## 午後実践コース〈C·Java·Python·CASLII·表計算〉

■教室講座 ■ビデオブース (個別DVD) 講座 ■Web通信講座

### 午後実践コース〈表計算〉

基本情報技術者

(a)*/r	科目	講義内容	教室講座	教室講座 ビデオブース		Web配信日程	
回数			渋谷校	視聴開始日	動画·音声	講義録(板書)	
1	午後セキュリティ	演習①	1/18(土)14:00~16:45	1/27(月)~	1/22(水)~	1/27(月)~	
2	表計算	演習①	1/25(±) 10:00~12:45	2/ 1(土)~	1/29(水)~	2/ 1(土)~	
3	アルゴリズム	演習①(解法アプローチ)	1/25(±) 14:00~16:45				
4	午後演習(共通)	演習①	2/ 1(±) 10:00~12:45	2/8(土)~	2/ 5(水)~	2/8(土)~	
5	午後セキュリティ	演習②	14:00~16:45				
6	表計算	演習②	2/ 8(±) 10:00~12:45	2/15(土)~	2/13(木)~	2/15(土)~	
7	アルゴリズム	演習②(解法アプローチ)	14:00~16:45				
8	午後演習(共通)	演習②	2/15(±) 10:00~12:45	2/22(土)~	2/19(水)~	2/22(土)~	
9	午後演習(共通)	演習③	14:00~16:45				
10	表計算	演習③	10:00~12:45	2/29(土)~	2/27(木)~	2/29(土)~	
11	アルゴリズム	演習③	2/22(±) 14:00~16:45				
12	午後演習(共通)	演習④	2/29(±) 10:00~12:45	3/ 7(土)~	3/4(水)~	3/ 7(土)~	
13	午後演習(共通)	演習⑤	14:00~16:45				
14	表計算	演習④	3/ 7(±) 10:00~12:45	3/7(土)~	3/ 7(±)~	3/ 7(土)~	
15	アルゴリズム	演習④	14:00~16:45				
16	アルゴリズム	演習⑤	3/14(土)14:00~16:45	3/ 7(土)~	3/ 7(±)~	3/ 7(±)~	
17	公開模試		3/22(日) 9:30~15:30		自宅受験 ※1		
18	公開模試解説	午前問題	ビデオブース受講				
19	公開模試解説	午後問題①	3/23(月)より受講可能	3/23(月)~	3/23(月)~	3/23(月)~	
20	公開模試解説	午後問題②	(要予約·無料)				

<sup>※1</sup> 公開模試は会場で受験することも可能です。詳細は別途ご案内をお送りいたします。

### 午後実践コース〈C·Java·Pvthon·CASLII〉

十夜夫成コース (C'Odva'-Pytrion'-CASLII/							
回数	科目	講義内容	教室講座 ビデオブース		Web配信日程		
			渋谷校	視聴開始日	動画·音声	講義録(板書)	
1	午後セキュリティ	演習①	1/18(土) 14:00~16:45	1/27(月)~	1/22(水)~	1/27(月)~	
2	アルゴリズム	演習①(解法アプローチ)	1/25(土)14:00~16:45	2/ 1(土)~	1/29(水)~	2/ 1(土)~	
3	午後演習(共通)	演習①	2/ 1(±) 10:00~12:45 14:00~16:45	2/8(土)~	2/ 5(水)~	2/8(土)~	
4	午後セキュリティ	演習②	14:00~16:45	∠/ o(±)~	2/5(/k)~	Z/ O(±)~	
5	アルゴリズム	演習②(解法アプローチ)	2/8(±)14:00~16:45	2/15(土)~	2/13(木)~	2/15(土)~	
6	午後演習(共通)	演習②	2/15(±) 10:00~12:45	2/22(±)~	2/19(水)~	2/22(土)~	
7	午後演習(共通)	演習③	14:00~16:45	Z/ZZ( <u></u> T)∼	2/19()()~	2/22(±)∼	
8	アルゴリズム	演習③	2/22(土)14:00~16:45	2/29(土)~	2/27(木)~	2/29(土)~	
9	午後演習(共通)	演習④	2/29(±) 10:00~12:45 14:00~16:45	3/ 7(土)~	3/ 4(zk)~	3/ 7(土)~	
10	午後演習(共通)	演習(5)	14:00~16:45	3/ /( <u>T</u> )/~	3/ 4(水)**	3/ /( <u>T</u> )/	
11	アルゴリズム	演習④	3/7(土)14:00~16:45	3/7(土)~	3/7(土)~	3/7(土)~	
12	アルゴリズム	演習(5)	3/14(土)14:00~16:45	3/7(土)~	3/7(土)~	3/7(土)~	
13	公開模試		3/22(日) 9:30~15:30		自宅受験 ※1		
14	公開模試解説	午前問題	ビデオブース受講				
15	公開模試解説	午後問題①	3/23(月)より受講可能	3/23(月)~	3/23(月)~	3/23(月)~	
16	公開模試解説	午後問題②	(要予約·無料)				
1		言語演習①	1/=/1 = =====				
2	選択言語	言語演習②	ビデオブース受講	2/ 1(土)~	2/ 1(±)~	2/ 1(土)~	
3	(C·Java·Python·CASLII)	言語演習③	2/1 (土)より受講可能	Z/ 1(±)~	Z/ 1(±)~	Z/ 1(±)∼	
4		言語演習④	(要予約·無料)				

<sup>※1</sup> 公開模試は会場で受験することも可能です。詳細は別途ご案内をお送りいたします。

# 基本情報技術者

## 午後リビジョンコース〈Python〉

■Web通信講座

回数	科目	講義内容	Web配信日程		
凹奴	竹日	神我內台	動画·音声	講義録(板書)	
1	午後セキュリティ	演習①	1/22(水)~	1/27(月)~	
2	アルゴリズム	演習①(解法アプローチ)	1/29(水)~	2/ 1(土)~	
3	午後セキュリティ	演習②	2/5(水)~	2/8(土)~	
4	アルゴリズム	演習②(解法アプローチ)	2/13(木)~	2/15(土)~	
5	アルゴリズム	演習③	2/27(木)~	2/29(土)~	
6	アルゴリズム	演習④	3/7(土)~	3/ 7(土)~	
7	アルゴリズム	演習⑤	3/7(土)~	3/7(土)~	
8	公開模試		自宅受験 ※1		
9	公開模試解説	午前問題			
10	公開模試解説	午後問題①	3/23(月)~	3/23(月)~	
11	公開模試解説	午後問題②			
ツ1 小開港部は本日で立即をするフレナ 可能です。 芸師は即今で空中ももではいまします					

回数	科目	講義内容	Web配信日程		
凹奴	村日	神我内台	動画·音声	講義録(板書)	
1	選択言語Python	Python講義①	12/18(水)~	12/18(水)~	
2		Python講義②			
3		Python講義③			
4		Python講義④	1/18(土)~	1/18(土)~	
5		Python講義⑤			
6		Python講義⑥			
7		Python講義⑦			
8		Python演習①	2/ 1(土)~	2/ 1(土)~	
9		Python演習②			
10		Python演習③			
11		Python演習④			

<sup>※1</sup> 公開模試は会場で受験することも可能です。詳細は別途ご案内をお送りいたします。