

令和2年度 研修予定表

(予定は変更になる場合があります。了承ください。)

研修分類名	研修名	摘要	県	市町村	開催日	日数	参加費※	募集人数	受付状況
行政基礎研修	新規採用技術職員研修 (基礎)	新規採用職員が業務に従事する上で、必要な知識の習得を図る	○	-	令和2年6月23日(火)、7月9日 (木)	1日			
	新規採用技術職員研修 (電子納品)	電子納品の概要・手順の理解及び、専用ソフトを使用したチェック方法に係る研修			令和2年7月14日(火)	1日			
	新規採用技術職員研修 (積算)	工事積算システム・委託積算システムの操作方法及びBシステムを利用した積算方法の習得を目的とした研修			令和2年6月25日(木)～6月26日(金)	2日			
	新規採用技術職員研修 (CAD)	CAD操作の基本的な使用方法の習得に係る研修			令和2年7月8日(水)	1日			
	監督員に必要な法律研修	公共事業執行に関する法律に係る知識の習得	○	○	令和2年8月3日(月)	1日	無料	20名	
	工事の監督と検査研修	監督員として必要な現場での品質及び、安全管理等の実務的な知識の習得に係る研修	○	○	令和元年9月1日(火)	1日	無料	20名	
	災害復旧実務研修	災害復旧実務を円滑に進めるために必要制度等の事務知識に係る研修	○	○	令和2年6月30日(月)	1日	無料	36名	
	積算基準及び標準歩掛説明会	積算歩掛の改定概要と積算業務上で役立つ知識に係る研修	○	○	調整中		無料		
	災害特別研修	災害時の派遣体制において派遣職員が的確に業務を行うための能力・技術を身につけるための高度な専門技術力習得に係る研修	指定	-	中止	2日	-	-	
	災害初動対応研修	災害時の初動体制に関する知識を習得するための研修	指定	-	中止	1日	---	30名	
CIM研修	CAD応用研修	CAD操作の応用的な使用方法の習得に係る研修	○	○	令和2年9月10日(木)	1日	7,000円	20名	
	CADスキルアップ研修	3次元CAD等、ICT施工に対応できるCAD操作の技能の習得に係る研修	○	○	令和2年9月11日(金)	1日	7,000円	20名	
行政マネジメント研修	設計VE研修	設計VEの手法及び、検討評価方法の習得に係る研修			中止				
	県民参画 (P-I 基礎+応用) 研修	公共事業への住民参画に係る合意形成手法の実務研修			中止				
	機能の定義と機能系統図の作成研修	F地域ニーズを反映した公共事業の実施にあたり必要な機能の定義と機能系統図の作成に関する知識の取得に係る研修			中止				
計画設計研修	河川計画設計研修	河川計画に必要な知識の習得、及び各種構造計画の実務研修							
	景観設計計画研修	景観設計計画に必要な知識の習得に係る研修							
構造物設計研修	橋梁設計研修	橋梁設計の考え方から、構造計算のポイント及び計算書チェック能力の習得に係る研修							
	ボックスカルバート設計研修	ボックスカルバート設計の基礎知識から、構造計算のポイント及び計算書チェック能力の習得に係る研修							
現場実務研修	土木施設維持管理研修	道路、河川、砂防等の土木施設について、機能を学ぶとともに対象施設の維持管理方法を学び点検技術の向上を図る研修							
	橋梁点検(診断) 研修	橋梁の点検の目的と方法及び、診断方法を現地で実習し、基礎知識を習得するための研修							
	コンクリート(構造物維持管理) 研修	コンクリートに関する基礎知識と施工管理における実務的な知識の習得及び構造物の維持管理(ひび割れ)に係る研修							
	構造物基礎(地質) 研修	構造物の基礎地盤の確認方法、及び現場での土に関する試験検査方法を習得するための研修							
	見える化工程表研修	目標すりあわせシートと見える化工程表の作成手法の習得を目的とした研修							
	ICT	ICT施工に関する基準等の習得や、ICT施工に関する基礎知識の習得に係る研修							
市町村職員研修事業	土木工事積算システム操作研修[市町村対象]	土木工事積算システム、委託積算システムによる積算方法の習得に係る研修	-	○	令和2年7月15日(水) 委託編 令和2年7月16日(木) 工事編 令和2年7月22日(水) 工事編	3日	無料	各20名程度	

※開催日程、内容について

現在調整中

※新型コロナウイルス感染症の影響により、内容は随時変更される場合がございます。
※参加費は市町村及び群馬県測量設計業協会のみ(税別)