

令和3年度 建設技術者研修(行政基礎) 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	新規採用職員 (県土整備部の概要)	5月19日	1	1	1	100%	県土整備部	23	14	14	14	100%	・新規採用技術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る研修	県土整備部 建設企画課 監理課	公社総合ビル 1階 西研修室 (集合型)
							環境森林部		3	0	0	0%			
							農政部		3	0	0	0%			
							企業局		3	1	1	33%			
	新規採用職員(監督の概要)	7月30日	1	1	1	91.7%	県土整備部	23	14	14	14	100%	・新規採用技術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る研修	県土整備部 契約検査課 建設技術センター	公社総合ビル 1階 西研修室 現場[高架下駐車場] (集合型)
							環境森林部		3	5	5	167%			
							農政部		3	3	3	100%			
							企業局		3	3	3	100%			
	新規採用職員(監督の概要)	—	—	—	—	—	県土整備部	—	—	—	—	—	—	オンデマンド配信	
	新規採用職員 (積算業務の基礎知識)	5月12日 5月13日	1	2	2	93.3%	県土整備部	15	14	14	14	100%	・新規採用技術職員を対象として、土木工事の積算の考え方と基礎知識及び、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研修	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 (集合型)
企業局							1		1	1	100%				
新規採用職員 (CAD基礎知識)	6月18日	1	0.5	0.5	88.2%	県土整備部	23	14	14	14	100%	・新規採用職員を対象として、CAD操作の基礎的な使用方法の習得を目指す研修	外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室 (WEB)	
						環境森林部		3	4	4	133%				
						農政部		3	1	1	33%				
						企業局		3	0	0	0%				
新規採用職員(電子納品)	—	—	—	—	—	県土整備部	—	—	—	—	—	—	オンデマンド配信		
② 積算基準及び標準歩掛配布	9月28日 9月29日	1	2	2	—	県土整備部	—	—	—	—	—	—	—	公社総合ビル 1階 西研修室	
						環境森林部		—	—	—	—				
						農政部		—	—	—	—				
						企業局		—	—	—	—				
						市町村		—	—	—	—				

令和3年度 建設技術者研修(行政基礎) 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	
行政基礎研修	② 建設工事必携配布	1月26日 1月27日	1	2	2	-	県土整備部 環境森林部 農政部 企業局 市町村	-	-	-	-	-	-	-	-	公社総合ビル 1階 西研修室
	③ 県土整備部関連法規研修	-	-	-	-	-	県土整備部	-	-	-	-	-	・公共事業執行に関する法律の習得やトラブル対策方法を習得する研修	-	オンデマンド配信	
	④ 用地測量・調査研修	-	-	-	-	-	県土整備部	-	-	-	-	-	・職員が用地関連業務において実務上必要となる、用地事務、用地調査業務の積算、用地交渉、関係法令基準に関する基礎知識の習得に係る研修	-	オンデマンド配信	
	⑤ 災害復旧実務研修 (災害特別研修)	-	-	-	-	-	県土整備部	-	-	-	-	-	・災害復旧実務を円滑に進めるために必要な制度、工法選定等の事務知識の習得に係わる研修	-	オンデマンド配信	
	⑥ 災害特別研修	11月25日 11月26日	1	2	2	94.4%	県土整備部	20	20	18	18	90%	・災害復旧事業の未経験者及び若手を中心に、災害復旧事業における制度や流れを習得する。	河川課 道路管理課 砂防課 安中土木事務所 富岡土木事務所 藤岡土木事務所 中之条土木事務所	公社総合ビル 1階 西研修室・東研修室 模擬査定現場[(-)利根川] (集合型)	
現場実務研修	⑦ 土木施設維持管理研修	-	-	-	-	-	県土整備部	-	-	-	-	-	・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	-	オンデマンド配信	
	⑧ 橋梁点検(診断)研修	-	-	-	-	-	県土整備部	-	-	-	-	-	・橋梁の点検の目的と方法及び、診断方法を実習し、基礎知識を習得するための研修	-	オンデマンド配信	
	⑦ ・ ⑧ 土木施設維持管理 ・橋梁点検(診断)演習研修	12月9日	1	1	1	94.3%	県土整備部 環境森林部 農政部 企業局 市町村	33	20 3 3 2 5	17 3 2 0 16	16 2 2 0 15	85% 100% 67% 0% 320%	・舗装維持管理、橋梁補修に関する工法決定を行うための演習を行い、予防保全的な維持管理を習得するための研修	建設技術センター	公社総合ビル 1階 西研修室 (集合型)	

