

市測協だより

第41号

平成23年8月発行
社団法人 福岡市設計測量業協会
福岡市中央区薬院1丁目6番16号
〒810-0022 百田興産ビル201号
TEL (092) 751-8246
FAX (092) 751-2271
<http://www.f-shisokukyo.or.jp>
E-mail: info@f-shisokukyo.or.jp

福岡市水道事業管理者 尾原 光 信



晩夏の候、福岡市設計測量業協会の会員の皆様におかれましては、日頃より本市水道事業に多大なる貢献をいただき深く感謝いたしております。

さて、福岡市の水道は、大正12年に給水開始して88年目を迎えますが、市内に一級河川がなく地理的に水資源に恵まれていないため、市勢の発展に伴う急速な人口増加に対し、19回に及ぶ拡張事業を経ながら、市民生活や社会経済活動を支えてまいりました。

この間、昭和53年、平成6年の2度の大渇水に見舞われた経験から「節水型都市づくり」を掲げて様々な施策に取り組むとともに、水源地域の方々のご協力を得ながら安全で良質な「水の安定供給」に努めております。

このような中、本市においても水道普及率は既に99%を超え、普及拡大による需要増が期待できず、料金収入が伸び悩み、経営環境が厳しさを増す中であって、昭和40年代の高度成長時代に整備した水道施設の大規模更新・再構築をはじめ、環境保全への取組み、さらには東日本大震災で警鐘された地震などの自然災害の驚異に対する対応など、早急に取り組まなければならない課題が山積いたしております。

このような課題に対して、目指すべき水道の将来像を捉え、そこに至る道筋を見据えながら、しっかりと取り組んでいく所存であります。

福岡市設計測量業協会の会員の皆様には、今後とも水道事業になお一層のご支援、ご協力をいただきますようお願い申し上げます。

最後になりましたが、貴協会のますますのご発展と、会員皆様方のご健勝、ご繁栄を心よりお祈りいたしまして挨拶とさせていただきます。

舞鶴公園・お堀のハス「提供：福岡市」

社団法人 福岡市設計測量業協会(市測協)会員はふくおかを愛し、ふくおかの発展に全力をつくします。

ご挨拶

社団法人 福岡市設計測量業協会
副会長 上田 欽三



晩夏の候、会員の皆様におかれましては、平素より協会の活動に対し格別のご協力を頂き厚くお礼申し上げます。

皆さんもご存じのように我が国は今、3月11日に東日本大震災が発生し、地震・津波に加えて原子力発電被災という世界でも類を見ない未曾有の大災害に見舞われました。

ここに、協会を代表して災害で亡くなられた方々に心より哀悼の意を表し、今なお、災害で被災され不便な生活を余儀なくされている方々に心からお見舞い申し上げます。

さて、我が国の社会経済環境は、東日本大震災を境に今後の日本の進むべき方向性が全く分からなくなっているようにみえます。

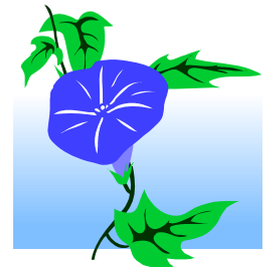
大震災復旧復興基金捻出のための法改正、子ども手当の見直し、高速道路の無料化廃止、消費税の増税等、多くの問題を抱えており、まさに、政党政治の混迷の時期ではないでしょうか。

しかし、我々は会社を支え生き残っていかなければなりません。災害復興資金は、10～20兆円(10～20年間)と言われており、今後、地方の財政は厳しくなる一方であると思われまます。

当協会は、災害復興支援としてはなくてはならない測量・設計の基礎的技術者集団であり、今こそ、協会会員が一致団結し、福岡市に信頼される協会として、災害派遣要請等にも速やかに対応してまいります。

我々、協会役員も一生懸命努力します。

協会員の皆様のご協力、ご指導、ご支援をよろしく願います。



理事会報告

- 1月22日 ・福岡市へのPR活動実施
・新入会及び代表者変更等の規定について
・福岡市との意見交換会実施報告
・新入会員の承認 (株)柏木興産
- 3月 7日 ・平成23年度予算案の検証
・新公益法人制度の移行申請について
・一般社団法人への定款変更について
・「測量の日」行事実施の承認
- 3月23日 ・東日本大震災義援金支援について
・福岡市道路交通情勢調査完了報告

