

## 測量士補試験 2020 入門総合カリキュラム

講座名	内容	科目	教材発送日・視聴開始日
入門総合講義	合計約23時間の講義で、測量士補試験の合格に必要なすべての知識をお伝えする講座です。インプットテキストと連動した過去10年分（平成21～30年）の過去問題集もお送りいたします。	全科目	2019年3月22日
3時間で押さえる計算問題	約3時間の講義で、過去に出題された計算問題のすべてのパターンの解法をお伝えする講座です。	全科目	2020年2月13日

## 土地家屋調査士試験 2020 入門総合カリキュラム

講座名	内容	科目	教材発送日・視聴開始日
入門総合講義	合計約80時間の講義で、土地家屋調査士試験の合格に必要なすべての知識をお伝えする講座です。	不動産登記法その他法令	2019年3月22日
		土地家屋調査士法	2019年3月22日
		民法	2019年9月3日
択一式過去問解析講座	合計約20時間の講義で、過去15年分（2005～2019年）の全択一式問題を、最新法令にあわせて解説する講座です。	2005～2018年	2019年9月3日
		2019年	2020年2月13日
記述式過去問解析講座	合計約15時間の講義で、過去15年分（2005～2019年）の全記述式問題を、最新法令にあわせて解説する講座です。	2005～2018年	2019年9月3日
		2019年	2020年2月13日
新・定規の使い方講座	約3時間の講義で、定規の使い方、線の引き方等、記述式問題における作図に必要な知識とノウハウをお伝えする講座です。	全科目	2019年9月3日
[中山式] 測量計算	合計約5時間の講義で、記述式問題を素早く解答するためのテクニックである複素数モードのノウハウをお伝えする講座です。	全科目	2019年3月22日

※測量士補試験対策講座の視聴期限は、すべて2020年6月30日、土地家屋調査士試験対策講座の視聴期限は、すべて2021年1月31日です（ただし、定規の使い方講座、複素数で解く測量計算は、お申込み時及び視聴開始日の遅い方から550日です。）。

※講義時間は、若干前後する場合がございます。あらかじめご了承ください。