

建設技術者基礎講座（測量コース）カリキュラム

8月20日（木）	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	
	受付	ガイダンス 基本測量、公共測量、公共測量以外	(9:15~9:45) 測量とは	(9:45~11:00) 測量の基本	休憩	(11:15~12:15) 水準測量	昼休憩	(13:15~14:45) 杭打ち	休憩	(15:00~16:45) 高低測量
			測量の基準・角・距離	概要・観測・計算		杭打ち (杭打ち調整法)		水準実習		
近畿地方整備局	日本測量協会・近畿測量専門学校				日本測量協会・近畿測量専門学校					

8月21日（金）	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	
	受付	(9:30~10:45) 角測量・距離測量	休憩	(11:00~12:15) 機器の据え付け	昼休憩	(13:15~14:30) 角測量・距離測定	休憩	(14:45~16:00) 座標計算	(16:00~16:30) まとめ	終了
		水平角・鉛直角・距離の観測方法、計算		TS実習（据え付け）		TS実習 (水平角・鉛直角・距離の測定)		演習 (座標計算)	理解度テスト	
日本測量協会・近畿測量専門学校				日本測量協会・近畿測量専門学校						