

研修名	専門課程 建設生産管理システム（実務管理者級）（Ⅰ期・Ⅱ期）					事務	技術
	【オンライン】（平成24年度～） （平成20～23年度：「建設生産システム〔事務所課長級〕」）						○
目的・重点事項	<p>公共工事の建設生産管理システムに関する総合的な知識・技術の習得及び指導能力の向上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 発注者責任を果たすために必要な最新の重点政策を含めた技術・総合的な知識の修得</p> <p>② 建設生産管理システムにおける諸施策実施の背景・ストック効果の理解と指導能力の向上</p>						
対象者	<p>国土交通省、内閣府沖縄総合事務局、都道府県、政令指定都市、特別区、市又は独立行政法人等の技術系職員で、次のいずれかに該当する者</p> <p>① 地方整備局事務所の課長、出張所長、監督官又はこれと同等の職にあると認められる者</p> <p>② ①の者と同程度の能力を有すると認められる者</p>						
定員(人) ※目安 (Ⅰ期) (Ⅱ期)	国土交通省	内閣府沖縄総合事務局	地方公共団体	独立行政法人等	団体	計	
	24	1	3	2		30	
	24	1	3	2		30	
研修期間	25.5時間 5日間			Ⅰ期：令和6年6月24日(月)～令和6年6月28日(金) Ⅱ期：令和6年9月2日(月)～令和6年9月6日(金)			
カリキュラム内容 (予定時間)	<p>1. 講義（17.5）</p> <p>① 講話、建設生産・管理システムのあり方、品質確保を巡る最近の話題、入札契約制度を巡る最近の話題</p> <p>② 入札契約制度関連法令、受注者から見た建設生産システムの課題、総合評価方式と多様な入札契約方式、監督・検査制度の現状と課題、建設業の現状と課題、積算に関する最近の動向、インフラメンテナンス概論、i-Constructionとインフラ分野のDXの推進、コンプライアンスと公共事業、i-Constructionに対応したAI、ドローン等先端技術の動向</p> <p>2. 課題研究（7.0）</p> <p>課題研究R5年度テーマ：①データマネジメント ②コンプライアンスとコミュニケーション ③業務の平準化</p> <p>3. その他（1.0）</p> <p>入校式、修了式、ガイダンス</p>						計 25.5
前年度からの主な変更点	・定員減（40人→30人）						
担当 国交大・本省	国交大：建設部 建設第二科（TEL：042-321-0645） 本省：大臣官房 技術調査課						
備考	テキスト代（予定） 20,000円						