

土地家屋調査士 本科2020

大阪会場 日曜クラス 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

	2019年	10月27日(日)	ガイダンス(14:00~15:00)	
1		11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		11月10日(日)	作図の方法①	作図の方法②
3		11月17日(日)	作図の方法③	作図の方法④
4		11月24日(日)	求積①	求積②
5		12月1日(日)	求積③	求積④
6		12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		12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		12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	2020年	1月12日(日)	表示登記理論/総論①	表示登記理論/総論②
10		1月19日(日)	表示登記理論/総論③	表示登記理論/総論④
11		1月26日(日)	表示登記理論/総論⑤	表示登記理論/総論⑥
12		2月2日(日)	表示登記理論/総論⑦	表示登記理論/総論⑧
13		2月9日(日)	表示登記理論/土地①	表示登記理論/土地②
14		2月16日(日)	表示登記理論/土地③	表示登記理論/土地④
15		2月23日(日)	表示登記理論/土地⑤	表示登記理論/建物①
16		3月1日(日)	表示登記理論/建物②	表示登記理論/建物③
17		3月8日(日)	表示登記理論/建物④	表示登記理論/建物⑤
18		3月15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		3月22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		3月29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。



実戦答練へステップアップ!!