- 4月18日 ・平成22年度事業・決算報告
・平成23年度事業計画・予算案について
・一般社団法人定款変更案について
・総会の進行について
・「測量の日」行事について
・新入会員の承認 (株)シティプラン
- 5月20日 ・総会の進行について
- 6月20日 ・測量部会からの提案について
・組織の編成について
・「測量の日」行事報告
- 7月19日 ・福岡市へのPR活動班編成について
・市測協だより第41号について

平成23年度通常総会開催

5月20日、中央区天神のアークホテル博多ロイヤルにおいて、平成23年度通常総会を開催した。

議長に(株)アジア建設コンサルタントの山本稜一氏が選出され、各議案の審議を行い、議案は原案どおりに可決された。

- 第1号議案 平成22年度事業報告の承認
- 第2号議案 平成22年度収支決算の承認
- 第3号議案 平成23年度事業計画
- 第4号議案 平成23年度収支予算
- 第5号議案 理事の選任
- 第6号議案 一般社団法人への移行に伴う定款変更案



▲長谷川会長挨拶

一般社団法人への移行認可申請について

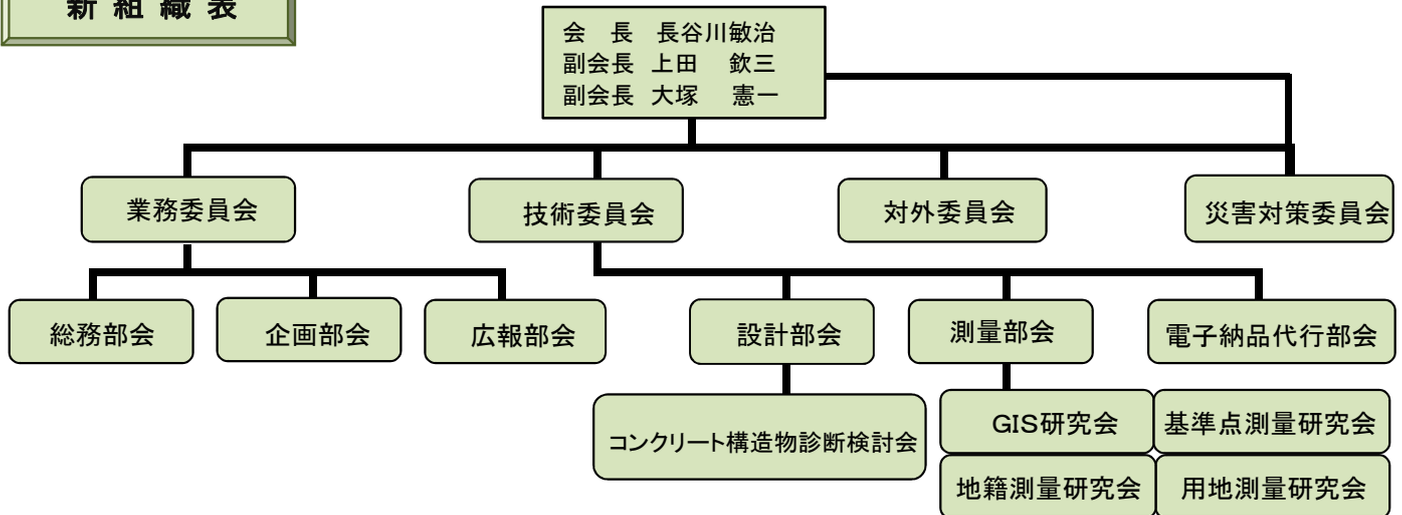
平成20年12月に「新公益法人制度」が施行されたことにより、改正前の民法第34条に基づき設立された民法法人は、平成20年12月1日をもって自動的に「特例民法法人」となり、平成20年12月1日から平成25年11月30日までの5年間の移行期間中に、公益社団法人・公益財団法人もしくは、一般社団法人・一般財団法人への移行申請をしなければならない。

