

研修名	専門課程 測量と地図の初歩 【集合】 (平成25年度～)					事務	技術
						○	○
目的・重点事項	<p>測量・地図に関する初歩的な知識を修得させ、測量・地図関連業務の円滑化を図ることを目的とする</p> <p>以下の点を重点項目とする。</p> <p>① 測量・地図に関する初歩的な知識の修得</p> <p>② 公共測量の主たる測量に関する初歩的な知識の修得</p> <p>③ 応用測量に関する初歩的な知識の修得</p> <p>④ 測量機器を用いた実習による基本的な測量方法の理解</p>						
対象者	<p>国土交通省、他府省、都道府県、政令指定都市、特別区、市町村、独立行政法人等の職員で、測量・地図関連業務を初めて担当する者及び経験が浅い者、又は測量・地図関連業務に携わる可能性のある者（役職、経験年数は問わない）</p> <p>※上記対象者に該当する者であって、育児・介護等の特別な事由により集合研修への参加が困難な者については、オンラインで3日間の講義のみ参加可能とする。</p>						
定員(人) ※目安	国土交通省	他府省	地方公共団体	独立行政法人等	団体	計	
	5	2	12	1		20	
研修期間	33.5時間 ※ 19.0時間 5日間 ※ 3日間 ※オンライン参加			令和6年 6月3日(月)～ 令和6年 6月7日(金) ※オンライン参加6月5日(水)迄			
カリキュラム内容 (予定時間)	<p>1. 講義(18.0)</p> <p>① 測量・地図の基礎 (測量の概要、地図の概要、公共測量の概要と手続き)</p> <p>② 公共測量の主たる測量 (基準点測量、水準測量、地形測量、写真測量)</p> <p>③ 応用測量 (応用測量(路線測量、用地測量等)の種類と各々の作業工程)</p> <p>2. 実習(13.5)(集合期間) 基準点測量、水準測量、地形測量、写真測量</p> <p>3. その他(2.0) 入校式、修了式、オリエンテーション、ガイダンス</p>					計	33.5
前年度からの 主な変更点	集合研修へ変更						
担当	測量部 環境・防災情報研修官 (TEL: 042-321-0957)						
備考	<p>オンラインのみ参加: 6月3日～6月5日</p> <p>テキスト代(予定)15,000円(※12,000円) ※ オンラインで講義のみ参加の場合</p>						