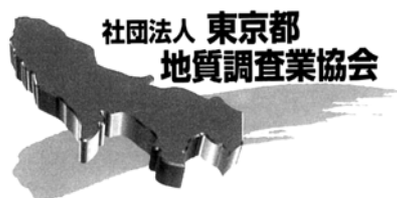


東地協ニュース 2007.夏 第11号



東地協について

総務委員長 佐藤 剛

2003年夏に協会報が新生「東地協ニュース」として創刊されて4年が経過しました。

創刊号で大越会長は「混迷する日本経済の中で、様々な分野で構造改革や環境変化が起こり、私ども業界団体の活動も新しい視点で見直し、業界の活性化につながる活動を見出さなければならない時期に来ています。」と述べられています。

この間、世の中の動きは公共事業費の縮減、価格競争の激化と進み、業務の内容も従来の箱物中心から環境・防災・維持管理を目的としたものに移行し、顧客要求も多種多様になってきています。また発注形態も大きく変化してきています。まさに新しい視点での見直しが必要となっています。

協会加盟の各社はそれぞれに得意な技術・分野を持っています。

複雑化し多種多様になったニーズに対応するには、協会員各社が情報・技術の相互交換、相互提供等で連携を強化し共同する必要があるのではないのでしょうか。ここに業界の活性化につながる活動のヒントがあるような気がします。

2008年10月は社団法人の認可を受けて10年目の節目の年に当たります。

協会設立の目的は「都民生活における安全の向上及び環境の保全を図るため、地質調査の普及および啓発並びに技術の向上のほか、地質調査業者の経営近代化の促進に関する事業などを行い、もって社会の福祉に寄与することを目的とする。」とあります。

協会設立の原点に立ち返り、積極的に協会活動に参加することが業界の活性化につながるのではないのでしょうか。

会議報告等

1. 19年4月27日 理事会・全体委員会

- (1) 平成18年度収支決算報告について
- (2) 平成19年度収支予算(案)の一部修正について
- (3) 第19回通常総会について
- (4) 表彰規程について
- (5) 19年度東京都予算に対する要望への回答の件
- (6) 都との地盤災害協定の検討について

2. 19年5月18日 理事会・全体委員会（総会前）

- (1) 第19回通常総会の進行について
- (2) 会員の退会について

平成19年4月末日にて退会

株式会社ジオ・コンサルタント 東京支店

3. 第19回通常総会（決算・予算変更）

去る5月18日(金)、測量地質健保会館7階大会議室において第19回通常総会が開催された。当日は会員数43社に対し、38社が出席(うち委任状提出12社)。議事の概要は以下の通り。全議案が承認された。

- (1) 平成18年度事業報告承認の件
 - (2) 平成18年度収支決算報告承認の件
 - (3) 平成19年度事業計画変更承認の件
 - (4) 平成19年度収支予算変更承認の件
- (1)～(4)ともに異議無く承認された。

(5) 役員の一部改選の件

監事の杉松一政氏の辞任に伴う役員の補充について、議長より出席会員へ議長一任を取り付け、以下の方が就任された。(任期：平成20年3月31日)

監事 半田 修 氏
(株)日さく 営業次長

総会終了後、当協会・副会長 金道繁紀氏((株)地盤試験所 代表取締役)よりコンプライアンス関連の説明を行い、会員に対し法令遵守の徹底を図るよう呼びかけた。

資料： 公正取引委員会作成(パンフレット)
『ここがポイント!“改正”独占禁止法』

平成18年1月4日から改正独占禁止法が施行されました。

上記資料は、公正取引委員会ホームページより引用致しました。

(<http://www.jftc.go.jp/kaisei/kaisei09.html>)

<第19回通常総会>



大越会長 挨拶



独禁法について説明する金道副会長

委員会報告

【 総務委員会 】

4月総務委員会 平成 19年 4月 25日

- (1) 委員の辞任について
 <辞任> 花澤 弘兒 氏 (株)土質基礎コンサルタンツ)
- (2) 東地協ニュース第 10号について
- (3) 第 19回通常総会について
- (4) 18年度決算及び 19年度事業計画・予算変更の件
- (5) 表彰規程について

5月総務委員会 平成 19年 5月 30日

- (1) 東地協ニュース第 11号について
- (2) 平成 19年度 4月収支報告

総務委員会メンバー (平成 19年 6月末日現在)

委員長 佐藤 剛 (日本物理探鑿(株))
 副委員長 鈴木 明夫 ((株)セントラル技研)
 委員 赤澤 元重 (川崎地質(株))
 " 三原 隆一 (応用地質(株))
 " 津川 明宏 ((株)大東地質)
 総務担当副会長 金道 繁紀 ((株)地盤試験所)

【 技術委員会 】

4月技術委員会 平成 19年 4月 18日

- (1) 委員交代について
- (2) 各部会の課題を確認
- (3) 技術ノート関連問い合わせの件

5月技術委員会 平成 19年 5月 16日

- (1) 4月 27日理事会報告
- (2) 技術ノート No.40のテーマについて
- (3) 技術フォーラムの日程等の検討
- (4) 地質調査技士試験[土壌地下水汚染部門]の勉強会
 企画の準備・予定について (来年度開催予定)

