

平成21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	対象者	総募集人数	募集	申込	出席	研修内容	講師	会場	備考
<b>① 行政基礎コース</b>														
1	監督員に必要な法律研修	6月18日	1	1	1	県土整備部 市町村	40	25 15	31 46	27 31	公共事業執行に関わる法律に関する知識の習得やトラブル対策方法、河川管理者及び道路管理者として必要な監理に関する知識の習得	河川課 砂防課 道路管理課	グリーンドーム前橋 104会議室	実施済
2	工事積算研修	6月2日～3日	1	2	2	県土整備部 市町村 企業局	38 2	10 28 2	14 56 2	14 54 2	土木工事の積算の考え方、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及び演習	監理課 建設技術センター	公社総合ビル 西研修室	実施済
3	災害復旧事務研修	6月24日	1	1	1	県土整備部 市町村 民間	55	15 20 20	19 26 20	19 26 20	災害復旧事務を円滑に進めるために必要な災害制度、工法選定などの事務知識の習得	国土交通省 河川課 砂防課	公社総合ビル 西研修室	実施済
4	工事の監督と検査研修	7月14日	1	1	1	県土整備部 市町村 企業局	50 3	20 30 3	22 86 3	18 40 3	現場監督員として必要な現場での品質及び安全管理などの実務的な知識の習得	契約検査課	公社総合ビル 西研修室	実施済
5	建築・設備技術者 (監督員基礎)研修	6月30日	1	1	1	県土整備部 市町村	60	42 54	36 41	36 41	建築(営繕)技術者の技術力向上を図るために、主に営繕工事の設計・積算に係わる講習会	国土交通省 監理課・建築住宅課	公社総合ビル 西研修室	実施済
6	建築・設備技術者 (工事管理)研修	10月19日	1	1	1	県土整備部 市町村 民間	100	41 40 59	36 36 51	41 36 51	建築(営繕)技術者の技術力向上を図るために、主に営繕工事の工事監理に係わる講習会	監理課・契約検査課 群馬県労働局 消防学校	ホール	実施済
7	積算基準及び標準歩掛説明会	10月22日	1	1	1	県土整備部 県他部 企業局 市町村	300	41 20 13 125	30 20 12 113	41 20 12 113	積算歩掛の改訂概要と積算業務上で役立つ知識に係わる説明会	監査委員事務局 建設技術センター 外部講師	ホール	実施済
<b>② 行政マネジメントコース</b>														
1	設計VE研修	8月25日～26日	1	2	2	県土整備部 市町村	20	15 5	36 2	34 2	発注者として設計段階で行う、設計VEの手法及び検討評価方法の習得、VEリーダーの育成	外部講師	公社総合ビル 5F第一会議室	実施済
2	設計VEチームリーダー研修	1月19日～20日	1	2	2	県土整備部	10	10	10	10	インハウスで行う設計VEのチームリーダー育成を目的とした研修	外部講師	公社総合ビル 6F第一会議室	実施済
3	PI(基礎)研修	10月13日～14日	1	2	2	県土整備部 市町村	25	20 5	20 0	18 0	行政として必要な住民参画の合意形成手法の実務研修	外部講師	公社総合ビル 5F第一会議室	実施済
4	PI(実践)研修	12月21日～22日	1	2	2	県土整備部	25	25	10	9		外部講師	公社総合ビル 6F第一会議室	実施済
<b>③ 計画設計コース</b>														
1	砂防計画設計研修	7月2日～3日	1	2	2	県土整備部 企業局	20 3	20 3	16 3	14 3	砂防計画に必要な知識習得及び各種構造計画の実務研修	砂防課 外部講師	公社総合ビル 5F第一会議室	実施済
2	都市計画制度研修	8月3日(県対象) 8月4日(市町村兼対象)	2	1	2	県土整備部 市町村 企業局	30 2	15 15 2	28 23 2	26 20 2	都市計画事業に必要な知識の習得	都市計画課	公社総合ビル 東研修室	実施済
3	景観計画設計研修	7月29日～30日	1	2	2	県土整備部 市町村	20	15 5	14 2	13 2	景観設計に関する知識の習得	外部講師	公社総合ビル 西研修室	実施済

平成21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	対象者	総募集人数	募集	申込	出席	研修内容	講師	会場	備考
<b>④ 構造計算コース</b>														
1	擁壁設計研修	10月7日	1	1	1	県土整備部 市町村 企業局	23	20 3	17 2	16 2	擁壁設計の基本的な考え方と技術者に必要な実務的な知識の習得	外部講師	公社総合ビル 6F第一会議室	実施済
	補強土壁工法研修	11月30日	1	1	1	県土整備部 市町村	50	25 25	27 29	24 21			補強土壁工法の基本的な考え方と技術者に必要な実務的な知識の習得	
<b>⑤ CALSコース</b>														
1	CAD研修【初心者編】	6月15日 7月8日	4	1	2	県土整備部 市町村	40	30 10	48 16	28 15	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を習得	外部講師	公社総合ビル 5F第三、6F第一 会議室	実施済
	2	CAD研修【経験者編】				6月16日 7月9日		2	県土整備部 市町村	40				
3	電子納品チェック閲覧ソフト（土木）研修	6/25, 6/26, 12/16, 1/28, 1/29	5	1	5	県土整備部 県他部 企業局	100	100	61 25 18	48 21 17	電子納品成果品の受入時のチェック及びデータ利用に必要な支援ソフトの操作方法の習得	外部講師	公社総合ビル 5F・6F第一会議 室	実施済
4	情報共有システム操作研修	11/24, 11/25, 11/26, 11/27	4	1	4	県土整備部 県他部 民間	80	80	10 12 39	10 11 38	情報共有システムに関する操作研修	外部講師	公社総合ビル 6F第一会議室	実施済
<b>⑥ 現場実務コース</b>														
1	橋梁点検（診断）研修	1月26日	1	1	1	県土整備部 市町村 企業局	27	10 17 3	16 42 3	12 40 2	橋梁の点検の目的と方法、診断方法を現地で実習し基礎知識を習得	国土交通省 外部講師	公社総合ビル 西研修室	実施済
2	コンクリート研修	2月2日～3日	1	2	2	県土整備部 市町村 企業局	32	15 15 2	16 31 2	12 13 2	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	外部講師	公社総合ビル 東研修室 現場視察	実施済
<b>合 計</b>														
6コース 21研修		延 40 日	32		40	県土整備部 企業局 県他部 市町村 民間 合 計	1200	565	481					