

平成30年度事業計画

宅地擁壁の設計及び施工に関する調査研究及び技術開発等を行い、その成果の普及を図ることにより、安全で良質な宅地の供給に貢献し、もって国民の生命と財産の保護に寄与するため、平成30年度においては、次の事業を実施する。

1. 宅地擁壁等の設計及び施工に関する調査研究及び技術開発

- (1) 宅地関連の行政・関連団体の動向に着目し、各種情報を収集し、会員への情報公開を図る。
- (2) 会員社の大地震対応型擁壁などを網羅した「国土交通大臣認定擁壁図集」の発刊および普及活動を行う。
- (3) 「国土交通大臣認定擁壁図集」を補完する目的で、構造、設計、施工に踏み込んだ技術解説書として「国土交通大臣認定擁壁ハンドブック（仮称）」の企画、制作を進める。←中期計画
上記の事項を実施するために、技術委員会のもとに小委員会を設置して業務を進める。

2. 宅地擁壁等の品質保証及び生産技術の評価並びに指導

- (1) 宅地擁壁の品質保証、生産技術に関する検討
- (2) 工場認証に係わる審査事項・品質管理要領の改訂・変更についての検討
 - ① 鉄筋被り非破壊検査基準の検討(リブ付鉄筋コンリートL型擁壁について)
 - ② 調査業務における問題点、課題に関する小委員会(WG)を編成
 - a) 調査書類・実地調査検討WG
申請・調査書類の整備、品質管理方法に関する研修会の開催
 - b) L型系擁壁非破壊検査規定検討WG
リブ付鉄筋コンリートL型擁壁への適用検討
工場調査時の非破壊検査配点の見直し
 - c) 調査全般検討WG
品質保証体制の見直し及び強化についての検討
指摘件数の多い工場への対応策
L型系擁壁と即脱系擁壁の要領書の整合
- (3) 工場評定委員会への協力
- (4) 工場認証制度の動向に関する調査
- (5) 受検工場に対する調査内容説明会の開催

上記の事項を実施するために、評価委員会のもとに品質企画委員会を設置して業務を進める。

3. 宅地造成等規制法施行規則に基づく工場認証証明に係る事業

- (1) 工場評定委員会の運営
- (2) 工場認証実地調査の計画と実施
- (3) 追加認定擁壁の認証書の書換え調査の実施
- (4) 追加認定擁壁の認定前の工場認証調査の実施
- (5) 調査委員等による連絡調整会議の開催

4. 危機管理に係る事業

(1) 危機管理委員会の管理体制の整備と徹底

- ① 事業継続計画の周知徹底
 - a) 事業継続計画の実務研修の実施 ← (中長期計画)

(2) 被災宅地技術研究会

- ① 被災宅地危険度判定士養成講習会講師派遣業務
 - a) 被災宅地危険度判定士養成講習会に関する講師用資料作成
 - b) 被災宅地危険度判定士養成講習会に講師を派遣、並びに会員会社社員に受講・登録を推進
 - c) 本会目的に則する講習会の開催・講師の派遣
- ② 被災宅地危険度判定活動
 - a) 要請に応じ被災宅地危険度判定士の派遣
 - b) 被災宅地危険度判定実務研修の自治体への開催協力
 - c) 被災宅地危険度判定実務研修の各地区協会への実施 ← (中長期計画)
- ③ 被災宅地相談窓口業務
 - a) 地域ごとに登録名簿の作成と統括
 - b) 被災宅地相談窓口業務の各地区協会への実務研修の実施 ← (中長期計画)
- ④ その他
 - a) 宅地及び宅地擁壁の災害等に関する調査・研究
 - b) 本部研修、各地区協会研修会を必要に応じて開催

上記の事項を実施するために危機管理委員会が中心になって業務を進める。

5. 宅地擁壁等の設計及び施工に関する情報・資料の収集・調査・提供等及び図書の刊行等の事業

- (1) 各地区の出荷実績並びにその他の情報の収集・調査並びに分析・発信業務
- (2) 各地区協会の運営に際し、情報の共有と水平展開
- (3) 対外的な広報活動としての「ようへき」の発行
- (4) 宅地擁壁の設計及び施工等に関する技術講習会等の開催
- (5) ホームページの運用・維持管理及び改訂
- (6) 協会及び大臣認定擁壁等に関する広報宣伝活動の実施

上記の事項を実施するために総務委員会が中心になって業務を進める。

6. 定時社員総会、理事会等

- (1) 定時社員総会 平成30年 6月13日予定 : 平成29年度事業報告・決算審議

- (2) 理事会 第1回 平成30年 5月15日予定 : 平成29年度事業報告・決算審議
 第2回 平成30年 6月13日予定 : 役付理事の選定
 第3回 平成30年 11月 予定 : 平成30年度上期事業執行状況等
 第4回 平成31年 3月 予定 : 平成30年度事業執行状況等
 平成31年度事業計画案
 平成31年度収支予算案

- (3) 監事監査 平成30年 4月17日予定