

土地家屋調査士 本科'18

高松会場

日曜クラス カリキュラム

《指導講師》横井 靖司 (本学院講師)

基本講義

10:30~13:00

14:00~16:30

	2017年 8月27日 (日)	ガイダンス (14:00~15:00)	
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3日 (金祝)	表示登記理論/総論③	表示登記理論/総論④
11	11月5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)	筆界特定制度①	筆界特定制度②
13	11月23日 (木祝)	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7日 (日)	表示登記理論/建物④	表示登記理論/建物⑤
18	1月14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21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	1月28日 (日)	表示登記理論/区分建物⑤	土地家屋調査士法

※ 上記の日程およびカリキュラムは変更になる場合があります。

※ 最小催行人数6名



合格直結答練へステップアップ!!