

擁壁設計研修

基礎からわかる
コンクリート擁壁



逆丁式擁壁の
演習をやってみよう



研修の ポイント

- ・ 道路土工構造物技術基準、擁壁工指針について学びます
- ・ コンクリート擁壁の具体的な設計方法について演習を交えて学びます
- ・ 監督員に必要な擁壁設計のチェックポイントを学びます

日 時 平成30年1月25日(木)

10:00 ~ 16:40

場 所 公社総合ビル1F 西研修室

前橋市大渡町一丁目10-7 TEL027-251-6893

※ 駐車場につきましては別添案内図を参照して下さい。

対象者 県土整備部職員

募集人員 15名

持参品 筆記用具、関数電卓

スケジュールは次ページへ→

擁壁設計研修

| 日 時 | | テーマ/内容 | |
|-------------|---------------|---|------------------------------------|
| 1/25 (木) | 9:30 ~ 10:00 | 受 付 | |
| | 10:00 ~ 10:50 | ・擁壁とは 〔 道路土工構造物技術基準、 擁壁工指針について説明 〕 | 公益社団法人 日本道路協会 擁壁工WG委員 水谷 美登志 |
| | 10:50 ~ 11:00 | 休 憩 | |
| | 11:00 ~ 12:00 | ・コンクリート擁壁について 〔 コンクリート擁壁の種類、 設計に用いる基準類の説明 設計の留意点 〕 | 公益社団法人 日本道路協会 擁壁工WG委員 水谷 美登志 |
| | 12:00 ~ 13:00 | 昼 食 | |
| | 13:00 ~ 16:30 | ・擁壁設計演習 〔 設計条件の整理・決定 設計荷重の考え方 安定計算 〕 ・基礎形式の選定 ・監督員に必要な擁壁設計の チェックポイント (途中10分休憩) | パシフィックコンサルタンツ(株) |
| | 16:30 ~ 16:40 | 質疑応答 | |

※当日は開会までに受付を終了させて下さい。

また駐車場につきましては別添案内図を参照して下さい。

尚、テーマ及び講師については変更することがあります。