6月技術委員会 平成 19年 6月 13日

- (1) 平成 19年度防災展について
- (2) 技術フォーラム講演者について
- (3) 技術ノート No.40について
- (4) 委員の増員・辞任について
 - ・環境部会 委員増員 (2名)
 <新任> 百瀬 忍 氏 (基礎地盤コンサルタンツ(株))
 <新任> 志賀 剛 氏 (大成基礎設計(株))
 <新任> 糸賀 浩之 氏 (川崎地質(株))
 阿部氏に代わって糸賀氏が副委員長に就任。
 - ・講演部会 辞任 (1名)
 <辞任> 高橋 高志 氏 (協和地下開発(株))
 高橋副委員長の辞任に伴い、菊地委員がノート部
 会より講演部会へ異動。副委員長に就任した。
- (5) 環境部会臨時部会 報告 (6月 26日)

- ・土壌地下水汚染調査技術勉強会の準備の件
- ・(社)日本環境測定分析協会の講演会への協力
- ・分析作業見学会の準備の件 (今秋開催予定)
- ・外部問い合わせ対応マニュアルの修正と整備

技術委員会メンバー (平成 19年 6月末日現在)

委員長 大竹 勉 (基礎地盤コンサルタンツ(株))
ノート部会
 副委員長 西原 聡 (中央開発(株))
 委員 向山 裕司 ((株)東京ソイルリサーチ)
 " 高松 一郎 ((株)土質基礎コンサルタンツ)
 " 金井 亮 (日本物理探鑿(株))
 " 馬場 秀人 (住鉱コンサルタント(株))
講演部会
 副委員長 菊地 大郎 ((株)ダイエーコンサルタンツ)
 委員 川井 康右 (川崎地質(株))
 " 世森 祐一 (大和探査技術(株))
 " 安江 徹也 (千葉エンジニアリング(株))
 " 細根 清治 ((株)東建ジオテック)
土壌・地下水汚染部会
 副委員長 糸賀 浩之 (川崎地質(株))
 委員 阿部 博昭 (川崎地質(株))
 " 五月女 寛 (興亜開発(株))
 " 岡 信太郎 ((株)地盤試験所)
 " 野中 和久 ((株)日さく)
 " 百瀬 忍 (基礎地盤コンサルタンツ(株))
 " 志賀 剛 (大成基礎設計(株))

【 広報委員会 】

平成 19 年度 第 1 回広報委員会 平成 19 年 6 月 29 日

- (1) 理事会及び第 19 回通常総会の報告
- (2) 前期広報活動の実施について (8~9 月予定)
- (3) 平成 19 年度防災展について

広報委員会メンバー (平成 19 年 6 月末日現在)

委員長 中込 実敏 (協和地下開発(株))

1地区

副委員長 前山 久和 ((株)ダイヤコンサルタント)

委員 五十嵐幸介 (地質計測(株))

" 和賀 憲洋 (中央開発(株))

" 番場 弘和 (千葉エンジニアリング(株))

2地区

副委員長 山口 幸雄 ((株)東京ソイルリサーチ)

委員 吉田 幸男 (応用地質(株))

" 阿部 信 ((株)東建ジオテック)

" 神馬 誠 (基礎地盤コンサルタンツ(株))

3地区

副委員長 大野 弥治 (大和試錐工業(株))

委員 奥山 智央 (川崎地質(株))

" 大塚 信二 (日本物理探査(株))

" 鈴井 孝一 (大和探査技術(株))

多摩地区

副委員長 黒金 牧子 ((株)ダイエーコンサルタンツ)

委員 関根 一民 ((株)地盤調査事務所)

" 久保 佳慎 (土質コンサルタント(株))

" 原 健一 ((株)地盤試験所)

広報担当副会長 早田 守廣 (大和探査技術(株))

【 平成 19 年度防災展 WG 】

東京都主催の「防災展」が今年度も 8 月に開催予定となりました。当協会では、毎年、関東地質調査業協会と協力して参加・出展をしております。

平成 19 年 5 月 22 日 (於：都庁)

関係主団体による事前打合せ

大越会長, 中込広報委員長,

関東協会担当者 1 名 出席

平成 19 年 6 月 7 日 (於：都庁)

平成 19 年度 防災展に係る関係者会議 (第 1 回)

大越会長, 関東協会担当者 1 名 出席

[内容] ・平成 19 年度防災展の概要

・出展内容調査等の実施

・運営方針の検討について

平成 19 年 6 月 13 日 (於：協会会議室)

協会内部での防災展担当者打合せ

大越会長, 高橋技術副委員長

関東協会担当者 4 名 出席

[内容] ・6 月 7 日会議報告

・出展内容の検討

防災展 WG メンバー (平成 19 年 6 月末日現在)

