基本情報技術者

午後実践コース〈C·Java·Python·CASLII·表計算〉

■教室講座 ■ビデオブース講座 ■Web通信講座

午後実践コース〈表計算〉

■教室講座 ■ビデオブース講座 ■Web通信講座

回数	科目	講義内容	教室講座	ビデオブース	Web	2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/ 9(土) 14:00~16:45	1/18(月)~	1/14(木)~	1/18(月)~
3	表計算アルゴリズム	演習① (解法アプローチ)	1/16(土) 10:00~12:45 14:00~16:45	1/23(土)~	1/20(水)~	1/23(土)~
4 5	午後演習(共通) 午後セキュリティ	演習①	1/23(土) 10:00~12:45 14:00~16:45	1/30(土)~	1/27(水)~	1/30(土)~
6 7	表計算アルゴリズム	演習② (解法アプローチ)	1/30(土) 10:00~12:45 14:00~16:45	2/6(土)~	2/ 3(水)~	2/6(土)~
8	午後演習(共通) 午後演習(共通)	演習② 演習③	2/ 6(土) 10:00~12:45 14:00~16:45	2/16(火)~	2/10(水)~	2/16(火)~
10	表計算アルゴリズム	演習③ 演習③	2/13(土) 10:00~12:45 14:00~16:45	2/20(土)~	2/17(水)~	2/20(土)~
12	午後演習(共通) 午後演習(共通)	演習④ 演習⑤	2/20(±) 10:00~12:45 14:00~16:45	3/ 2(火)~	2/25(木)~	3/ 2(火)~
14 15	表計算アルゴリズム	演習④ 演習④	2/27(土) 10:00~12:45 14:00~16:45	3/2(火)~	2/25(木)~	3/ 2(火)~
16	アルゴリズム	演習⑤	3/6(土) 14:00~16:45	3/2(火)~	2/25(木)~	3/2(火)~
17	公開模試		3/21(日)☆ 9:30~15:30	自宅受験 ※1		
18 19 20	公開模試解説 公開模試解説 公開模試解説	午前問題 午後問題① 午後問題②	ビデオブース受講 3/22(月)より受講可能 (要予約・無料)	3/22(月)~	3/22(月)~	3/22(月)~

^{※1} 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·Python·CASLII〉

■教室講座 ■ビデオブース講座 ■Web通信講座

回数	科目	講義内容	教室講座	レデオブース Web配信		2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/ 9(土) 14:00~16:45	1/18(月)~	1/14(木)~	1/18(月)~
2	アルゴリズム	演習①(解法アプローチ)	1/16(土) 14:00~16:45	1/23(土)~	1/20(水)~	1/23(土)~
3	午後演習(共通)	演習①	1/23(±) 10:00~12:45	1/30(±)~	1/27(7k)~	1/30(土)~
4	午後セキュリティ	演習②	14:00~16:45		17 21 (31)	' - '
5	アルゴリズム	演習②(解法アプローチ)	1/30(土) 14:00~16:45	2/6(土)~	2/3(水)~	2/6(土)~
6	午後演習(共通)	演習②	2/ 6(土) 10:00~12:45	2/16(火)~	2/10(7K)~	2/16(火)~
7	午後演習(共通)	演習③	14:00~16:45	2/10(X)	2/10(/)(/	2/10()()
8	アルゴリズム	演習③	2/13(土) 14:00~16:45	2/20(土)~	2/17(水)~	2/20(土)~
9	午後演習(共通)	演習④	2/20(±) 10:00~12:45	3/2(火)~	2/25(木)~	3/ 2(火)~
10	午後演習(共通)	演習⑤	14:00~16:45	3/ 2(X)/3	2/25(7())	3/ 2(火)/3
11	アルゴリズム	演習④	2/27(土) 14:00~16:45	3/2(火)~	2/25(木)~	3/2(火)~
12	アルゴリズム	演習(5)	3/6(土) 14:00~16:45	3/2(火)~	2/25(木)~	3/2(火)~
13	公開模試		3/21(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	3/22(月)より受講可能	3/22(月)~	3/22(月)~	3/22(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/=/			
2	選択言語	言語演習②	ビデオブース受講	1/20(水)~	1/20(7k)~	1/20(水)~
3	(C·Java·Python·CASLII)	言語演習③	1/20(水)より受講可能	1/20(水)~	1/20(水)~	1/20(/)()~
4		言語演習④	(要予約·無料)			

^{※1} 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

■Web通信講座

回数	科目	講義内容	Web配信日程		
凹奴			動画·音声	講義録(板書)	
1		Python講義①	12/16(水)~	12/16(水)~	
2		Python講義②			
3		Python講義③			
4		Python講義④	1/ 7(木)~	1/ 7(木)~	
5		Python講義⑤			
6	Python	Python講義⑥			
7		Python講義⑦			
8		Python演習①	1/20(水)~	1/20(水)~	
9		Python演習②			
10		Python演習③			
11		Python演習④			

回数	科目	講義内容	Web配信日程		
凹奴	171	神我内台	動画·音声	講義録(板書)	
12	午後セキュリティ	演習①	1/14(木)	1/18(月)	
13	十後ピイエリティ	演習②	1/27(水)	1/30(土)	
14	アルゴリズム	演習①(解法アプローチ)	1/20(水)	1/23(土)	
15		演習②(解法アプローチ)	2/3(水)	2/6(土)	
16		演習③	2/17(水)	2/20(土)	
17		演習④	0 (05 (+)	3/ 2(火)	
18		演習⑤	2/25(木)		
19	公開模試		自宅受験 ※1		
20		午前問題		3/22(月)~	
21	公開模試解説	午後問題①	3/22(月)~		
22		午後問題②			

^{※1} 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。

^{☆…}日程にご注意ください。

^{☆…}日程にご注意ください。