

～土地家屋調査士 本科2020 (大阪校土曜クラス) カリキュラムと日程～

No	本科	【午前】10:30～13:00	【午後】14:00～16:30
	2019年 8月24日(土)	ガイダンス(14:00～15:00)	
1	8月31日(土)	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7日(土)	調査士試験に必要な数学③	調査士試験に必要な数学④
3	9月14日(土)	作図の方法①	作図の方法②
4	(注) 9月15日(日)	作図の方法③	作図の方法④
5	9月21日(土)	求積①	求積②
6	9月28日(土)	求積③	求積④
7	10月5日(土)	表示登記理論/総論①	表示登記理論/総論②
8	10月12日(土)	表示登記理論/総論③	表示登記理論/総論④
9	(注) 10月13日(日)	表示登記理論/総論⑤	表示登記理論/総論⑥
10	10月19日(土)	表示登記理論/総論⑦	表示登記理論/総論⑧
11	10月26日(土)	表示登記理論/総論⑨	表示登記理論/総論⑩
12	11月2日(土)	表示登記理論/総論⑪	表示登記理論/総論⑫
13	(注) 11月3日(日)	表示登記理論/土地①	表示登記理論/土地②
14	11月9日(土)	表示登記理論/土地③	表示登記理論/土地④
15	11月16日(土)	表示登記理論/土地⑤	表示登記理論/建物①
16	11月23日(土)	表示登記理論/建物②	表示登記理論/建物③
17	11月30日(土)	表示登記理論/建物④	表示登記理論/建物⑤
18	12月7日(土)	表示登記理論/区分建物①	表示登記理論/区分建物②
19	(注) 12月8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	12月14日(土)	表示登記理論/区分建物⑤	表示登記理論/区分建物⑥
21	12月21日(土)	表示登記理論/区分建物⑦	土地家屋調査士法
22	2020年 1月11日(土)	調査士試験に必要な民法①	調査士試験に必要な民法②
23	(注) 1月12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
24	1月18日(土)	調査士試験に必要な民法⑤	調査士試験に必要な民法⑥
25	1月25日(土)	調査士試験に必要な民法⑦	調査士試験に必要な民法⑧

※ 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。あらかじめご了承ください。

※ 本科修了後の「合格直結答練」の日程および詳細は後日ご案内いたします。

(注) 日曜日に授業を実施いたします。