

- (1) 地盤調査における標準貫入試験結果の利用方法とその適用限界について200字程度で述べよ。
- (2) 飽和した粘性土を対象に、乱した試料と乱さない試料の両者の力学的挙動の差異を図示しつつ説明せよ。
- (3) 土の締固め曲線の位置および形状は、土の粒度分布や締固め仕事量に大きく影響を受ける。それらを模式的に描き、差異が現れる理由をそれぞれ100字程度で述べよ。