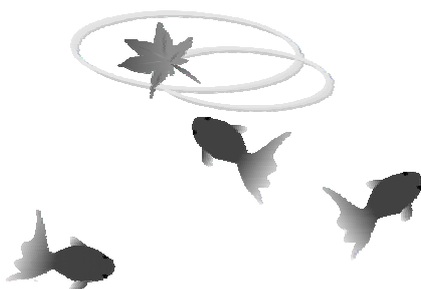
会長 大越 良裕 (大和試錐工業(株))

広報委員長 中込 実敏 (協和地下開発(株))

技術委員 安江 徹也 (千葉エンジニアリング(株))

" 細根 清治 ((株)東建ジオテック)

ほか、関東地質調査業協会・技術委員 3 名



表彰規程について

4月理事会において、協会の表彰規程が承認されました。内容は下記の通りです。

【 表 彰 規 程 】

(総 則)

第 1 条 社団法人東京都地質調査業協会(以下、「協会」という)が行う表彰はこの規程によるものとする。

(表彰の範囲とその要件)

第 2 条 協会の役員、事務局及び会員会社の役職員に対する表彰はその対象者の功績が特に顕著で他の範とするに足り、次の各号に該当する場合に行う。

1. 協会会長の職に 1 期(2 年)以上あり、すでに退任した者
2. 協会役員(理事及び監事)の職に 4 年以上ある者
3. 協会の各種委員会委員の職に 6 年以上ある者
4. 協会事務局に 10 年以上在籍した者

(推薦書類)

第 3 条 前条に関する推薦書類は次の通りとする。

1. 功績調書(様式)

(受賞者の決定)

第 4 条 会長は推薦を受けた適格者を理事会の議を経て、受賞者として決定する。

(表彰の時期)

第 5 条 表彰の時期については、その都度、理事会で定める。

(表彰の内容)

第 6 条 表彰は表彰状に記念品を添えて、会長が授与する。

1. 前項の記念品は、理事会の議により、その都度定める。
2. 同一の表彰事由に対する表彰は一回限りとする。

(表彰の様式)

第 7 条 第 2 条第 1 号から第 3 号は感謝状とする。

2. 第 2 条第 4 号は表彰状とする。

(附 則)

1. この規程は平成 19 年 4 月 1 日より施行する。

様式 功績調書

会員(正会員・賛助会員)動静

(1) 住所の変更

- ・ 多摩ボーリング(株)

[新住所]

〒196-0031 東京都昭島市福島町3 - 13 - 7

フローラル・コート μ203

TEL及びFAXには変更はございません。

- ・ 住鉦コンサルタント(株) 東京支店

[新住所]

〒110-0008 台東区池之端2 - 9 - 7

TEL 03-3827-6181

FAX 03-3827-6182

(2) 代表者の変更

- ・ (株)ダイヤコンサルタント 東京支店

代表者) [新] 支店長 橋本 雅宏

[旧] 支店長 近藤 通孝

- ・ 日鉄鉦コンサルタント(株)

代表者) [新] 代表取締役社長 市毛 芳克

[旧] 代表取締役社長 成瀬 宏

～ お詫び ～

東地協ニュース第10号にて、住所変更のご連絡の際、下記会員の住所の番地を誤って掲載しておりました。ここに訂正してお詫び申し上げます。

【正】

モノレール網機(有)関東支店 (賛助会員)

[新住所]

〒153-0052 目黒区祐天寺2 - 15 - 17

祐天寺サンタビル

TEL 03-3719-3110

住所、代表者、会社名等の変更がございましたら、お手数ですが協会事務局までご報告をお願い致します。(協会事務局 TEL 03-3252-2963)

行事日程

日程	行事名・内容等
8月21～24日 (予定)	平成19年度 防災展 (於：新宿駅西口広場)
11月2日(金)	東京都2007技術フォーラム (於：北とぴあ)

・ 編集後記 ・

私事であるがここ2～3年キャンプにハマっている。

キャンプの魅力は、自然の中で生活する醍醐味だが、それ以外にゴミを極力出さない工夫や、少ないエネルギーで生活する知恵を学ぶ事も楽しい。この楽しさは地球環境を考える「エコライフ」に通じる事に最近気づいた。毎日色々なメディアが地球の異常を伝えている。個人で出来る事は何か？元々ズボラな性格な私であるが、MY箸・MYBAGを持ち歩き、余分な物は貰わない事にした。

行動に移してみると、発想が変わり喜びを発見してしまったのだ。

エコロジーに関する記事を読み、新たな知恵を貰うと得した気分で楽しいのだ。

是非皆様も一日一度は地球に優しい事を考え、実践してみませんか？その行動が、未来の子供達が生活する地球を綺麗にします。

東地協ニュース 2007.夏 第11号

発行・編集 (社)東京都地質調査業協会

〒101-0047 東京都千代田区内神田 2-6-8 (内神田クレストビル)

TEL 03-3252-2963 FAX 03-3252-2971

<http://www.tokyo-geo.or.jp/> E-Mail info@tokyo-geo.or.jp

