

～土地家屋調査士 本科2025 (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
	2024年 8月24日 (土)	ガイダンス (10:30～11:30)	
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	9月21日 (土)	作図の方法③	作図の方法④
5	9月28日 (土)	求積①	求積②
6	10月 5日 (土)	求積③	求積④
7	10月12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
8	10月19日 (土)	調査士試験に必要な民法③	調査士試験に必要な民法④
9	10月26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
10	11月 2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
11	11月 9日 (土)	表示登記理論／総論①	表示登記理論／総論②
12	11月16日 (土)	表示登記理論／総論③	表示登記理論／総論④
13	11月23日 (土)	表示登記理論／総論⑤	表示登記理論／総論⑥
14	11月30日 (土)	表示登記理論／総論⑦	表示登記理論／総論⑧
15	12月 7日 (土)	表示登記理論／総論⑨	表示登記理論／総論⑩
16	12月14日 (土)	表示登記理論／総論⑪	表示登記理論／総論⑫
17	12月21日 (土)	表示登記理論／土地①	表示登記理論／土地②
18	2025年 1月11日 (土)	表示登記理論／土地③	表示登記理論／土地④
19	1月18日 (土)	表示登記理論／土地⑤	表示登記理論／建物①
20	1月25日 (土)	表示登記理論／建物②	表示登記理論／建物③
21	2月 1日 (土)	表示登記理論／建物④	表示登記理論／建物⑤
22	2月 8日 (土)	表示登記理論／区分建物①	表示登記理論／区分建物②
23	2月15日 (土)	表示登記理論／区分建物③	表示登記理論／区分建物④
24	2月22日 (土)	表示登記理論／区分建物⑤	表示登記理論／区分建物⑥
25	3月 1日 (土)	表示登記理論／区分建物⑦	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。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) No.21～25は、合格直結答練と実施週が重なり、土日連続となります。あらかじめご了承ください。