~5月短答でみる~ 監査論学習法 再認識セミナ

TAC監査論講師(梅田·京都·神戸&収録担当) 公認会計士 岡田 健司



本セミナーの構成

- ■2023年5月短答出題内容の振返りと解説
 - ・どういう風に解く必要があったか
 - ・合格には少なくとも何点取る必要があったか
 - ・TACの教材でその点は獲得可能だったか
 - ・点数が及ばなかった方の反省ポイント
- ■普段からどういった学習をする必要があるか???





2023年5月短答出題内容の振返り(総括)

- ■難易度
 - ●前回(2022年12月短答)とほぼ同じ難易度(前半が難しくて気持ち悪い感触)
 - 難しすぎることも簡単すぎることもないちょうどよい難易度
- ■サーベイ上の平均点
 - 65点
- ■期待値
 - 70点~75点





問題総まとめ(前半)

問	出題分野	正解	TAC公式	岡田私見	正答率 期待何	值(点)
1	公認会計士監査	1	В	A	59%	1
	虚偽表示に該当する状況	4	В	A	93%	1
3	精神的独立性の欠如が直接的に認められる状況	6	С	В	42%	0.5
4	公認会計士法	3	С	В	42%	0.5
5	会社法における一時会計監査人	4	В	C	67%	0
6	監査事務所の品質管理	1	В	С	63%	0
7	監査業務の品質管理	2	В	В	61%	0.5
8	内部統制の不備の報告	6	В	C	36%	0
9	内部統制監査	2	A	В	64%	0.5
10	保証業務	5	Α	Α	48%	1
				前	i半期待值	5

(※) 正答率はTACデータリサーチの2023年5月31日の集計結果による(小数点以下切り捨て)



問題総まとめ(後半)

問	出題分野	正解	TAC公式	岡田私見	正答率 期待何	直(点)
11	守秘義務	2	A	Α	92%	1
12	職業的懐疑心	5	Α	Α	87%	1
	監査計画	6	A	Α	50%	1
14	不正による重要な虚偽表示リスク	3	A	Α	94%	1
15	リスク評価手続	5	Α	Α	46%	1
16	リスク対応手続	1	Α	Α	49%	1
	監査の過程で識別した虚偽表示の評価	3	Α	Α	86%	1
	グループ監査	1	A	Α	89%	1
19	監査報告書	4	Α	Α	83%	1
20	監査報告	4	Α	Α	56%	1
				後	後半期待値	10

(※) 正答率はTACデータリサーチの2023年5月31日の集計結果による(小数点以下切り捨て)



問題の分析と教材との対応関係まとめ(前半)

問	出題分野	正解	解 岡田私見	正答率 期待値	(点)	選択肢				
10)	山區刀封	11上/5千	凹凹沿无	正百平 粉付佢	(;;;)	ア	1	ウ	I	
1	公認会計士監査	1	Α	59%	1	普	普	易	易	
	公心公司工画 且				T		テ250	テ382,383	テ361	
2	虚偽表示に該当する状況	4	Α	93%	1	普	易	易	易	
	ATTIME TO A CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PRO	<u>'</u>			_	テ277	テ171,200	テ125,200	テ344,347	
3	精神的独立性の欠如が直接的に認められる状況	6	В	42%	0.5	易	普	普	易	
				12 70	0.5		テ34			
4	公認会計士法	3	В	42%	0.5	易	普	易	難('Д')	
				12 /0	<u> </u>	テ380		テ380		
5	会社法における一時会計監査人	4	С	67%	0	普	難('Д')	難('Д')	普	
		<u>'</u>				テ374			問190	
6	監査事務所の品質管理	1	C	63%	0	難('Д')	易	易	難('Д')	
		т				フォ4	テ228	テ270,論対		
7	監査業務の品質管理	2	В	61%	0.5	普	普	易	普	
						フォ7		テ139		
8	内部統制の不備の報告	6	С	36%	0	難('Д')	普	難('Д')	難('Д')	
					U	テ77	テ77			
9	内部統制監査	2	В	64%	0.5	普	普	易	易	
					0.5			テ320,論対	テ317	
10	保証業務	5	Α	48%	1	易	易	易	普	
	小皿未 3万				T	テ341	テ341	テ341	000000000000000000000000000000000000000	



