

## 測量士補について

地理学科の学生で、下記の必修科目 6 科目 14 単位と関連科目のうち 8 単位以上を修得した人が、測量士補の資格を希望する場合は、卒業後、国土地理院に登録申請することで測量士補の資格が得られます。

また、さらに卒業後 2 年以上測量に関する実務を経験し、その資格を証する書類を添えて登録申請すれば、測量士の資格が得られます。

資格を得るための必修科目			
科目名	単位	開講期	備考
地図学 A	2	半期	平成 29 年度までに「地図学」を修得済みの場合は、「地図学 A」、「同 B」を履修する必要はありません。 平成 30 年度廃講
地図学 B	2	半期	
地図学	4	通年	
測量学	4	通年	
自然地理学実習 (地図学実習含む)	1	半期	
人文地理学実習 (地図学実習含む)	1	半期	
地理学演習	4	通年	6 科目（「地図学」の場合は 5 科目）14 単位

資格を得るための関連科目			
科目名	単位	開講期	備考
地形学 A	2	半期	8 単位以上
地形学 B	2	半期	
地形学	4	通年	
第四紀学 A	2	半期	
第四紀学 B	2	半期	
第四紀学	4	通年	
地質学 A	2	半期	
地質学 B	2	半期	
地球物理学 A	2	半期	
地球物理学 B	2	半期	
地球物理学	4	通年	
応用地理学 A	2	半期	
応用地理学 B	2	半期	
応用地理学	4	通年	
リモートセンシング A	2	半期	
リモートセンシング B	2	半期	
リモートセンシング	4	通年	
地域計画論 A	2	半期	
地域計画論 B	2	半期	
地域計画論	4	通年	
地理情報論	4	通年	
応用地図学実習	1	半期	
図学実習	1	半期	
地域環境調査実習	1	半期	
地形学実習	1	半期	
GIS 実習	2	通年	

### [登録申請について]

「測量士補」の登録は、国土地理院ホームページ(※)から申請書をダウンロードして申請手続きを行ないます。登録申請予定者は、当該ページを熟読の上、遺漏のないよう細心の注意を払って各自申請手続きを行なってください。資格の申請に際して、地理学科の審査または承認を受ける必要はありません。

(※) <http://www.gsi.go.jp/LAW/SHIKEN/hotouroku1.html>