

# 土地家屋調査士 本科2024

## 大阪会場 土曜クラス 11月期 カリキュラム

《指導講師》見瀬 達也 (本学院講師)

### 基本講義

10:30~13:00

14:00~16:30

2023年 10月21日 (土)		ガイダンス (14:00~15:00)	
1	10月28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	11月 4日 (土)	作図の方法①	作図の方法②
3	11月11日 (土)	作図の方法③	作図の方法④
4	11月18日 (土)	求 積①	求 積②
5	11月25日 (土)	求 積③	求 積④
6	12月 2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
7	12月 9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
8	12月16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
9	12月23日 (土)	表示登記理論/総論①	表示登記理論/総論②
10	2024年 1月 6日 (土)	表示登記理論/総論③	表示登記理論/総論④
11	1月13日 (土)	表示登記理論/総論⑤	表示登記理論/総論⑥
12	1月20日 (土)	表示登記理論/総論⑦	表示登記理論/総論⑧
13	1月27日 (土)	表示登記理論/土地①	表示登記理論/土地②
14	2月 3日 (土)	表示登記理論/土地③	表示登記理論/土地④
15	2月10日 (土)	表示登記理論/土地⑤	表示登記理論/建物①
16	2月17日 (土)	表示登記理論/建物②	表示登記理論/建物③
17	2月24日 (土)	表示登記理論/建物④	表示登記理論/建物⑤
18	3月 2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	3月 9日 (土)	表示登記理論/区分建物③	表示登記理論/区分建物④
20	3月16日 (土)	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。



**実戦答練へステップアップ!!**