令和3年度 建設技術者研修(行政基礎) 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
現場実務研修	⑨ コンクリート（品質確保、診断、維持管理）研修	-	-	-	-	-	県土整備部	-	-	-	-	-	・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に係る研修 ・コンクリート構造物の品質確保における実務的な知識の習得に係る研修 ・構造物の維持管理（ひび割れ等）に係る研修	-	オンデマンド配信
	⑩ 検査から学ぶ設計ミス、施工不良とその後の対応研修	2月9日	1	1	1	83.3%	県土整備部	24	20	10	10	50%	・会計検査において実際に指摘のあった設計ミスや注意すべきポイント、施工中や完成検査時に発覚した施工不良等に対する改善・対応策について学び、監理、審査技術の向上を図る。また、実物大構造モデルにてチェックポイントを学ぶ。	契約検査課 外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室 会計検査院 安中研修所 (集合型)
							環境森林部		2	5	5	250%			
							農政部		2	3	3	150%			
⑩ 検査から学ぶ設計ミス、施工不良とその後の対応研修	-	-	-	-	-	県土整備部	-	-	-	-	-	・会計検査において実際に指摘のあった設計ミスや注意すべきポイント、施工中や完成検査時に発覚した施工不良等に対する改善・対応策について学び、監理、審査技術の向上を図る。	-	オンデマンド配信	
計	18研修	12.5日間	9	12.5	12.5	92.2%	合計	161	161	148	145	94.7%			
合 計															
	18研修	延 12.5 日	9	12.5	12.5		県土整備部			101	100	(人)			
							環境森林部			17	16	(人)			
							農政部			9	9	(人)			
							企業局			5	5	(人)			
							市町村			16	15	(人)			
							群馬県測量設計業協会			0	0	(人)			
							住宅供給公社			0	0	(人)			
							合計	161		148	145	(人)			

令和3年度 建設技術者研修(行政マネジメント) 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
土木技術基礎研修	① 砂防計画設計研修	12月8日	1	1	1	63.6%	県土整備部 環境森林部 農政部 市町村 群馬県測量設計業協会	50	20 5 5 10 10	16 0 1 0 7	15 0 1 0 7	80% 0% 20% 0% 70%	・砂防計画に必要な知識の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 1階 西研修室 (集合型+WEB)
	① 砂防計画設計研修	—	—	—	—	—	県土整備部	—	—	—	—	—	・砂防計画に必要な知識の習得及び各種構造計画の実務研修	—	オンデマンド配信
	② 都市計画制度研修	—	—	—	—	—	県土整備部	—	—	—	—	—	・都市計画法の意義や法に基づく都市の健全な発展と秩序ある整備を行うための研修	—	オンデマンド配信
	③ 砂防堰堤設計研修	12月22日	1	1	1	85.7%	県土整備部 環境森林部 農政部 市町村 群馬県測量設計業協会	50	20 5 5 10 10	15 0 1 0 5	15 0 1 0 5	75% 0% 20% 0% 50%	・砂防堰堤の設計方法、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	砂防課 外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室 (集合型+WEB)
	③ 砂防堰堤設計研修	—	—	—	—	—	県土整備部	—	—	—	—	—	・砂防堰堤の設計方法、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	—	オンデマンド配信
	④ 特殊法面・斜面設計研修	11月15日	1	0.5	0.5	85.2%	県土整備部 環境森林部 農政部 企業局	26	20 2 2 2	25 1 1 1	25 1 1 1	125% 50% 50% 50%	・特殊法面、斜面の安定計算等の設計方法を実例を交えて習得することで、現場での施工監理能力、品質管理書類の確認方法などの理解を深めることを念頭に、目的に沿った研修内容を提案し、能力の向上につなげる。	外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室 (集合型)
	⑤ ICT研修	3月11日	1	0.5	0.5	88.2%	県土整備部 環境森林部 農政部 企業局 市町村	33	20 3 3 2 5	9 2 1 3 3	9 1 1 3 3	45%	・ICT施工に関する基準等の習得や事例発表等を通じての、ICT施工に関する基礎知識の習得に係る研修	外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室 (集合型+WEB)
	⑤ ICT研修	—	—	—	—	—	県土整備部	—	—	—	—	—	・群馬県のICTの取り組み及びICT工事の検査について等、ICT施工に関する基礎知識の習得に係る研修	—	オンデマンド配信

令和3年度 建設技術者研修(行政マネジメント) 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	
行政 マ ネ ジ メ ン ト	⑥ 県民参画(PI基礎・応用)研修	12月15日 12月16日	1	2	2	100%	県土整備部 環境森林部 農政部 市町村	25	20 2 2 1	11 0 0 0	11 0 0 0	55% 0% 0% 0%	・公共事業への住民参画に係る合意形成手法の基本的な考え方や対話の基礎的な方法論など、具体的な目的に沿った実務研修	外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室 (集合型)	
	⑦ 設計VE研修	7月28日 7月29日	1	2	2	88.2%	県土整備部 環境森林部 農政部 企業局 市町村 住宅供給公社	33	20 2 2 2 5 2	15 0 0 2 1 2	15 0 0 2 1 2	75% 0% 0% 100% 20% 100%	・設計VEの理念及び実施手順や手法などの基礎知識を習得し、VE活動を実践できるVEチームリーダーを育成する	外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室 (集合型)	
	⑧ ビジネスコーチング研修	10月28日	1	1	1	100%	県土整備部	30	30	12	12	40%	・係長としてのファンデーションを整える方法と、部下を育てるコーチング基本スキルを学ぶことで、係の運営に役立てる。	外部講師	公社総合ビル 1階 西研修室 (集合型)	
	計	11研修	8日間	7	8	8	87.3%	合 計	247	247	134	132	39.4%			
	合 計															
		11研修	延 8 日	7		8		県土整備部 環境森林部 農政部 企業局 市町村 群馬県測量設計業協会 住宅供給公社 合 計			103 3 4 6 4 12 2 247	102 2 4 6 4 12 2 134	(人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人)			