(凡例2)テ:2023年上級テキスト頁数、フォ:短答フォロー講義テキスト頁数、問:2023年短答問題集、論対:岡田論文対策講義



問題の分析と教材との対応関係まとめ(後半)

問	出題分野	正解	岡田私見	正答率 期待値	(占)		選択	陂	
l PJ	山(巻/ブェ)	111.77+	凹凹142元	正日十 ※1010	(,,,,,)	ア	イ	ウ	エ
11		2	Α	92%	1	当	易	易	易
	ኒን የወቃቂነው			JZ 70		テ390	テ38	テ273	テ388
12	職業的懐疑心	5	Α	87%	1	易	易	易	普
						テ225	テ54,問20	テ225,問20	
13	監査計画	6	Α	50%	1	易	易	易	易
						テ131	テ126	テ51,131	テ132,論対
14	不正による重要な虚偽表示リスク	3	A	94%	1	易	易	普	易
				J 170		テ218	テ221,論対	テ220	テ221
15	リスク評価手続	5	Α	46%	1	易	易	易	普
						テ90,92	テ116	テ105,論対	<u> テ115</u>
16	リスク対応手続	1	A	49%	1	普	易	普	易
							テ118,論対	テ222	テ113
17	監査の過程で識別した虚偽表示の評価	3	A	86%	1	易	易	普	易
						テ127	テ127	テ128	テ128
18	グループ監査	1	A	89%	1	普	易	易	易
		1				テ143	テ149	テ149,150	テ145
19	監査報告書	4	A	83%	1	普	易	易	易
		<u>'</u>					テ254	テ242	テ184,235
20	監査報告	4	A	56%	1	易	普	易	易
		7				テ251		テ246	テ348



(凡例2)テ:2023年上級テキスト頁数、フォ:短答フォロー講義テキスト頁数、問:2023年短答問題集、論対:岡田論文対策講義



問題の総括

■総括

- 前半は難しかったが、後半は簡単だった
- 70点は必ず死守しなければならなかった、また獲得は十分可能だった
- 過去問からの出題もあったが、必ずしも過去問をやらなくても高得点が可能だった
- TACテキスト、問題集で70点は死守できた、さらに+α過去問で盤石だった





得点別対応策

- ■自信をもって(まぐれなく)70点以上だった方
 - ■勉強方法は適切、その調子でがんばろう!
- ■そうではない方
 - ■なぜ70点に満たなかったのかの分析(振り返り)、反省、勉強方法の再考が必要





勉強方法の再考について(その1)

■自問自答してほしい項目

- 70点に満たなかった原因は?
- 勉強した気になっていないか? やった気になっていないか?
- 得点に直結する学習をしているか?
- テキストの理解、読み込み、暗記に妥協はないか?曖昧にしている点はないか?
- ・ テキストの内容や短答問題集は完璧か?
 - ・TAC上級テキストはたった400頁弱、短答問題集はたった300頁強
- 短答に特化してアウトプット偏重になっていなかったか?
- 論文対策を疎かにしていなかったか?