当協会では、特例民法法人から一般社団法人への移行について現在、福岡県へ移行認可申請中です。



▲上田副会長による乾杯の音頭

平成23年度新組織表



松永測機株式会社
 測量・設計&土木業界を全面サポート
 測量機械・測量ソフト&コピー機の販売+修理メンテナンス

SOKKIA 福井コンピュータ SOKKIA RICOH

本社 福岡市博多区対馬小路12-23 TEL 092-281-3407
 北九州 北九州市小倉北区片野新町2-10-16 TEL 093-931-1219
 久留米 久留米市梅満町1009-1 三根ビル1F TEL 0942-36-5200

雨水地下貯留浸透施設
プレキャスト遊水池
 雨水流出抑制、水環境の保全に大きな役割を担う。

(財)下水道推進機構
『プレキャスト式雨水地下貯留施設技術マニュアル』
(社)雨水貯留浸透技術協会
『雨水技術推薦書1号』

平成23年3月末現在 730件 954.045m3
プレキャスト遊水池地下貯留施設協会会員社
株式会社九コン
福岡県糟屋郡新宮町上府勘田1522-1
TEL 092-963-0501
FAX 092-963-0879



第15回あそこまでなんぼ!



6月3日、初夏の日差しが眩しい中、天神中央公園において、測量の日記念行事『あそこまでなんぼ!』を開催した。

来賓に国土地理院九州地方測量部の佐々木部長、福岡市財政局椎原理事、(社)福岡県測量設計コンサルタンツ協会の芳野会長をお招きして盛大に行われた。



▲進行役の中村理事(左)と来賓の方々



▲来賓の佐々木部長よりご挨拶

今年は測量機器関係の賛助会員の各社に企画の段階から参加して頂き、測量機器の展示によるプレゼンテーションやキーホルダーの作成等趣向をこらした催しが各ブースで行われた。



▲一方通行で歩測の開始



▲測量機器の紹介



▲キーホルダーの作成中です

測量の日に行っているボランティア活動として、歩測の会場となる天神中央公園のゴミ拾いを行った。

また、未曾有の災害となった東日本大震災の災害支援募金活動を同時に行い、市民の方や協会関係社から善意の募金が寄せられた。

お預かりした義援金(21,625円)は、6月27日に日本赤十字社へ振り込み致しました。

皆様のご協力に感謝申し上げます。



▲公園内の清掃活動実施中

モバイルマッピングシステムの走行実験

走行するだけで、走行路線の360° 画像を取得

2011年4月に、当協会の測量部会と賛助会員で、繁華街である福岡市役所周辺及び西中洲地区において、車載型レーザー方式によるモバイルマッピングシステムの超過密地区におけるデータ取得と、図面作成の実験を行いました。

計測結果としては、高層建築物が密集している地区ではGPSの受信状態が非常に悪いため、三次元点群データの再現が非常に困難でしたが、同時に取得作業を行った全方位カメラによる現況確認データは、非常に良好な結果を閲覧する事が確認できました。

〈システムの特徴〉

- ・360° カメラで全方位連続図画像を取得
- ・画像上の任意点で距離・高さ簡易計測可能
- ・NETIS登録 QS-100040-A
全方位カメラによる道路現況確認システム



▲全方位カメラによる道路現況確認

福岡市に提案

〈2011年6月6日福岡市にプレゼンテーション〉

- ・映像で道路周辺(360°)の電子地図作成
- ・工事前動画撮影(測量時)・・・打合わせ、地元説明に活用
- ・竣工後動画撮影(工事完了時)・・・道路施設現況調査等に活用

提案

福岡市設計測量継続教育(FCPS-CPD)履歴の活用

社会資本整備に関わる技術者は、科学技術の進展に伴い、日頃より、時代に即した知識の取得と技術の研鑽に努め、社会的要請に応えなければなりません。

当協会の会員が提供する継続学習履歴を計画(発注)機関が利用する事で、業務の目的に応じた業者選定が可能になり、優れた技術に基く高品質の成果が期待されます。

【協会のホームページ】 <http://www.f-shisokukyo.or.jp/addr/addr.htm>

那珂川水上バス運航開始



6月1日、天神中央公園とベイサイドプレイス博多や、能古島を結ぶ那珂川水上バス「福博みなどであい船」が、3月27日に運航を開始したのに伴い、就航記念として遊覧体験に参加してきました。

