

# 2022年向け講座 Zoom配信スケジュール

2022年合格向け講座から、通学講座のZoom配信！本校により配信科目、実施時期が異なります。実施順に表示しておりますので、ご都合のよいスケジュールをご利用ください。

【重要】Zoom参加のためのミーティングID・パスワードは、オンラインスタディSP『1次ベーシック講座』内のインフォメーションに掲載いたします。各自ご確認くださいませようお願いいたします。

## A. 1次ベーシック講座(NA22111+NB/C22111)/B. 1次ベーシック答練(NA22121+NB/C22121)

※演習 = 1次ベーシック答練 : 60分演習⇒10分休憩⇒80分解説

千葉本校			池袋本校			梅田駅前本校					
①10:00~12:30 ②13:30~16:00			① 9:30~12:00 ②13:00~15:30			①13:30~16:00 ②16:20~18:50					
科目	回数	日程	科目	回数	日程	科目	回数	日程			
企業経営理論 【千葉本校】	1	21/8/29(日) ②				経営法務 【梅田駅前本校】	1	21/9/19(日) ②			
	2	9/5(日) ①					2	9/23(木・祝) ①			
	3	9/5(日) ②					3	9/23(木・祝) ②			
	4	9/12(日) ①					4	9/26(日) ①			
	5	9/12(日) ②					5	9/26(日) ②			
	6	9/19(日) ①					演習	10/3(日) ①			
	演習	9/26(日) ①									
経営情報システム 【千葉本校】	1	21/9/26(日) ②				運営管理 【池袋本校】	1	21/11/6(土) ②	経営法務 【池袋本校】	1	21/11/27(土) ②
	2	10/3(日) ①					2	11/13(土) ①		2	12/4(土) ①
	3	10/3(日) ②					3	11/13(土) ②		3	12/4(土) ②
	4	10/10(日) ①					4	11/20(土) ①		4	12/11(土) ①
	5	10/10(日) ②					5	11/20(土) ②		5	12/11(土) ②
	演習	10/17(日) ①					6	11/23(火・祝) ①		演習	12/18(土) ①
財務・会計 【千葉本校】	1	21/10/17(日) ②	7	11/23(火・祝) ②	経済学・経済政策 【池袋本校】		1	21/12/18(土) ②			
	2	10/24(日) ①	演習	11/27(土) ①			経済学・経済政策 【梅田駅前本校】	1		21/12/19(日) ②	
	3	10/24(日) ②	1	21/11/27(土) ②				2		12/26(日) ①	
	4	10/31(日) ①	2	12/4(土) ①				3		12/26(日) ②	
	5	10/31(日) ②	3	12/25(土) ①				4		22/1/9(日) ①	
	6	11/7(日) ①	4	12/25(土) ②				5		1/9(日) ②	
	7	11/7(日) ②	5	22/1/8(土) ①	6			1/16(日) ①			
	8	11/14(日) ①	6	1/15(土) ①	演習	1/16(日) ②					
	9	11/14(日) ②	演習	1/15(土) ②							
水道橋本校	19:15~21:45		企業経営理論 【池袋本校】	1	22/1/22(土) ②	中小企業経営・政策 【池袋本校】	1	22/2/19(土) ②			
	科目	回数		日程	2		1/29(土) ①	中小企業経営・政策 【梅田駅前本校】	1	2/23(水・祝) ②	
					3		1/29(土) ②		2	2/27(日) ②	
					4		2/5(土) ①		3	2/27(日) ①	
					5		2/5(土) ②		4	3/6(日) ①	
					6		2/12(土) ①		演習	3/6(日) ②	
					演習		2/12(土) ②				
1	2/24(木)	1	22/2/19(土) ②								
2	2/28(月)	2	2/26(土) ①								
3	3/3(木)	3	2/26(土) ②								
4	3/7(月)	4	3/5(土) ①								
演習	3/10(木)	演習	3/5(土) ②								

### 【受講上の注意】

- テキスト等の教材につきましては、通信クラスご受講の方は、発送スケジュールに従ってご自宅に発送いたします。通学クラスご受講の方は本校にてお受け取りください。
- 実施スケジュールは、事前の予告なく変更または中止する場合があります。