

R5年度 県・市町村技術職員 研修計画

	No.	研修名	主な内容	開催日	場所	定員
センター 主催研修	1	歩掛・積算(第1回)	設計書の解説、設計書作成演習	5/29	OKBふれあい会館	30
	2	歩掛・積算(第2回)	設計書の解説、設計書作成演習	5/30	OKBふれあい会館	30
	3	歩掛・積算(第3回)	設計書の解説、設計書作成演習	6/5	OKBふれあい会館	30
	4	災害復旧(第1回)	査定設計書作成、模擬査定	5/24	水辺共生体験館	20
	5	災害復旧(第2回)	査定設計書作成、模擬査定	5/25	水辺共生体験館	20
	6	危機管理	インフラ危機管理対応に関する講義	6/9	建設ICT人材育成センター	30
	7	武蔵CAD(応用編)	CAD操作に関する講義、演習 応用編	5/18	建設ICT人材育成センター	30
	8	歩掛・積算(用地編)	用地委託設計書の解説と作成演習	6/12	OKBふれあい会館	30
	9	発注・監督業務の基礎	共通仕様書、施工管理、安全管理	6/15	テクノプラザ	75
	10	土砂災害対策	土砂災害防止関連施策の講義、演習	6/2	岐阜県さぼろ遊学館	20
	11	河川	河川法・水防法・河川事業の講義、演習	7/27	建設ICT人材育成センター	30
	12	道路政策	道路建設・道路維持事業の講義	7/13	建設ICT人材育成センター	30
	13	都市政策(No.37と併催)	都市計画・建築関連法規の講義	7/20	建設ICT人材育成センター	-
	14	建設ICTの発注と監督	ICT活用工事の積算と監督	8/9	建設ICT人材育成センター	30
	15	入札制度(No.34と併催)	入札制度や品確法等の講義	8/22	建設ICT人材育成センター	30
	16	土木基礎	材料基礎(土質、コンクリート)の講義	8/10	岐阜大学工学部	20
	17	都市計画	公園事業・街路事業の講義	8/25	建設ICT人材育成センター	30
	18	下水道	下水道関連の講義	11/10	建設ICT人材育成センター	30
	19	道路設計	構造令の講義、設計演習	9/8	建設ICT人材育成センター	30
	20	橋梁設計	新設・耐震設計・補修設計の講義、演習	9/29	建設ICT人材育成センター	30
	21	構造物の設計と管理	擁壁工設計・構造物管理の講義	7/7	建設ICT人材育成センター	30
	22	地質調査	地質用語・地質調査の講義、演習	6/22	建設ICT人材育成センター	30
	23	舗装	舗装点検要領・舗装設計の講義、演習	9/4	建設ICT人材育成センター	30
	24	安全管理※	安全管理	9/27	長良川国際会議場	20
	25	ドローン操作(第1回)(県土木職員対)	ドローンに関する法令の講義、操作実習	6/20	ドローンミュージアム&パークみの	22
	26	ドローン操作(第2回)	ドローンに関する法令の講義、操作実習	10/4	ドローンミュージアム&パークみの	24
	27	測量	測量の講義、現地実習	10/10	福祉・農業会館	30
	28	水中ドローン(県土木職員対象)	水中ドローンに関する操作実習	9/1	未定	22
	29	橋梁点検	橋梁点検の講義、現地実習	11/17	未定	30
		小計				813

※建設ICT人材育成センターが主催する建設ICT技術研修等(建設関連企業対象)と共催予定

【受託・共催分】

	No.	研修名	主な内容	開催日	場所	定員
岐阜県 社会基盤 整備協会	30	AutoCAD	CAD操作に関する講義、演習 基礎から応用まで	4/28	テクノプラザ	15
	31	JW-CAD(初級)	CAD操作に関する講義、演習 基礎編	4/25	大垣市情報工房	25
	32	JW-CAD(中級)	CAD操作に関する講義、演習 応用編	4/26	大垣市情報工房	20
	33	武蔵CAD(基礎編)	CAD操作に関する講義、演習 基礎編	5/17	建設ICT人材育成センター	30
	34	工事検査(※No.15と併催)	検査のポイントと注意点	8/22	建設ICT人材育成センター	-
	35	問題解決力向上	職場の問題解決(業務改善)力の向上	8/18	建設ICT人材育成センター	30
	36	説明力向上	相手に明確に伝える力の向上	10/25	建設ICT人材育成センター	30
		小計				150
岐阜県 都市計画 協会	37	都市政策(※No.13と併催)	都市計画事業等の講義	7/20	建設ICT人材育成センター	30
	38	街づくり講演会	-	1/29	ぎふメディアコスモス	80
		小計				110

※研修の内容、日時、会場等は都合により変更となる場合があります。

募集中

日程決定

募集済

募集済みのものも空きがあります。詳しくは岐阜県建設ICT人材育成センターまでお問合せ下さい。