

問題1 あなたが圧送工事をしたこれまでの経験の中で、圧送が困難と感じた事例について、困難と感じた根拠と、そのときあなたがとった上手くいった対応を記述しなさい。また、上手くいかなかった経験をお持ちの方は、その原因と、今後同様な事態に遭遇した場合の対応について記述しなさい。なお、困難と感じた経験がない場合は、困難な状況を想定して記述しなさい。

以上の内容を 800 字以内で記述しなさい。

\* 圧送が困難な場合の例

高所圧送、下方圧送、長距離圧送、高粘性コンクリート、軽量コンクリート、低スランプコンクリート、生コンの不安定な供給、作業環境の不備・・・等

問題2 コンクリートの圧送工事を受注した際に、基幹技能者がとるべき安全に係わる対応について、400 字以内で記述しなさい。