ゆくゆくは、観光及び渋滞緩和にも役立つと思っております。

当日は、日暮から1時間ほど那珂川河口より、博多湾周辺を中洲の夜景を見ながらのんびりとした、ひと時を過ごしました。

なお、夏の日差しの中での乗船には、日傘・帽子は必需品です。[広報部会]



▲中洲の夜景を背に遊覧運航

福岡市へ東日本大震災義援金を寄託

3月11日、日本の太平洋三陸沖を震源として発生した巨大地震は、東日本を中心に甚大な被害をもたらしました。

この、未曾有の大災害に当協会から義援金を贈ることを理事会において決定しました。

4月1日、長谷川会長をはじめ上田・大塚副会長が、福岡市長室において、福岡市長へ災害義援金を寄託しました。

市測協では、災害時の緊急支援活動の一環として、会員との連携を図り、組織の充実と公共の福祉の増進を図っています。



▲ 福岡市長へ義援金を寄託する長谷川会長(右)

災害時緊急支援活動

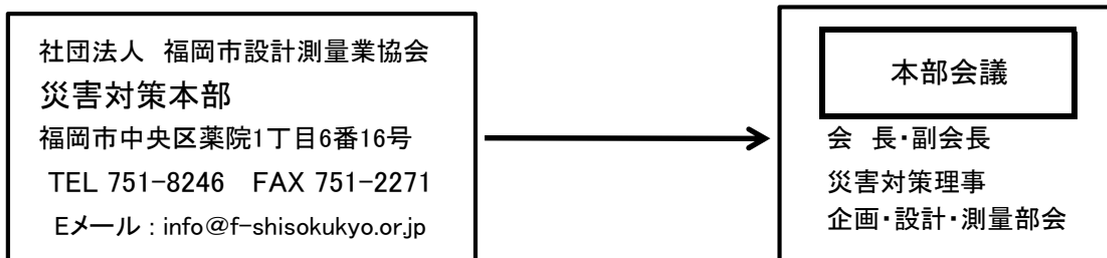
1. 目的

福岡都市圏において、災害(地震・水害・台風等)が発生した場合、福岡市からの要請により被災地の災害査定調査(調査・測量・検討・設計等)の支援活動を行う。

2. 対策本部

- ① 対策本部は事務局に置くものとする。
- ② 対策本部は会長、副会長、企画・設計・測量部会担当理事をもって構成する。
- ③ 対策本部は行政より要請があった場合、災害に応じた専門業者を選択し福岡市の指示に従い、福岡市の管轄部所に届出を行う。
- ④ 管理会社に任命された会社は、専門業者を決定し、打合せ協議、現況調査及び見積書作成等、災害復旧に対するすべての業務を発注者の指示に沿って行う。
- ⑤ 設計・測量部会員は、管理会社の要請に応じ、また指示によって災害業務を支援する。
- ⑥ 賛助会員(地質調査・コンクリート二次製品・測量設計機器取扱業者等)は、管理会社の要請に応じ、また指示によって災害業務を支援する。

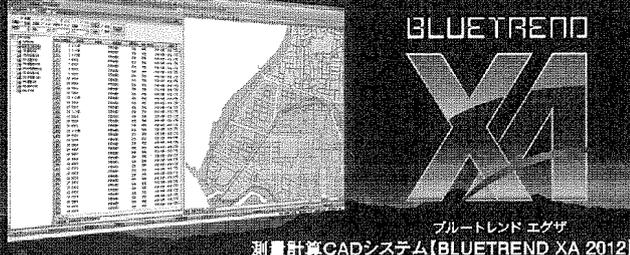
3. 組織



対策本部は行政の要請に基づき、すみやかに適切な対応措置をとる。

緊急支援活動協力会員連絡網はホームページに掲載しています。

測量成果電子化への完全対応で
測量データのさらなる有効管理・活用を!



