

平成24年度建設技術者研修一覧表

研修名		開催日	開催回数	日数	顧客満足度	対象者	総募集人数	募集	申込	出席	申込率	研修内容	講師	会場
① 行政基礎研修	1 新規採用技術職員研修	6月19日 7月3日・7月10日 7月13日・7月31日	1	5	100.0%	県土整備部	11	11	11	11	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 5F 第三会議室 4F 第一会議室
	2 監督員に必要な法律研修	7月20日	1	1	98.8%	県土整備部	20	20	22	20	91%	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 道路管理課	公社総合ビル ホール
						市町村	40	40	58	51	88%			
	3 土木積算基礎研修	6月26日～27日	1	2	95.4%	県土整備部	15	15	10	10	67%	土木工事の積算の考え方や基礎知識及び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わる研修	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	2	2	2	2	100%			
						市町村	10	10	29	13	290%			
	4 災害復旧事務研修	6月29日	1	1	94.1%	県土整備部	15	15	19	18	127%	災害復旧事務を円滑に進めるために必要な制度、工法選定などの事務知識の習得に係わる研修	河川課 砂防課 道路管理課	公社総合ビル 西研修室
						市町村	20	20	28	26	140%			
						民間	20	20	26	25	130%			
	5 工事の監督と検査研修	7月26日	1	1	96.1%	県土整備部	20	20	27	27	135%	現場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わる研修及び検査演習	契約検査課	公社総合ビル ホール
企業局						3	3	3	3	100%				
市町村						60	60	88	86	147%				
6 建築・設備技術者研修	7月4日	1	1	97.4%	県土整備部	20	20	13	12	65%	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	建築住宅課 契約検査課	公社総合ビル ホール	
					県他部局			25	21	220%				
					市町村	50	50	27	26					
					民間			58	59					
② CALS研修	1 CAD研修【初心者編】	8月2日 10月18日	2	1	99.4%	県土整備部	20	10	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 6F 第一会議室
						市町村	20	10	18	18	90%			
	CAD研修【経験者編】	8月3日 10月19日	2	1	98.9%	県土整備部	20	10	22	20	110%	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 6F 第一会議室
						市町村	20	10	4	4	20%			
	2 電子納品研修	8月23日 8月24日	2	1	98.5%	県土整備部	20	10	19	17	95%	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 6F 第一会議室

平成24年度建設技術者研修一覧表

研修名		開催日	開催回数	日数	顧客満足度	対象者	総募集人数	募集	申込	出席	申込率	研修内容	講師	会場
①行政マネジメント研修	1 設計VE研修	11月5日～6日	1	2	100.0%	県土整備部	15	15	15	13	100%	設計VEの手法及び検討評価方法の習得並びにVE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6F第一会議室
						市町村	5	5	2	2	40%			
	2 県民参画（PI基礎）研修	10月25日～26日	1	2	100.0%	県土整備部	20	20	25	24	125%	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6F第一会議室
						市町村	2	2	2	2	100%			
	3 県民参画（PI応用）研修	11月21日～22日	1	2	100.0%	県土整備部	20	20	16	15	80%	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6F第一会議室
	②計画設計研修	1 河川計画設計研修	10月31日～11月1日	1	2	97.0%	県土整備部	15	15	21	18	140%	河川計画に必要な知識の習得及び各種構設計画の実務研修	河川課外部講師
市町村							5	5	0	0	0%			
2 都市計画制度研修		9月12日～13日	1	2	95.3%	県土整備部	30	15	41	38	137%	都市計画事業に必要な知識の習得に係わる研修	都市計画課	公社総合ビル西研修室
						市町村	30	15	60	59	200%			
3 景観計画設計研修		12月17日～18日	1	2	93.9%	県土整備部	10	10	10	8	100%	景観設計に関する知識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	5	5	6	6	120%			
③構造物設計研修	1 橋梁設計研修	11月15日～16日	1	2	97.6%	県土整備部	10	10	12	10	120%	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	外部講師	公社総合ビル6F第一会議室
						企業局	3	3	3	3	100%			
						市町村	10	10	5	5	50%			
	2 ボックスカルバート研修	12月6日 12月7日	2	1	98.1%	県土整備部	20	10	12	10	60%	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6F第一会議室
						企業局	6	3	6	6	100%			
						市町村	10	5	11	11	110%			
④現場実務研修	1 橋梁点検（診断）研修	11月9日	1	1	100.0%	県土整備部	10	10	10	10	100%	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	20	20	12	12	60%			
	2 構造物基礎（地質）研修	1月10日～11日	1	2	90.6%	県土整備部	10	10	14	11	140%	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	3	3	3	3	100%			
						市町村	10	10	37	36	370%			

平成24年度 特別企画事業 一覧

名称		開催日	会場	対象者	募集	応募	出席	共催・後援	内容
1	災害復旧事業技術講習会	7月24日	東京国立博物館 平成館・大講堂		380			主催：（社）関東建設弘済会 共催：（一社）建設コンサルタツ協会 （一社）全国測量設計業協会連合会 （一社）全国地質調査業協会連合会 後援：国土交通省	災害復旧実務についての技術講習会
2	暮らしと防災講演会	8月20日	桐生市商工会議 所6F ケー ビックホール	群馬県、市町村職員 建設業協会、測量協 会 一般県民	300		252	共催：群馬県・上毛新聞	災害への備えについて考える
3	土木遺産ツアー	11月10日	めがね橋 鉄道文化 坂本ダム 自然史博物館	親子 (小3・4年生)	20 組		16		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、 土木遺産や世界遺産(候補地)を親子で見学することで、公共事 業への興味や関心を高めると共に次世代(小学3・4学年をメイ ン)への継承をはかることを目的として開催。
4	橋梁点検・補修研修	11月27日	公社総合ビル ホール	市町村 県職員	100	73	67	協賛：一般社団法人日本構造物診断技術協会 後援：群馬県	橋梁点検・補修に関して、主に市町村職員を対象に橋梁の基礎 知識を実例写真などの紹介を交えて研修する
5	技術力アップのための土木施工管理研 修（一級土木施工管理技士）	2月12日	公社総合ビル ホール	県・市町村 建設業協会	100	54	49		建設技術者の技術力アップのためには、一級土木施工管理技 士相当の建設知識の習得が不可欠であり、技術力向上のため 資格受験で要求される技術知識の習得を図ります。
6	技術力アップのための土木施工管理研 修（二級土木施工管理技士）	3月1日	公社総合ビル 西研修室	県・市町村 建設業協会	60	31	28		建設技術者の技術力アップのためには、二級土木施工管理技士 相当の建設知識の習得が不可欠であり、技術力向上のため資 格受験で要求される技術知識の習得を図ります。