- ・答案採点を希望の方は、受付窓口に提出ください。
- (成績反映も行います)

●講義内容は答練:30分~70分・解説:30分~60分での実施予定となります。(科目・講義回数によって異なります。)  
 ※科目・講義回数によっては、解説講義の実施がない場合がございます。予めご了承ください。  
 ※論文専攻上級本科生、上級論文答練/バック本科生の方は、別紙「アクセス答練【論文対策】日程表」をご確認ください。

#### ■ アクセス出題予定表について

アクセス出題予定表につきましては、『TAC WEB SCHOOL』の教材箇所にて確認いただけます。