福井コンピュータ株式会社 福岡営業所 www.fukuicomp.co.jp
福岡市博多区博多駅東 2-2-13 博多駅前ビル3F TEL.092-475-5300・FAX.092-475-2888

matsuo
sokki

少しでも多くお客様のお役に立ちたい。
それが松尾測機の願いです。

株式会社 松尾測機

福岡県福岡市南区的場2-5-12-101
TEL:092(582)0395 FAX:092(581)4699
Mail:matsuo@e-matsuo.net
URL:http://www.e-matsuo.net

那珂川支店:福岡県筑紫郡那珂川町仲40-2
TEL・FAX:(092)951-1880

福岡市議会議員当選おめでとうございます

本年度、4月統一地方選挙において、当協会より推薦いたしました5名の皆様が、会員各位のご支援により福岡市議会議員に当選されました。

今後、議員と協会員は勉強会等を通じ積極的に交流を深め、福岡市民の安全安心な夢のある街づくりに頑張っていくようではありませんか。

				
今林ひであき氏 自由民主党 東区 第2委員会	国分徳彦氏 みらい福岡 南区 第4委員会	北嶋雄二郎氏 自由民主党 城南区 第1委員会	大森一馬氏 自由民主党 早良区 第2委員会	江藤博美氏 民主・市民クラブ 西区 第3委員会
市測協の皆様方には、日頃よりご支援を頂きましてありがとうございます。特に4月の統一地方選挙では大変ご迷惑をお掛けしました。協会の顧問として、今後とも、皆様方のご意見を伺いながら、福岡市の発展のために頑張っていきます。	日頃より、私の市議会活動に格別のご理解を賜り厚くお礼申し上げます。お陰様で4期目をスタートすることができました。これからも信頼にお応えできるよう努力してまいります。何卒ご指導の程宜しくお願いいたします。	会員の皆様、今春の選挙におきます絶大なご支援、本当にありがとうございます。進藤、桑原、山崎各市長から学び得た経験を活かし、福岡市民のために全力で取り組みます。今後ともご指導、ご協力の程宜しくお願い致します。	四月に執り行われた統一地方選挙においては(社)福岡市設計測量業協会の皆様よりご支援を賜り、誠にありがとうございました。五月より福岡市議会議員として、福岡市の発展の為、市民の皆様と一緒に頑張っています。今後とも、どうぞ宜しくお願い致します。	私は、4月の選挙(西区)で貴協会様のご推薦を頂き、4期目当選を果たすことができました。今期ご支援を頂きましたことに感謝申し上げます。元気で住みやすい福岡のまちを「子どもたちに残せるよう」一層、頑張っています。

協会員の近況

【住所変更】

- ・(株)朝倉コンサルタント

〒815-0082 福岡市南区大楠1丁目4番22号

TEL・FAX 変更無

(平成22年12月)

- ・春日総合技術(株)

〒811-1323 福岡市南区弥永4丁目23番8号

TEL・FAX 変更無

(平成23年 5月)

自然環境との融和と創造。21世紀への挑戦

システムとしての耐震 SJ-BOX

コンクリート製品メーカー

 株式会社 柏木興産

本社
行橋市中央2丁目11番5号
行橋センタービル7F
TEL(0930)23-1472(代)
FAX(0930)24-3939

福岡支店
福岡市博多区上牟田1-27-7
狩野ビル2F
TEL(092)481-2555
FAX(092)481-2556



 株式会社 シティプラン

■補償コンサルタント
■一級建築士事務所

代表取締役
高橋 修一

〒814-0021
福岡市早良区荒江2-8-1
TEL 092-822-4551
FAX 092-843-1550
E-mail:info@cityplan.co.jp

