項目	No.	研修名	主な内容	開催日	場所	定
		技術職員として必要な知識の習得)				
政策	1	土木行政初任者 	土木行政の基礎、図面の見方等	4/25	テクノブラザ	
		道路政策	道路建設・道路維持事業の講義	7/28	建設ICT人材育成センター	
	3	河川【ハイブリッド】	河川法・水防法・河川事業の講義、演習	7/22	建設ICT人材育成センター	
	4	土砂災害対策	土砂災害防止関連施策の講義、演習	6/13	岐阜県さぼう遊学館	
	5	都市政策【オンライン】	都市計画・建築関連法規の講義	7/14	ライブ配信	
	6	都市計画事業【オンライン】	公園・街路・都市再開発等の講義	7/24	ライブ配信	
	7	下水道	下水道関連の講義	8/5	中津川市役所	
	8	現場見学会(都市計画事業)	都市計画事業の先進事例の見学	10/17	岐阜市歴史博物館	
	9	街づくり講演会	 -	12/18	ぎふメディアコスモス	
設計積算	10	AutoCAD	CAD操作に関する講義、演習 基礎から応用まで	4/18	テクノプラザ	
	11	JW-CAD(基礎)	CAD操作に関する講義、演習 基礎編	4/23	大垣市情報工房	
	12	JW-CAD(活用)	CAD操作に関する講義、演習 応用編	4/24	大垣市情報工房	
	13	武蔵CAD(基礎)	CAD操作に関する講義、演習 基礎編	5/13	建設ICT人材育成センター	
	14	武蔵CAD(活用)	CAD操作に関する講義、演習 応用編	5/14	建設ICT人材育成センター	
	15	歩掛·積算(第1回)	設計書の解説、設計書作成演習	5/28	OKBふれあい会館	
	16	歩掛·積算(第2回)	設計書の解説、設計書作成演習	5/29	OKBふれあい会館	
	17	歩掛·積算(第3回)	設計書の解説、設計書作成演習	5/30	OKBふれあい会館	
	18		用地委託設計書の解説と作成演習	6/18	OKBふれあい会館	
入札·契約	19	入札制度【オンライン】	入札制度や品確法等の講義	8/18	ライブ配信	
施工管理	20	発注・監督業務の基礎	共通仕様書、施工管理、安全管理	6/6	テクノプラザ	
	21	 建設ICTの発注と監督	ICT活用工事の積算と監督	6/30	建設ICT人材育成センター	
 検査		工事検査 【オンライン】(No.19と併催)	検査のポイントと注意点	_	-	
	22	災害復旧(第1回)	査定設計書作成、模擬査定	5/21	水辺共生体験館	
維持管理	23	災害復旧(第2回)	查定設計書作成、模擬查定 	5/23	水辺共生体験館	
	24	危機管理【ハイブリッド】	インフラ施設の危機管理に関する講義	6/4	建設ICT人材育成センター	
		ドローン操作(基礎)	ドローンに関する法令の講義、操作実習	10/1	わかくさプラザ	
		ドローン操作(活用)	ドローンに関する法令の講義、操作実習	10/22	ドローンミュージアム&パークみの	
		水中ドローン操作	水中ドローンに関する操作実習	10/22	ドローンミュージアム&パークみの	+
 研修(建設分			が行う プロステの体に入る	10/ 22	1- 24 27 207 7070	<u> </u>
調査		地質調査	地質用語・地質調査の講義、演習	7/7	建設ICT人材育成センター	I
測量	29	 測量	測量の講義、現地実習	9/18	福祉・農業会館	
材料	30		材料基礎(土質、コンクリート)の講義、実習	8/8	岐阜大学工学部	
設計·管理	31	道路設計	道路構造令の講義、設計演習	9/3	建設ICT人材育成センター	
		橋梁設計	橋梁の新設・耐震・補修設計の講義、演習	9/16	建設ICT人材育成センター	
		舗装	舗装点検要領・舗装設計の講義、演習	8/25	建設ICT人材育成センター	
		河川計画【ハイブリッド】(No.3と併催)	中小河川計画の講義、演習	-	_	
		砂防施設設計(No.4と併催)	砂防関係施設設計の講義、演習	_	_	
	34	構造物の設計と管理		6/19	建設ICT人材育成センター	H
		橋梁点検	橋梁点検の講義、現地実習	11/7	建設ICT人材育成センター	
施工		安全管理 ※	安全管理	9/24	ぎふメディアコスモス	
		女王官理 ※ 会的課題に対応するための基礎能力の		3/ 24	こ ふ と) 1)	
. nc > 기미 그는 IVI I	シ (ゴ-					
	37	説明力向上【オンライン】	分かりやすい説明の仕方に関する講義・演習	11/18	ライブ配信	

※技術力向上セミナー(建設関連企業対象)と共催

■ 募集中 ■ 日程決定 ■ 募集済

- ・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。
- ・募集済みの研修も空きがある場合があります。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。
- ・網掛けの研修は、岐阜県社会基盤整備協会または岐阜県都市計画協会との共催研修です。(会員の市町村職員は受講料が無料になります)