

令和7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 ・ 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	工物品質管理S 井上		
目 的						
<p>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。</p>						
研修の重点項目 及び 変更点						
<p>・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。【R4は松江地区、R3は浜田地区で開催】 ・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。</p>						
職種・対象者 (○を記入して下さい)						
○ I 県職員	I 技術職員	(具体的対象者)				
○ II 市町村職員	II 事務職員	<p>・土木部新規配属6年以内の職員 なお、複数工事の管理等業務(積算、数量算出、図面作成、立会など)を担当したことがない職員は、対象外とする。ただし、新規配属前に工事管理等業務に相当する経験を有する職員は、この限りではない。(経験の判断は、所属長の判断による。)</p> <p>・災害復旧事業を担当する県及び市町村の事務・技術職員</p>				
III その他()	○ 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16日(月) 1日目	9:40 10:00 10:10 11:40 12:00 13:00 16:00 17:00	<p>受付 オリエンテーション 災害復旧工事の計画・設計 現地測量打合せ 休憩(昼食) 現地測量 査定図面の作成 1日目終了</p>		<p>講義 演習</p> <p>現場演習 演習</p>	<p>技術管理課 技管課・砂防課ほか 事務所指導員</p> <p>事務所指導員 事務所指導員</p>	松江合庁601会議室
6月17日(火) 2日目	8:30 12:00 13:00 15:00 15:20 15:30	<p>査定設計書の作成</p> <p>休憩(昼食) 模擬査定 質疑応答 講評 研修終了</p>		<p>演習</p> <p>演習</p>	<p>事務所指導員</p> <p>技管課・砂防課ほか</p>	松江合庁601会議室
<p>(携行品) 災害手帳 作業服、ヘルメット、長靴、野帳等(現地調査用) 筆記用具、三角スケール、三角定規等(図面作成用)</p>						