

事業報告

【継続 1】 地質調査についての普及啓発事業（定款第 4 条第 1 号事業）

① 自然災害と地盤の講演会

<実績なし>

② 地質業界資料の配布

1. 東地協ニュースの発行（2 回・6 月，12 月）
2. 予算陳情「平成 25 年度の東京都予算等に対する要望」（東京都議会）
[日時] 平成 24 年 9 月 7 日(金) 都議会自民党，都議会民主党
[場所] 都議会議事堂
3. 広報 PR 活動（1 回）
[配布資料] 広報活動について・提言書・業務案内・技術ノート No. 45「千代田区」

【継続 2】 地質調査についての情報の提供に関する事業（定款第 4 条第 2 号事業）

① 地盤災害等の展示会

1. 東京都・目黒区合同総合防災訓練に出展
[日時] 平成 24 年 9 月 1 日(土)
[場所] 都立駒沢オリンピック公園
[内容] パネル展示・自宅周辺の地盤検索
2. そなエリア東京「防災イベントー首都直下地震に備えてー」（主催：関東地質調査業協会）
[日時] 平成 24 年 9 月 1 日(土)～ 2 日(日)
[場所] そなエリア東京 本部棟 1 階「エントランスホール」
[内容] パネル展示・自宅周辺の地盤検索・液状化実験装置展示(協力：応用地質(株))
[共催] 国土交通省関東地方整備局 国営昭和記念公園事務所 国営東京臨海広域防災公園，
一般社団法人東京都地質調査業協会
3. 平成 24 年度防災展に出展（主催：東京都）
[日時] 平成 25 年 1 月 12 日(土)～ 14 日(月)
[場所] 新宿駅西口広場 イベントコーナー
[内容] パネル展示・自宅周辺の地盤検索・液状化実験装置展示(協力：応用地質(株))

② 技術ノートの作成

1. 技術ノート No. 45「千代田区」 1,000 部発行（11 月）

③ 東京都との防災協定に関する検討及び地盤災害に対する支援活動

東京都地質調査業協会(当協会)、建設コンサルタント協会、東京都測量設計業協会の 3 団体にて、災害発生時における防災協定の締結について意見交換を行った。

1. 東京都建設局との防災協定に係る打合せ
第 1 回 平成 24 年 6 月 18 日(月) 於：東京都庁 会議室
第 2 回 平成 24 年 7 月 30 日(月) 於：東京都庁 会議室
第 3 回 平成 24 年 10 月 12 日(金) 於：東京都庁 会議室
2. 東京都港湾局との防災協定に係る打合せ
第 1 回 平成 25 年 1 月 24 日(木) 於：東京都庁 会議室

【継続 3】 地質調査技術の向上に関する事業（定款第 4 条第 3 号事業）

① 現場見学会・講演会

1. 東京都 2012 構造物見学会「首都圏の治水の要所である江戸川の河川構造物見学」
[日時] 平成 24 年 12 月 7 日(金)
[場所] 国土交通省関東地方整備局江戸川河川事務所管内
(埼玉県春日部市・幸手市, 茨城県猿島郡五霞町)
[内容] 首都圏外郭放水路・関宿水閘門・権現堂調節池などの河川構造物の見学会
[参加者] 16 名

② 地質調査技術の勉強会

1. ボーリングマシン安全衛生特別教育講習会（協力：東邦地下工機(株)） ※ 年 2 回実施
[日時] <1 回目> 平成 24 年 4 月 14 日(土), 15 日(日)
<2 回目> 平成 24 年 10 月 7 日(日), 8 日(月)
[場所] 東邦地下工機(株) 内(東京都品川区)
[内容] 学科 1) ボーリングマシンに関する知識「基礎知識・構造」
2) ボーリングマシンに関する知識「運転及び点検・整備」
3) ボーリングマシンの運転に必要な一般事項に関する知識「施行・力学と電気」
4) 関連法令「関係法令・災害事例」
実技 1) 運転及び安全のための合図
2) 運転実技
[参加者] <1 回目> 19 名 <2 回目> 18 名
2. 第 7 回分析機関見学会『土壌環境を取り巻く最近の話題と分析機関見学』
(協力：(株)環境管理センター)
[日時] 平成 24 年 6 月 22 日(金)
[場所] (株)環境管理センター 環境基礎研究所・分析センター(東京都八王子市)
[内容] (講習)
1) 特定有害項目の土壌分析の説明
2) 分析結果の計算と濃度計量証明書の発行
3) 最近のトピックス(放射能関連/同基準値)
4) 放射能・放射線の測定
(実演・見学)
5) 土壌分析施設・放射能分析施設の見学(ムービングラボ実演含)
6) 質疑応答
[参加者] 17 名
3. 地盤環境に係る調査技術等講習会（協力：東邦地下工機(株)）
[日時] 平成 24 年 11 月 9 日(金)
[場所] 東邦地下工機(株) 内(東京都品川区)
[内容] (講習)
1) 地中熱利用技術についてのガイダンス
2) 福島第一原子力発電所事故後の空間線量率モニタリングと東京都 23 区東部のマッピング
3) 環境省土壌汚染対策法ガイドラインの一部改訂
(実地講習) 測定器を用いた放射線量の測定
[参加者] 20 名

【その他 1】地質調査業者の経営の近代化の促進及び資質の向上に関する事業（定款第4条第4号事業）

① 各種講演会の開催

1. 講演会「東京の地震と活断層―立川断層と被害想定―」
[日時] 平成24年5月21日(月)
[場所] 測量地質健保会館 7階「大会議室」
[講師] 首都大学東京大学院 都市環境科学研究科 山崎晴雄教授（協会理事）
[参加者] 38名
2. コンプライアンス関係テキストの配布（11月）
研修用テキスト「入札談合と独占禁止法」を会員へ配布

② CPD（継続教育）関連

1. ジオ・スクーリングネット（土質・地質技術者の生涯学習ネット）の活用