

平成23年度事業報告

(平成23年4月1日から平成23年10月2日まで)

1 入会・退会

(1) 会員数

	正会員	賛助会員	計
年度初会員数	123	0	123
入会	6	0	6
退会	4	0	4
旧法人年度末会員数	125	0	125

(2) 入会

正会員

平成23年4月20日

(株)GEOソリューションズ 代表取締役 藤井 達司 (阪神支部)

平成23年5月26日

(有)成伸 代表取締役 浅田 敏一 (東播支部)

平成23年7月29日

森村測量設計(株) 代表取締役 森村 次朗 (阪神支部)

平成23年8月5日

(株)石田測量事務所 代表取締役 石田 幸雄 (但馬支部)

平成23年8月12日

(株)エルクコンサルタント 代表取締役 河野 勝 (神戸支部)

平成23年10月1日

(株)都市設計コンサルタンツ 代表取締役 宮脇 繁幸 (加古川支部)

(3) 退会

正会員

平成23年6月30日

明洋測量設計(株) 代表取締役 高橋 薫 (東播支部)

平成23年7月5日

(有)関工建設コンサルタント 代表取締役 松尾 琢磨 (加古川支部)

平成23年7月8日

加藤コンサルタント(株) 代表取締役 中塚 善久 (姫路支部)

平成23年8月12日

(有)マッシュ 代表取締役 松前 直也 (加古川支部)

2 会議・事業

(1) 第31期通常決算総会

日 時 平成23年5月23日(月) 午後3時30分～4時15分
場 所 兵庫県私学会館 206号室
出席者 会員数124社
出席 61社 委任状 40社 計 101社
議 題 第1号議案 平成22年度事業報告及び収支決算の承認について

理事会

第1回 平成23年4月19日(火) 午後3時～ 於 事務局
協議事項

- ① 新入会員の承認について
- ② 第31期通常決算総会について
- ③ 全測連代議員の選出について
- ④ 会費未納会員の取扱いについて

第2回 平成23年5月23日(月) 午後2時～ 於 事務局
協議事項

- ① 第31期通常決算総会の運営について

第3回 平成23年6月21日(月) 午後3時～ 於 事務局
協議事項

- ① 一般社団法人への移行に伴う各種規程の変更について
- ② 公益目的支出計画(案)について

第4回 平成23年7月26日(火) 午後3時～ 於 事務局
協議事項

- ① 新入会員の承認について
- ② 一般社団法人への移行に伴う各種規程の変更について
- ③ 支部運営費について
- ④ 事務所移転について

第5回 平成23年8月25日(木) 午後3時～ 於 事務局
協議事項

- ① カレンダー付ポスターの作成について
- ② 事務所移転について
- ③ 兵庫県住宅共済基金に対する協力について

第6回 平成23年9月14日(水)午後3時～ 於 ノホテル甲子園
協議事項

- ① 新入会員の承認について
- ② 新聞広告掲載について

(2) 委員会

[総務委員会]

① 委員会の開催状況

- 第1回 平成23年6月9日(木)午後3時～ 於 事務局
- ア 一般社団法人への移行に伴う公益目的支出計画について
 - イ 各種規程の改定について
 - ウ 平成23年度委員会事業について

② 事業実績

- ア 一般社団法人への移行についての検討
- (A) 一般社団法人兵庫県測量設計業協会への移行申請手続きの推進
 - (B) 各種規程の改定(案)の作成

イ 要望活動

(A) 自民党県連への要望活動

要望書提出 平成23年7月11(月)

要 望 事 項

- ・ 県内業者(会員)の入札参加機会の確保
- ・ 最低制限価格の見直し

(B) 公明党への要望活動

要望書提出 平成23年7月26日(火)

要 望 事 項

- ・ 社会資本整備の着実な推進
- ・ 県内業者(会員)の入札参加機会の確保
- ・ 最低制限価格の見直し

③ 主な成果

ア 公益法人改革に伴う移行手続きの推進

一般社団法人への移行に向けて公益目的支出計画を作成して7月に申請をし、9月20日付けで一般社団法人への認可を受けた。

また、移行に伴う各種規程の変更(案)を作成し、理事会において承認された。

[広報委員会]

① 委員会の開催状況

- 第1回 平成23年5月19日(木)午後2時～ 於 事務局
- ア 会員HP作成支援について
 - イ 広報誌No.11について

② 事業実績

ア 会員名簿の作成

発行部数 2,000部

主な配布先 各関係団体・各発注機関及び会員

③ 主な成果

会員名簿を作成し、会員及び関係各所に配布して協会員を広くPRした。

[技術委員会]

① 委員会の開催状況

第1回 平成23年6月21日(火)午後1時～ 於 事務局

- ・ 今年度の事業計画について

② 事業実績

ア 測量士受験対策講習会

日時 平成23年4月23日(土)午前10時～

場所 私学会館206号室

講師 (学) 近畿測量専門学校

参加者 会員38名

イ 平成23年度「県土整備部の事業概要」及び「まちづくり事業概要」

日時 平成23年5月23日(月)午後4時15分～

場所 私学会館206号室

講師 兵庫県県土整備部長 濱田士郎氏

兵庫県まちづくり部長 川端宏幸氏

参加者 会員63名

ウ 高校生技術講習会の実施(但馬支部と共催)

日時 平成23年6月3日(金)

場所 兵庫県立豊岡総合高等学校

参加者 環境建設工学科 2年7名 3年18名

講習内容 1) 測量実習説明(測量について GPS測量・地形測量)

