

【コンクリートの品質管理】

修得を目指す知識及び技能

・コンクリートの特性及び構成材料に関する基礎知識, 並びに, コンクリートの品質管理に必要な知識及び技能を修得する。

e-learning		i M e c 講習会【コンクリートの品質管理】カリキュラム					
講座名		限	時間	(分)	実施内容	時間割	日
<div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">コンクリートの構成、構成材料</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">フレッシュコンクリートの物性</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">硬化コンクリートの物性</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px;">打設後比較的早期に生じる欠陥</div>		-	10:00-10:30	(30)	座学講義	ガイダンス	1日目
		1	10:30-12:00	(90)		コンクリート構造物の品質管理【座学】	
		2	13:00-13:30	(30)	墨だし鉄筋組立型枠組立	施工手順の説明	
		-	13:30-16:30	(180)		実習①	
	-	16:30-17:00	(30)	作業内容総括, 片付け, アンケート			
	3	9:00-9:15	(15)	作業内容の説明, 実習準備		2日目	
	-	9:15-12:00	(165)	実習②			
	-	13:00-15:30	(150)	実習③			
	-	15:30-16:00	(30)	作業内容総括, 片付け, アンケート			
		4	9:00-9:30	(30)	打設	施工手順の説明	3日目
	-	9:30-9:50	(20)	生コン受入れ準備			
	-	10:00-12:30	(150)	実習④			
	-	12:30-13:00	(30)	作業内容総括, 片付け, アンケート			
		5	13:00-15:00	(120)	脱型	施工手順の説明・実習⑤	4日目
	-	15:00-15:10	(10)	修了式	アンケート, 修了証の交付		

《凡例》	
e-learning講座単位	
座学(講義)	
体験型学修	