

令和4年度土木部研修計画書

研修名		災害研修(現場実務)			
【参考】島根県土木技術職員 研修指針による研修区分		主任以下必須研修		企画員・係長以上必須研修	選択研修 その他
研修担当課名		技術管理課	担当者	工事品質管理S 北山	
目的					
平成18年7月豪雨の災害経験から技術職員の災害復旧の対応能力の向上を目指し、平成19年度から災害研修を企画している。 近年多発する大規模災害に備え、県及び市町村職員を対象に、災害発生から現地調査、測量、計画、設計書作成、災害査定等一連の流れを体験学習し、基礎的な知識技術の習得を図る。					
研修の重点項目 及び 変更点					
・市町村職員に配慮し、研修会場を松江、出雲、浜田の順でローテーションする。【R2は浜田地区(R1は出雲地区)で開催】 ・実習に重点を置き、受講生は班に分かれて災害査定の一連の作業を行うとともに、各班に指導員を配置し、きめ細やかな指導を行う。					
職種・対象者 (○を記入して下さい)					
<input type="checkbox"/> I 県職員		<input type="checkbox"/> I 技術職員		(具体的対象者)	
<input type="checkbox"/> II 市町村職員		<input type="checkbox"/> II 事務職員		・土木部新規配属6年以内の職員 ・災害復旧事業を担当する県及び市町村の事務・技術職員	
<input type="checkbox"/> III その他( )		<input type="checkbox"/> III 事務・技術職員			
研修予定人員(実人員)					
県職員		市町村職員		計	
20		12		32	
・4班 × 8人/班 = 32人					
実施日	開始時刻	研修科目及び主な内容		研修方式	講師 場所
6月23日(木) 1日目	9:40	受付		講義 演習	技術管理課 技管課・砂防課ほか 事務所指導員
	10:00	オリエンテーション			
	10:10	災害復旧工事の計画・設計		現場演習 演習	事務所指導員 事務所指導員
	10:10	災害復旧工事の計画・設計			
	11:30	現地測量打合せ		現場演習 演習	事務所指導員 事務所指導員
	11:30	現地測量打合せ			
	12:00	休憩(昼食)		現場演習 演習	事務所指導員 事務所指導員
	12:00	休憩(昼食)			
	13:00	現地測量		現場演習 演習	事務所指導員 事務所指導員
	13:00	現地測量			
	16:00	査定図面の作成		現場演習 演習	事務所指導員 事務所指導員
	16:00	査定図面の作成			
	17:00	1日目終了		現場演習 演習	事務所指導員 事務所指導員
	17:00	1日目終了			
6月24日(金) 2日目	8:30	査定設計書の作成		演習	事務所指導員
	8:30	査定設計書の作成			
	12:00	休憩(昼食)		演習	技管課・砂防課ほか
	12:00	休憩(昼食)			
	13:00	模擬査定		演習	技管課・砂防課ほか
	13:00	模擬査定			
	15:00	質疑応答		演習	技管課・砂防課ほか
	15:00	質疑応答			
	15:20	講評		演習	技管課・砂防課ほか
	15:20	講評			
	15:30	研修終了		演習	技管課・砂防課ほか
	15:30	研修終了			
(携行品) 災害手帳 作業服、ヘルメット、長靴、野帳等(現地測量用) 筆記用具、三角スケール、三角定規等(図面作成用)					