

平成 26 年度 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
＜実施なし＞
- 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 27 年度の東京都予算等に対する要望」（東京都議会）
〔日時〕平成 26 年 9 月 2 日(火) 都議会民主党ヒアリング（於：都議会議事堂）
平成 26 年 9 月 3 日(水) 都議会自民党へ要望書提出
平成 26 年 9 月 16 日(火) 東京都建設局へ要望書提出・説明
 3. 広報 PR 活動（年 1 回、平成 26 年 12 月～平成 27 年 1 月）
〔配布資料〕広報活動について・業務案内・技術ノート No. 47・協会活動 PR リーフレット

【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. 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」（当協会共催）
〔日時〕平成 26 年 8 月 23 日(土)～24 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
〔主催〕関東地質調査業協会
 2. 東京都・杉並区合同総合防災訓練に出展
〔日時〕平成 26 年 8 月 30 日(土)
〔場所〕都立和田堀公園周辺（展示会場：杉並区立松ノ木小学校）
〔内容〕パネル展示・自宅周辺の地盤検索
 3. 防災展 2015 に出展（主催：東京都）
〔日時〕平成 27 年 2 月 27 日(金)～ 28 日(土)
〔場所〕東京国際フォーラム
〔内容〕自宅周辺の地盤検索・パネル展示・液状化実験装置の実演と説明・冊子配布・
防災クイズスタンプラリーに参加
 4. 東京都・豊島区主催 平成 26 年度 帰宅困難者対策訓練
〔日時〕平成 27 年 2 月 5 日(木)
〔場所〕池袋駅周辺
〔参加者〕協会として 7 名
- ② 技術ノートの作成
 1. 技術ノート No. 47「東京の天然（地中）ガス」 1,000 部発行（11 月）
- ③ 防災協定等に関する事業
 1. 平成 26 年度港湾局現地対策本部 連絡協議会
第 1 回 平成 26 年 7 月 9 日(水) 於：東京港管理・建設事務所 3 階大会議室
第 2 回 平成 26 年 12 月 4 日(木) 於： 同上
 2. 平成 26 年度港湾局現地対策本部 震災訓練
〔日時〕平成 27 年 1 月 22 日(木)
〔内容〕・ FAX による現地対策本部の要請事項確認、並びに回答

3. 緊急通行車両の事前届出（東京港建設事務所）

前回実施した防災協定に伴う実施体制アンケートにて、何らかの対応が可能との回答が得られた会員会社より各社1台の申請を受け、協会にて一括申請を行った。（12月提出）

④ 技術パンフレットの作成

1. 広報 PR 用 協会活動 PR リーフレットを作成 500部（11月）

【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

<実施なし>

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26年4月12日(土), 13日(日)

<2回目> 平成26年10月3日(金), 4日(土)

[場所] 東邦地下工機(株)（東京都品川区）及び 測量地質健保会館(10月3日のみ)

[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」「運転及び点検・整備」
- 2) 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」
- 3) 関連法令「関係法令・災害事例」

・[実技]

運転及び安全のための合図, 運転実技

[参加者] <1回目> 37名 <2回目> 40名

2. 第8回 土壌・地下水環境を取り巻く最近の話題と分析機関見学

[日時] 平成26年6月27日(金)

[場所] (株)環境管理センター 東関東支社（千葉市緑区おゆみ野）

[内容] ・(講習) 土壌・水質の分析手法、原理等について

・(見学) 分析施設の見学

[参加者] 15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「ボーリング作業における特別教育（管理する立場で）」

[日時] 平成26年5月20日(火)

[場所] 測量地質健保会館 7階「大会議室」

[講師] 東邦地下工機株式会社 企画開発本部 開発部 次長 片山 浩明 氏（協会理事）

[参加者] 32名

2. コンプライアンス関係テキストの配布（26年12月）

研修用テキスト「下請法ガイドブック」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