

土地家屋調査士 本科'18 松山《日曜クラス》カリキュラム

基本講義		10:30~13:00	14:00~16:30	会場
	2017年 8月26日 (土)	ガイダンス (14:00~15:00)		<ul style="list-style-type: none"> ・ ひめぎんホール別館 ・ 松山市民会館 ・ 松山市総合コミュニケーションセンター
1	9月3日 (日)	調査士試験に必要な数学①	調査士試験に必要な数学②	
2	9月10日 (日)	作図の方法①	作図の方法②	
3	9月17日 (日)	作図の方法③	作図の方法④	
4	9月24日 (日)	求 積①	求 積②	
5	10月1日 (日)	求 積③	求 積④	
6	10月8日 (日)	調査士試験に必要な民法①	調査士試験に必要な民法②	
7	10月15日 (日)	調査士試験に必要な民法③	調査士試験に必要な民法④	
8	10月22日 (日)	調査士試験に必要な民法⑤	調査士試験に必要な民法⑥	
9	10月29日 (日)	表示登記理論/総論①	表示登記理論/総論②	
10	11月5日 (日)	表示登記理論/総論③	表示登記理論/総論④	
11	11月12日 (日)	表示登記理論/総論⑤	表示登記理論/総論⑥	
12	11月19日 (日)	表示登記理論/総論⑦	表示登記理論/総論⑧	
13	11月26日 (日)	表示登記理論/土地①	表示登記理論/土地②	
14	12月3日 (日)	表示登記理論/土地③	表示登記理論/土地④	
15	12月10日 (日)	表示登記理論/土地⑤	表示登記理論/建物①	
16	12月17日 (日)	表示登記理論/建物②	表示登記理論/建物③	
17	2018年 1月14日 (日)	表示登記理論/建物④	表示登記理論/建物⑤	
18	1月21日 (日)	表示登記理論/区分建物①	表示登記理論/区分建物②	
19	1月28日 (日)	表示登記理論/区分建物③	表示登記理論/区分建物④	
20	2月4日 (日)	表示登記理論/区分建物⑤	土地家屋調査士法	

■ 日程及び講義内容につきましては、一部変更になる場合がございます。ご了承ください。

■ 講義日によって実施会場が異なります。あらかじめご承知おきください。



**合格直結答練へ
ステップアップ!!**