

令和元年度 建設技術者研修 一覧表

研修名		開催日	開催回数	日数	延日数	顧客満足度	対象者	総募集人数	募集	申込	出席	申込率	研修目的	講師	会場
① 行政基礎研修	1 新規採用技術職員（基礎①）	5月8日	1	1	1	98.1%	県土整備部	13	13	13	13	100%	新規採用技術職員の実務に関する基礎知識として、予算事務の流れや公共事業の流れについて知識を習得し、技術力向上を図る研修	県土整備部 建設企画課 都市計画課 監理課 交通政策課 道路管理課 下水環境課 建設技術センター	公社総合ビル 1階 東研修室
	2 新規採用技術職員（基礎②）	5月14日	1	1	1	100.0%	県土整備部	13	13	13	13	100%	新規採用技術職員の実務に関する基礎知識として、監督員として必要な心構えや建設工事の進め方等の知識を習得し、技術力向上を図る研修	県土整備部 契約検査課 外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室 現場 (高架下駐車場)
	3 新規採用技術職員（基礎③）	6月18日	1	1	1	98.3%	県土整備部	13	13	13	13	100%	新規採用技術職員の実務に関する基礎知識として、事業に係る法規等について知識を習得し、技術力向上を図る研修	県土整備部 道路管理課 河川課 砂防課 都市計画課 下水環境課	公社総合ビル 1階 西研修室
	4 新規採用技術職員（基礎④）	7月26日	1	1	1	100%	県土整備部	13	13	13	12	100%	新規採用技術職員の実務に関する基礎知識として、工事現場における管理実務関連を習得し、技術力向上を図る現場研修	渋川土木事務所 ハッ場ダム水源地 域対策事務所 国土交通省 関東地方整備局	視察現場 ハッ場ダム本体工事 上信自動車道建設工事
	5 新規採用技術職員 (電子納品研修)	6月27日	1	1	1	100%	県土整備部	13	13	13	13	100%	電子納品の概要・手順の理解および専用ソフトを使用したチェック方法に係る研修	外部講師	公社総合ビル 2階 第2会議室
	6 新規採用技術職員 (積算)	5月16日 5月17日	1	2	2	96.6%	県土整備部	13	13	14	14	108%	委託積算システム・工事積算システムの操作方法及びシステムを利用した積算方法の習得	県土整備部 建設企画課 建設技術センター	公社総合ビル 1階 西研修室

令和元年度 建設技術者研修 一覧表

研修名		開催日	開催回数	日数	延日数	顧客満足度	対象者	総募集人数	募集	申込	出席	申込率	研修目的	講師	会場
①行政基礎研修	7 新規採用技術職員(CAD)	6月26日	1	1	1	99.1%	県土整備部	13	13	14	14	108%	CAD操作の基本的な使用方法の習得	外部講師	公社総合ビル 2階 第2会議室
	8 監督員に必要な法律	7月23日	1	1	1	95.6%	県土整備部	40	20	18	17	90%	公共事業執行に関する法規に係わる知識の習得やトラブル対策方法の習得と、河川管理者や道路管理者として必要な管理に関する知識を習得する	県土整備部 道路管理課 監理課用地対策室 河川課 砂防課	公社総合ビル 1階 西研修室
							市町村		20	49	49	245%			
	9 工事の監督と検査	8月30日	1	1	1	99.8%	県土整備部	49	20	3	3	15%	工程・品質・安全等現場管理について理解し、発注機関の監督員としての基本的な知識の習得を図る	県土整備部 契約検査課	公社総合ビル 1階 西研修室
							森林環境部		3	8	7	267%			
							農政部		3	1	1	33%			
							企業局		3	5	5	167%			
10 災害復旧実務	6月28日	1	1	1	99.2%	県土整備部	65	36	13	13	36%	災害復旧制度及び災害復旧工法等の実務に関する知識の修得をはかるとともに、災害査定における留意点等について事例を用いて学ぶ	県土整備部 河川課 道路管理課 関東財務局理財部	公社総合ビル 1階 西研修室	
						森林環境部		3	1	1	33%				
						農政部		3	0	0	0%				
						企業局		3	0	0	0%				
11 積算基準及び標準歩掛説明会	9月30日	1	1	1	99.8%	県土整備部	246	20	26	24	130%	「令和元年度 積算基準及び標準歩掛」の改定概要の説明と「熱中症対策の取り組み」や「建設産業の働き方改革の取り組み」など群馬県の取り組みの周知を図る	県土整備部 建設企画課	公社総合ビル 多目的ホール	
						森林環境部		3	0	0	0%				
						農政部		3	0	0	0%				
						企業局		20	15	14	75%				
12 災害特別	6月20日 6月21日	1	1	1	100%	県土整備部	36	36	33	32	92%	災害時の派遣体制において、派遣職員が派遣先で的確に業務を行うための能力・技術を身につけるため、被災箇所を題材として、災害査定における実務を実践することで災害査定に関する高度な専門技術力を習得する	県土整備部 河川課 砂防課 道路管理課 ハツ場ダム水源地域 対策事務所 国土交通省 関東地方整備局	公社総合ビル 1階 西研修室 模擬査定：現場(一)早川	

