## 無料体験入学のご案内

## 無料体験入学日(ビデオブース講座)

- 1. 証券分析入門(数量分析・債券・PM・デリバティブ) [1]: 1/10 (金)~
- 2. CFA試験のための数学基礎: 1/10 (金)~

「入門講義 第1回」及び「Level1対策講座 第1回」は、お申込み前にTAC 八重洲校のビデオブースにて体験受講できます(要事前予約)。 体験受講希望日の前日までにTAC八重洲校にお電話でご予約ください (03-6228-8501)。

## 日程表

n n			Webi	Web通信講座	
	科目		配信開始日	教材発送日	教材発送日
_	1	証券分析入門(数量分析・債券・PM・デリバティブ)〔1〕		1/8(zk)	1/8(水)
台	2	証券分析入門(数量分析・債券・PM・デリバティブ)〔2〕	1/10(金)		
人門講義※1	3	証券分析入門(数量分析・債券・PM・デリバティブ)〔3〕			
	4	財務分析入門(財務分析・株式・コーポレートファイナンス)〔1〕			
	5	財務分析入門(財務分析・株式・コーポレートファイナンス)〔2〕			
	6	Economics入門			
	1	CFA試験のための数学基礎	1/10(金)	1/8(水)	1/8(水)
	2	Quantitative Methods (1)			
	3	Quantitative Methods (2)			
	4	Quantitative Methods (3)			
	5	Corporate Issuers (1)			
	6	Corporate Issuers (2)			
	7	Equity Investments (1)			
	8	Equity Investments (2)			
	9	Equity Investments (3)			
	10	Economics (1)			
	11	Economics (2)			
L	12	Economics (3)			
e	13	Financial Statement Analysis (1)			
基	14	Financial Statement Analysis (2)			
V A B	15	Financial Statement Analysis (3)			
	16	Financial Statement Analysis (4)			
ı	17	Financial Statement Analysis (5)			
1	18	Fixed Income (1)	2/14(金)	2/12(水)	2/12(水)
1	19	Fixed Income (2)			
対	20	Fixed Income (3)			
策	21	Portfolio Management (1)			
講座	22	Portfolio Management (2)			
	23	Derivatives/Alternative Investments (1)			
	24	Derivatives/Alternative Investments (2)			
	25	Derivatives/Alternative Investments (3)			
	26	Ethical and Professional Standards (1)			
	27	Ethical and Professional Standards (2)			
	28	Ethical and Professional Standards (3)			
	29	Financial Modeling/Python Programming 基礎(PSM対策)※2			
	1	演習[1] QM, CI, PM (Mock Exam 1, 2)	3/21(金)	下記参照	3/19(水)
演	2	演習(2) FSA, Equity, EPS (Mock Exam 1, 2)			
習講	3	演習(3) Economics, FI, Derivatives, AI (Mock Exam 1, 2)			
漢習講義※3	4	演習[4] QM, Cl, PM (Mock Exam 3, 4)			
3	5	演習(5) FSA, Equity, EPS (Mock Exam 3, 4)	_		
	6	演習(6) Economics, FI, Derivatives, AI (Mock Exam 3, 4)			

※1 「入門+Level1対策講座」をお申込みの方のみ受講。※2 PSM対策講義。 ※3 演習[1][2][3]はMock Exam1・2、演習[4][5][6]はMock Exam3、4を使用します。※Web通信講座、DVD通信講座のWebフォローの視聴期限は、2025年9月10日までとなります。Webフォローの配信開始日は、Web通信講座の配信開始日に準じます。

## ◆教材発送日

	講義で使用	自宅学習用	通信講座発送日程	
TAC入門テキスト、TAC数学基礎テキスト、TACサブテキスト	•	_	上記日程参照	
TAC PSM対策テキスト	•	_	上記日程参照	
Schweserテキスト(SchweserNotes™)	•	_		
Schweser's Quicksheet™	_	•	1/8(水)	
Schweser TOPIC QUIZ	_	•	1	
Schweser問題集(Schweser Mock Exams1~4)	•	•	2/12(水)	
Webテスト	_	•	利用開始日:1/10(金) ※送付物はありません。	