勉強方法の再考について(その2)

■勉強方法の提案

- ■原因分析について
 - まず、なぜ70点以上をとれなかったのかの原因分析を実施してください
 - 具体的には、なぜテキスト、問題集に該当する規定があるのに正誤判断できなかったのか、この 資料の6頁、7頁を参考にしながらご自身の弱点、課題を認識してください、弱点や課題は改善 につながるように、改善に移せるように具体的に言語化してください
 - 特に、勉強はしているのに・・という自負がある方は何か必ず勉強方法の問題があります。必ず 原因を突き止めるために講師、チューターに相談に行きましょう。
 - ◆ 公認会計士試験は「正しい勉強方法(適切性・質)」で「一定以上の勉強時間(十分性・量)を確保」しなければ合格できないことを強く自覚しましょう。



勉強方法の再考について(その2)

■勉強方法の提案

- ■共通の提案
 - テキストにできるだけ情報を集約しましょう(短答問題集や過去問の内容など)
 - テキストを回転教材として位置づけましょう
 - 過去問は3年~5年分に取り組みましょう(過去問解説は岡田短答対策講義、2023年上級講義 ⑤配布資料もしくはラジオ参照)
- ■テキストの読み込み方が分からない方
 - 周囲の講師、チューターに相談にいきましょう
 - ◆ 文章でだらだら理解するのではなく、ポイントを中心にできるだけ一言で押さえましょう
 - <u>テキストチェックゼミを活用しましょう</u>

勉強方法の再考について(その2)

■勉強方法の提案

- ■テキストの理解がぶつ切りになっている方
 - 論文対策講義を受講してください(2023年度目標も論文式試験終了まで受講可)
 - テキストチェックゼミを活用しましょう
- ■問題集や過去問(アウトプット)では点数が取れるのに本試験で点数が取れない方
 - 問題集や過去問の問題と答え自体をそのまま覚えていませんか
 - × 肢について「×である理由」を説明できますか、テキストの正しい記述と結び付けていますか
 - 本試験2週間前はテキストを中心とした学習に切り替えてください





絶対に合格して 会計士になろう!



绝对合格宣言!

TACの特徴

タイパを重視

タイムパフォーマンス =時間対効率 モチベーション 学習継続を支える

「直営22校舎」

全国に100名以上在籍!

合格者講師

https://www.tac-school.co.jp/kouza_kaikei/kaikei_jisseki.html





無理・無駄のない学習量で合格へ

短期合格に必要な学習量を分析しながら最適化を図っています。

例えば教材

【使用教材の総ページ比較】※



※1: TAC本科生と同等のカリキュラムにあたる他社コースと比較 ※2:2022年TAC合格者アンケート

『覚えられる量』かつ、会計士として必要とされる知識は過不足なく網羅

デジタル 学習ツール が充実

- ✓ デジタル教材
- Webフォロー/ 音声DLフォロー
- ✓ 公式LINEオープンチャット
- **✓** Webトレーニング
- Web個人別成績表
- オンライン質問/学習法セミナー

https://www.tac-school.co.jp/kouza_kaikei/school_use.html





「直営22校舎」

講義はWeb中心 → 校舎利用もOK!

- □ 教室生にWebフォロー標準装備
- □ 通信生の自習室や質問・相談コーナー利用OK



受講生交流会



切磋琢磨し合える受験 仲間や、先輩合格者と 出会える機会も豊富。

自習室



他の受講生の存在が 刺激に。通信生も含 め、全国のTACで利用 が可能。





https://www.tac-school.co.jp/kouza kaikei/school use.html

「直営22校舎」

質問・相談コーナー



100名を超える合格者講師 の対面指導で、学習のモ チベーションアップ!

[個別]成績・学習方法相談



受験生一人一人の成績 データに基づいて、 講師・専任スタッフが 学習の進め方を指導。

合格者チューター



直近の試験合格者チュー ターとして各校舎に在籍 し、親身にサポート。

就職サポート



初めての就活でも安心。 合格後も専任スタッフ による手厚いサポート。





合格者講師

- 講師の受講生満足度 93.1%
- ※TAC受講生アンケート(通学・通信)のべ2,050件の 回答の内、講師総合評価で大変満足・満足の割合



- 近年の実務的な試験傾向にも対応
- 受講生の学習中の疑問や不安に対応
- 自らの合格経験に基づく的確なアドバイスが受けられる