令和元年度 建設技術者研修 一覧表

研修名		開催日	開催回数	日数	延日数	顧客満足度	対象者	総募集人数	募集	申込	出席	申込率	研修目的	講師	会場	
① 行政基礎研修	13	災害初動対応	5月9日	1	1	1	99.0%	県土整備部	30	30	25	25	83%	災害時の初動体制に関する知識の習得と机上訓練実施に伴い指導者を養成する	道路管理課 河川課 砂防課	公社総合ビル 1階 西研修室
	14	コンクリート品質確保	6月12日	1	1	1	98.5%	県土整備部	300	50	58	54	116%	「群馬県コンクリート構造物品質確保ガイドライン」本格運用に先立ち、先進県（山口県）での品質確保に関する取組みの紹介や、データベースの活用方法等周知を図る	建設企画課 渋川土木事務所 建設技術センター 外部講師	公社総合ビル 多目的ホール
								県庁他部局		20	23	21	115%			
								市町村		50	40	40	80%			
								群馬県建設業協会		100	96	93	96%			
								群馬県測量設計業協会		50	51	47	102%			
関係団体	30	32	21	107%												
15	ビジネスコーチング	7月5日	1	1	1	100%	県土整備部	20	20	15	15	75%	管理職に必要な「コミュニケーション・スキル」の向上と実践的なワークを通して具体的なコーチング手法を習得する	外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室	
16	建設工事必携改定概要説明会	4月26日	1	1	1	-	県土整備部	600 (午前300) (午後300)	-	-	-	-	「建設工事必携(平成31年度版)の改定概要に係わる説明会」及び「働き方改革に関する群馬県の取組み」等について周知を図る	建設企画課 森林環境部 環境保全課	公社総合ビル 多目的ホール	
							県庁他部局		-	-	-	-				
							群馬県建設業協会		-	-	-	-				
							群馬県測量設計業協会		-	-	-	-				
							建設コンサルタンツ協会		-	-	-	-				
17	景観設計実務【講演】	9月2日 (午前のみ)	1	0.5	0.5	-	県土整備部	300	100	80	64	80%	景観と公共整備の関係性について周知し、実務のスキルアップを図る	外部講師	公社総合ビル 多目的ホール	
							市町村		200	29	29	15%				
							住宅供給公社		-	7	7	-				
17	景観設計実務【講義】	9月2日 (午後のみ) 9月3日	1	1.5	1.5	100%	県土整備部	30	30	21	20	70%	景観と公共整備の関係性について理解促進を図り、監督員として基本的な知識を習得する	外部講師	公社総合ビル 2階第2会議室	
② C I M 研修	1	CAD応用	6月25日	1	1	100%	県土整備部	30	20	9	6	45%	CADソフトの応用的な利用方法（発注図の作成等）を習得する	外部講師	公社総合ビル 2階第1会議室	
							市町村		10	7	6	70%				