設計部会 39社

アジアエンジニアリング(株)	(株)アジア建設コンサルタント	朝倉コンサルタント(株)	(株)旭建設コンサルタント
エイコー・コンサルタンツ(株)	エコーエンジニアリング(株)	(株)エム・ケー・コンサルタント	(株)エムテックエンジニアリング
九州コンサルタント(株)	極水設計(株)	(株)クマガイ設計測量事務所	玄洋技術(株)
五光設計(株)	(株)サンコンサル	佐藤設計(株)	産業開発コンサルタント(株)
(有)シティ・シビル・コンサルタント	(株)昭和建設コンサルタント	(株)新世コンソーシアム	(株)スリーエヌ技術コンサルタント
(株)西部技術コンサルタント	太洋建設コンサルタント(株)	(株)大陸総合コンサルタント	(株)拓研コンサルタント
(株)第一技術コンサルタント	第一総合技術(株)	(株)大建	(株)東洋技術コンサルタンツ
(株)トキワ・シビル	(株)都市計画設計事務所	都市企画センター(株)	西日本開発コンサルタント(株)
(株)日東技術コンサルタント	西日本建技(株)	(有)野田土木設計事務所	福岡建設コンサルタント(株)
(株)富士総合技術コンサルタント	(株)不動エンジニアリング	メック(株)	

測量部会 41社

(株)アイエスプランング	(株)アオイ	(株)アースプランング	(株)イズミ
井野測量設計	(株)エイティティ福岡	榮邁測量設計(株)	榮和測量設計(株)
(株)ガイア	春日総合技術(株)	基洲測量(株)	共和航業(株)
技研測量設計(株)	(株)九州技術協力	九州測量設計(株)	(株)コンテック
(有)光陽測量設計	(有)国土調査事務所	三栄測量設計(株)	(株)ジョオ
島西測量設計(株)	新日本測量設計(株)	(有)セイワ測量設計	(株)タイセイ技建
大正測量設計(株)	(株)高田工務所	(株)大高開発	大光技術コンサルタント(株)
大樹測量設計(株)	筑紫測量設計(株)	(株)デヴァイス藤原	(株)トーコン
(株)豊田工務所	(株)永田測量設計事務所	(株)中村測建	西技測量設計(株)
花本測量設計(株)	(株)ヒカリ建設コンサルタント	福高総合技術コンサルタント(株)	(株)明和技研
芳野測量設計(株)			

賛助会員 17社

大野コンクリート(株)	(株)カクマル	(株)柏木興産福岡支店	(株)九コン
(株)実測	(株)ジオテック技術士事務所	(株)シティプラン	日本乾溜工業(株)
日本地研(株)	福岡コンクリート製品協同組合	(株)福岡ヤマックス	福井コンピュータ(株)福岡営業所
(株)松尾測機	松永測機(株)	(株)水上洋行	水谷建設工業(株)福岡支店
(株)ヤマウ			

テストTIME

次の問題にお答えください。

- ① 北極と南極ではどちらが寒いでしょうか？
- ② 日本の県名で漢数字が入っている県が2つあります。1つは三重県。ではもう1つは？
- ③ 都道府県の面積で1番広いのは北海道。では2番目はどこ？
- ④ せっぽつまった場面は土壇場(どたんば)。ではここぞという大事な場面は何場？
- ⑤ 話を誇張することを魚の体の部分を使って「何をつける」という？

答えがわかった方は、住所・氏名・年齢・電話番号をご記入のうえ、郵便・FAX・Eメールで、当協会事務局へ9月30日までにご応募ください。正解者の中から、抽選で3名の方に二千円の図書カードを進呈いたします。なお、当選者発表は次号にて行います。

あて先 〒810-0022 福岡市中央区薬院1丁目6番16号 百田興産ビル201号
 社団法人 福岡市設計測量業協会
 FAX 092-751-2271 Eメール info@f-shisokukyo.or.jp

市測協だより40号の解答

- | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|
| ① 鮫(さめ) | ② 鮪(まぐろ) | ③ 鱈(たら) | ④ 鮭(しゃけ) | ⑤ 鯉(こい) |
| ⑥ 鯨(くじら) | ⑦ 鯰(なまず) | ⑧ 鰻(かじか) | ⑨ 鯖(さば) | ⑩ 鮠(しゃち) |

正解者の中から抽選の結果、次の方に図書カードをお送りしました。

○ 小井手文子様

○ 牧村 薫様

○ 山下奈美子様

多数のご応募ありがとうございました。