

平成26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 新規採用技術職員研修	6月17日,23日 7月7日,14日 8月22日	1	5	5	100.0%	県土整備部	10	10	10	10	100%	新規採用職員の技術力向上を図るための、実務に関する基礎知識の習得に係わる研修	県土整備部 建設技術センター	公社総合ビル 現場
	2 監督員に必要な法律研修	7月18日	1	1	1	100.0%	県土整備部	20	20	16	14	80%	公共事業執行に関する法規に係わる知識やトラブル対策方法及び河川管理者及び道路管理者として必要な管理に関する知識を習得に係わる研修	河川課 砂防課 監理課 道路管理課	公社総合ビル 西研修室
							市町村	20	20	51	45	255%			
	3 土木積算基礎研修	6月18日～19日	1	2	2	94.1%	県土整備部	15	15	14	14	93%	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	建設企画課 建設技術センター	公社総合ビル 西研修室
							企業局	3	3	3	3	100%			
	4 災害復旧実務研修	6月27日	1	1	1	98.4%	県土整備部	40	40	34	32	85%	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習得を図るとともに災害査定におけるポイントについて学ぶ	河川課 砂防課 道路管理課 ハッ場ダム	公社総合ビル 西研修室
							市町村	30	30	37	34	123%			
	5 工事の監督と検査研修	7月10日	1	1	1	99.1%	県土整備部	20	20	13	11	65%	工程・品質・残土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はかる	契約検査課	公社総合ビル ホール
環境森林部							15	15	8	8	53%				
農政部							15	15	8	8	53%				
企業局							3	3	3	3	100%				
6 積算基準及び標準歩掛説明会	10月2日	1	1	1	98.5%	県土整備部	40	40	19	19	48%	積算歩掛の改訂概要と積算業務上で役立つ知識に係る説明会	建設企画課 建設技術センター	公社総合ビル ホール	
						環境森林部			2	2					
						農政部			0	0					
						企業局			18	17					43%
						県その他			3	3					
						市町村			88	85					
7 災害特別研修	5月13日～14日	1	2	2	100.0%	県土整備部	36	36	36	36	100%	災害査定に関する高度な専門技術力の習得	国土交通省 河川課 他	公社総合ビル 西研修室	
8 建築・設備技術者研修	7月2日	1	1	1	97.6%	県土整備部	20	20	9	9	45%	建築、設備技術者の技術力向上を図るための、営繕工事の実務的な知識の習得に係わる研修	国土交通省 建築住宅課 契約検査課	公社総合ビル ホール	
						県他部	50	50	13	13	108%				
						市町村			41	38					

平成26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
② C A L S 研修	1 C A D 研修【初心者編】	8月20日 10月22日	2	1	2	98.4%	県土整備部	20	20	24	23	120%	CAD操作の初心者を対象に、CAD操作の基礎から電子納品図面の修正までに係わる研修	外部講師	公社総合ビル 西研修室
							市町村	20	20	9	9	45%			
	C A D 研修【経験者編】	8月21日 10月23日	2	1	2	98.9%	県土整備部	20	20	20	20	100%	CAD操作の経験者を対象に、CAD操作の応用的な利用方法の習得に係わる研修	外部講師	公社総合ビル 西研修室
							市町村	20	20	4	4	20%			
	2 電子納品研修	7月24日 7月25日	2	1	2	100.0%	県土整備部	20	20	17	14	85%	電子納品のチェック方法及び専用ソフトを利用した電子納品手順に係る研修	外部講師	公社総合ビル 西研修室
							環境森林部	10	10	4	4	40%			
農政部							10	10	5	5	50%				
③ 行政マ ネジ メント 研修	1 設計V E 研修	9月3日～4日	1	2	2	100.0%	県土整備部	15	15	9	9	60%	設計V E の手法及び検討評価方法の習得並びにV E チームリーダーの育成に係る研修	外部講師	公社総合ビル 西研修室
							市町村	5	5	0	0	0%			
	2 県民参画（P I 基礎）研修	9月29日～30日	1	2	2	100.0%	県土整備部	20	20	12	12	60%	公共事業への住民参画に係る合意形成手法の基礎的な実務研修	外部講師	公社総合ビル 西研修室
							市町村	5	5	2	2	40%			
	3 県民参画（P I 応用）研修	12月18日～19日	1	2	2	100.0%	県土整備部	20	20	11	10	55%	公共事業への住民参画に係る合意形成手法の実践的な実務研修	外部講師	公社総合ビル 西研修室
							市町村	5	5	1	1	20%			
④ 計 画 設 計 研 修	1 河川計画設計研修	11月5日～6日	1	2	2	100.0%	県土整備部	15	15	12	11	80%	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	河川課 外部講師	公社総合ビル 西研修室
							市町村	5	5	5	5	100%			
	2 都市計画制度研修	12月16日～17日	1	2	2	93.5%	県土整備部	15	15	10	10	67%	都市計画事業に必要な知識習得に係わる研修	都市計画課	公社総合ビル 1日東研修室 2日目西研修室
							市町村	15	15	59	52	393%			
	3 景観設計計画研修	12月8日～9日	1	2	2	100.0%	県土整備部	10	10	8	7	80%	景観設計計画に関する知識習得に係わる研修	外部講師	公社総合ビル 西研修室
							市町村	10	10	6	5	60%			
⑤ 構 造 物 設 計 研 修	1 橋梁設計研修	12月3日～4日	1	1	1	98.2%	県土整備部	10	10	8	7	80%	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わる研修	外部講師	公社総合ビル 西研修室
							企業局	1	1	1	1	100%			
							市町村	10	10	6	6	60%			
	2 ボックスカルバート研修	1月28日	1	1	1	94.1%	県土整備部	10	10	13	10	130%	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わる研修	外部講師	公社総合ビル 西研修室
							企業局	1	1	1	1	100%			
							市町村	5	5	11	11	220%			

平成26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
⑥ 現場 実務 研修	1	橋梁点検（診断）研修	10月17日	1	1	100.0%	県土整備部	10	10	9	8	90%	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	外部講師	公社総合ビル西研修室
	市町村						10	10	22	21	220%				
	2	構造物基礎（地質）研修	1月21日～22日	2	2	97.8%	県土整備部	10	10	11	9	110%	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	外部講師	公社総合ビル西研修室
	企業局						1	1	1	1	100%				
市町村	10						10	34	28	340%					

平成26年度 特別企画事業 一覧

名称		開催日	会場	対象者	募集	出席	内容
1	土木遺産ツアー	11月8日	安中方面	親子 (小学3～6年)	20組	5組	公共事業(土木施設)の目的と重要性並びに必要性について、土木遺産を親子で見学してもらうことにより、公共事業への興味や関心を持ってもらうと共に、次世代(小学生)へのPRを図る
2							
3							
4							
5							

平成26年度 共催・後援等一覧

名 称		主催者	開催日	会 場	区 分		備 考
1	橋梁塗替え塗装に関する講習会	群馬県 一般社団法人日本塗装工業会群馬県支部	平成26年9月10日	公社総合ビル ホール	後援	市町村への 開催案内送付 テキスト準備	
2	NPO法人群馬県地すべり防止工事士会 平成26年度技術講演会	NPO法人群馬県地すべり防止工事士会	平成26年10月16日	群馬建設会館Aホール	後援	県・市町村への 開催案内送付	
3	土木学会関東支部群馬会 コンクリート研究会（第11回）	公益財団法人土木学会関東支部群馬会	平成27年2月5日	前橋工科大学1号館 5階 151講義室	後援	市町村への 開催案内送付	
4							
5							
6							