

# 【 研 修 内 容 】

研 修 名

研 修 日 : R2年8月4日(火)

「補強土壁」

受講対象者 : 測量設計業・建設業職員等

実施日	研 修 内 容	研修時間	講 師
8月4日(火)	補強土壁工法(全般) ・概要 ・完成写真	9:30~10:30	株式会社 補強土エンジニアリング 取締役会長 小川憲保
		休憩10分	
	補強土壁の設計条件・施工条件 ・設計と施工 ・補強土壁の設計条件 ・補強土壁の施工条件 ・構造物接続部での補強土壁	10:40~12:00	
	< 昼 食 >	<12:00~13:00>	
	補強土壁工法の調査と管理 ・基礎地盤の調査 ・盛土材の土質試験 ・盛土材の締固め管理 ・盛土材土質試験結果の活用法	13:00~14:20	
		休憩10分	
	補強土壁の施工 ・施工の基本方針 ・施工方法 ・施工管理 ・安全管理	14:30~15:20	
	休憩10分		
	現場での問題点と設計・施工上の留意点 ・現場で発生する問題点 ・熊本地震と補強土壁 ・設計・施工上の留意点	15:30~16:30	
※1時間を超える研修時間の場合、概ね1時間程度で換気をさせていただきます。			