令和元年度 建設技術者研修 一覧表

研修名		開催日	開催回数	日数	延日数	顧客満足度	対象者	総募集人数	募集	申込	出席	申込率	研修目的	講師	会場
③ 行政マネジメント研修	1 設計V E 研修	7月18日 7月19日	1	2	2	100%	県土整備部	20	20	23	22	115%	設計V E の理念及び実施手順や手法などの基礎知識を習得する	外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室
	2 県民参画（P I 基礎・応用）研修	7月11日 7月12日	1	2	2	99.7%	県土整備部	50	50	40	40	80%	公共事業への住民参画に係わる合意形成手法の基礎的な実務から実践的な実務を習得する	外部講師	公社総合ビル 2階 第2会議室 1階 西研修室
	3 機能の定義と機能系統図作成研修	8月28日	1	1	1	100%	県土整備部	24	24	24	24	100%	「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」に関する知識を習得する	外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室
④ 計画設計研修	1 道路計画設計研修	1月30日	1	1	1	97.8%	県土整備部	69	40	16	15	40%	道路計画に関する最近の動向や事例紹介等の講義により道路計画設計、交差点設計に関する基本的な知識を習得する	国土交通省 外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室
							森林環境部		3	0	0	0%			
							農政部		3	2	2	67%			
							企業局		3	5	5	167%			
							市町村		10	14	14	140%			
							群馬県測量設計業協会		10	12	12	120%			
	2 砂防計画設計研修	2月6日	1	1	1		県土整備部	66	40	9	25	23%	砂防計画設計に必要な知識を習得し、各種構造計画などに必要となる実践的な手法及び技術を習得する	外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室
							森林環境部		3	0	0	0%			
農政部							3		1	0	3%				
市町村							10		0	0	0%				
3 都市計画制度研修	9月12日	1	1	1	99.3%	県土整備部	66	40	22	18	55%	都市計画事業の基本的な考え方や技術者に必要な実務的知識を習得する	都市計画課 前橋市都市計画課 外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室	
						森林環境部		3	0	0	0%				
						農政部		3	2	2	67%				
						市町村		10	7	7	70%				
4 景観設計計画研修	10月23日	1	1	1	95.5%	県土整備部	40	30	8	6	27%	景観設計について基礎知識を学び「ぐんまの風景を魅せるインフラ整備」チェックシートを活用し、実践的な手法及び技術を習得する	外部講師	公社総合ビル 2階第2会議室	
						群馬県測量設計業協会		10	5	5	50%				

令和元年度 建設技術者研修 一覧表

研修名		開催日	開催回数	日数	延日数	顧客満足度	対象者	総募集人数	募集	申込	出席	申込率	研修目的	講師	会場
⑤ 構造物設計研修	1 擁壁設計研修	1月23日	1	1	1	97.7%	県土整備部 森林環境部 農政部 企業局 市町村 群馬県測量設計業協会	69	40 3 3 3 10 10	22 5 0 5 13 9	22 5 0 4 13 8	55% 13% 0% 167% 130% 90%	擁壁設計の基礎知識から構造計算のポイント及び計算書のチェック能力を習得する	外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室
	2 舗装設計研修	1月28日	1	1	1	97.4%	県土整備部 森林環境部 農政部 企業局 市町村 群馬県測量設計業協会	69	40 3 3 3 10 10	19 1 6 5 24 6	17 1 5 5 24 6	48% 33% 200% 167% 240% 60%	舗装工事の設計方法、現場での施工管理能力及び品質管理書類のチェック能力の習得	道路管理課 外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室
⑥ 現場実務研修	1 見える化工程表研修	9月20日	1	1	1	100%	県土整備部	20	20	18	16	90%	「目標すりあわせシート」と「見える化工程表」作成手法を習得する	建設企画課 土木事務所 外部講師	公社総合ビル 2階第2会議室
	2 用地測量・調査研修	9月5日	1	1	1	98.4%	県土整備部 森林環境部 農政部 企業局 市町村	59	40 3 3 3 10	11 0 2 5 15	10 0 2 5 15	28% 0% 67% 167% 150%	技術職員が知っておくべき用地関連業務において実務上必要となる、用地測量・調査の積算、関係法令基準に関する基礎知識を習得する	外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室
	3 ICT研修	1月15日	1	1	1	100%	県土整備部 森林環境部 農政部 企業局 市町村 群馬県測量設計業協会	69	40 3 3 3 10 10	13 2 8 0 13 8	11 1 6 0 13 8	33% 67% 267% 0% 130% 80%	ICT施工に関する基準類の習得や事例発表等を通じて、ICT施工に関する基礎知識を習得する	国土交通省 建設企画課 契約検査課 外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室
合 計															
2研修 31研修		延 30 日	27		30		県土整備部 森林環境部 農政部 企業局 市町村 群馬県測量設計業協会 合 計	1,858	619 17 22 40 366 112	591 15 18 38 361 101	(人) (人) (人) (人) (人) (人)				

(建設工事必携改定概要説明会については群馬県での集計となっているため省く)