

H31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	備考
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	5/9	OKBふれあい会館	25	
	2	歩掛・積算(第2回)	設計書の解説、設計書作成演習	5/10	OKBふれあい会館	25	
	3	歩掛・積算(第3回)	設計書の解説、設計書作成演習	6/7	OKBふれあい会館	25	
	4	歩掛・積算(用地編)	用地委託設計書の解説と作成演習	6/10	OKBふれあい会館	25	
	5	武蔵CAD(第1回)	基礎から応用まで	5/22	建設ICT人材育成センター	25	
	6	災害復旧(現地)【各務原市】	現地調査～模擬査定まで	5/20	水辺共生体験館	15	
	7	災害復旧(現地)【飛騨市】	現地調査～模擬査定まで	6/14	古川土木事務所	15	
	8	発注・監督業務の基礎	共通仕様書、施工管理、安全管理	6/17	OKBふれあい会館	30	
	9	土砂災害対策	土砂災害へのハード施策・ソフト施策	6月	さぼう遊学館	30	
	10	都市計画事業	街路・土地区画整理・下水道等の講義	6月	建設ICT人材育成センター	30	
	11	道路設計	構造令の講義、交差点設計演習	6月	建設ICT人材育成センター	30	
	12	i-Construction(第1回)	ICT施工の講義、事例紹介	6月	建設ICT人材育成センター	30	
	13	河川	河川法、自然共生工法、流出解析	7月	建設ICT人材育成センター	30	
	14	道路政策	道路建設・道路維持事業の講義	7月	OKBふれあい会館	30	
	15	都市政策(No.32と併催)	都市計画等の講義	7月	OKBふれあい会館	40	
	16	入札制度(No.29と併催)	入札制度や品確法等の講義	7月	建設ICT人材育成センター	30	
	17	地質調査	講義、積算演習	8月	建設ICT人材育成センター	30	
	18	橋梁設計	新設・耐震設計の講義、演習	8月	建設ICT人材育成センター	30	
	19	構造物の設計と管理	講義、擁壁工設計演習、管理	8月	岐阜大学	30	
	20	舗装	舗装設計の講義と演習、舗装点検	9月	建設ICT人材育成センター	30	
	21	測量	講義、現地実習	9月	OKBふれあい会館	30	
	22	橋梁点検	講義、現地実習	9月	スイトピアセンター	30	
	23	現場見学(ICT工事等)	講義、実物見学	10月	未定	30	
	24	i-Construction(第2回)	3次元設計データの作成実習	10月	建設ICT人材育成センター	30	
		小計				675	

【受託・共催分】

	No.	研修名	主な内容	開催日	場所	定員	備考
岐阜県 社会基盤 整備協会	25	AutoCAD	基礎から応用まで	4/24	VRテクノセンター	30	
	26	JW-CAD(初級)	基礎編	4/25	大垣市情報工房	30	
	27	JW-CAD(中級)	応用編	4/26	大垣市情報工房	20	
	28	武蔵CAD(第2回)	基礎から応用まで	5/23	OKBふれあい会館	25	
	29	工事検査(※No.16と併催)	検査のポイントと注意点	7月	建設ICT人材育成センター	—	
	30	仕事の段取り力向上研修	計画の策定と達成のための技術	8/1	建設ICT人材育成センター	25	
	31	文章力向上研修	的確で簡潔な文章表現と説明	9/2	建設ICT人材育成センター	25	
		小計				155	
岐阜県 都市計画 協会	32	都市政策(※No.15と併催)	都市計画等の講義	7月	建設ICT人材育成センター	—	
	33	街づくり講演会	—	2月	未定	80	
		小計				80	

※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。