2) 測量実習

1.GPS測量機によるネットワーク型RTK法での基準点設置

2.TS(トータルステーション)と電子平板による地形測量

エ 砂防研修会

日時 平成23年6月21日(火)午後2時～

場所 学校厚生会館 2階大会議室

講師 兵庫県県土整備部土木局砂防課長 松本正利氏

参加者 会員98名

オ 地籍調査についての研修会

日 時 平成 23 年 7 月 26 日（火）午後 1 時 30 分～

場 所 兵庫県私学会館 206 号室

講 師 兵庫県農政環境部農林水産局農地整備課
課長補佐兼調査係長 中谷 毅氏

参加者 兵測協会員 85 名

カ 一級土木施工管理技士論文添削

日 時 平成 23 年 8 月

講 師 (株)アアク設計 畑 淳一氏

キ RCCM 受験対策研修会

日 時 平成 23 年 9 月 8 日（木）午前 9 時～午後 5 時 於 協会会議室

講 師 小久保 優氏

参加者 協会員 15 名

③ 主な成果

ア 会員企業の技術力向上と資格取得支援のため、測量士、一級土木施工管理技士、RCCM 等の講習会を開催したほか、兵庫県から講師を迎え県土整備部の事業概要及びまちづくり事業概要についての講演会並びに砂防及び地籍調査についての研修会を開催した。

イ また、協会で主催する技術研修会等には極力 CPD ポイントを発行し、会員の CPD ポイント取得支援を行った。

[経営委員会]

① 委員会の開催状況

第 1 回 平成 23 年 5 月 11 日（水）午後 3 時～ 於 事務局

ア フォローアップ調査結果報告について

イ 平成 23 年度委員会事業について

第 2 回 平成 23 年 7 月 6 日（水）午後 3 時～ 於 事務局

ア 好事例実態調査について

イ 雇用環境改善のためのカレンダー形式ポスターの作成について

② 事業実績

ア 平成 21 年度から取り組んでいる中小企業人材確保推進事業の事業成果を好事例としてまとめるため会員を対象に好事例事業所実態調査を実施し、報告書を作成した。

イ 昨年に引き続き職場の労働環境改善アドバイザー派遣事業を実施し、相談会を実施した。

ウ 中小企業に役立つ環境経営システム「エコアクション 21」のセミナーを技術委員会と共催で実施し、会員各社の導入を推進した。

○エコアクション21「トップセミナー」

日 時 平成23年8月19日(金) 午後2時～午後4時

場 所 兵庫県私学会館 206号室

参加者 38名

○エコアクション21「導入セミナー」

第1回

日 時 平成23年9月2日(金) 午後1時～午後5時

場 所 兵庫県私学会館 303号室

第2回

日 時 平成23年9月30日(金) 午後1時～午後5時

場 所 兵庫県私学会館 101号室

〔防災委員会〕

① 委員会の開催状況

第1回 平成23年8月25日(木) 午後1時30分～ 於 事務局

ア 災害復旧事業の測量設計マニュアル改訂について

② 事業実績

「災害復旧事業の測量設計マニュアル」の改訂

③ 主な成果

測量設計マニュアル研究会を設置し、「災害復旧事業の測量設計マニュアル」の内
河川・道路編及び農地・農業用施設編について改訂を行った。

○測量設計マニュアル研究会

第1回 日 時 平成23年4月19日(火) 午後1時～ 於 協会会議室

第2回 日 時 平成23年5月17日(火) 午後2時～ 於 協会会議室

第3回 日 時 平成23年6月14日(火) 午後2時～ 於 協会会議室

第4回 日 時 平成23年7月13日(水) 午後2時～ 於 協会会議室

〔地域活動委員会〕

① 委員会の開催状況

第1回 平成23年5月19日(木) 午後4時～ 於 事務局

ア 「ゆかいなコンサート」について

イ 兵測協献血支援活動の実施について

ウ 県内工業高校生を対象とした測量講習会の実施について

エ 「ふれあいの祭典」への参加について

オ 「子ども測量体験学習」の実施について

カ 「但馬まるごと感動市」への参加について

② 事業実績

ア 平成23年度「測量の日」関連事業の実施

(A) 「ゆかいなコンサート」等

- ・ 日 時 平成 23 年 5 月 28 日（土）午後 1 時～午後 3 時
- ・ 場 所 神戸風月堂ホール
- ・ 当日入場者 250 名
- ・ 行事内容 第 1 部 ボランティア団体奨励賞
 - 被災地 NGO 協働センター
 - 住吉川清流の会
 第 2 部 「ゆかいなコンサート」
 - 渡辺絵里（ピアノ）元木美穂（ボーカル）
 - 辻川弘子クァルテット
 - 明石フィルハーモニー管弦楽団 木管五重奏

(B) 懸垂幕・横断幕の掲出

県庁及び県内 13 土木事務所

(C) 献血支援活動

6 月 1 日から 6 月 30 日までを「献血運動期間」とし、兵測協会員の社員及びその家族の皆様への献血への協力をお願いした。

6 月 3 日「測量の日」には神戸支部会員と合同でミント神戸周辺において献血への呼びかけを実施した。献血者 104 名

イ 次世代芸術文化活動等体験支援「ぼくらの街、地図でみつけた！」事業（こども測量体験学習）を立案し、兵庫県と業務委託契約を締結した。

③ 主な成果

ア 平成 23 年 5 月 28 日（土）「ゆかいなコンサート」を神戸支部会員の協力により神戸風月堂で開催し、市民等多数の参加を得て盛会裏に終了できた。

イ 兵庫県からの委託事業として支部会員の協力のもと、「次世代芸術文化活動体験支援事業」を推進した。

第 1 回 平成 23 年 9 月 22 日 丹波市新井小学校 参加者 5 年生 35 人

(3) 支部活動

1. 神戸支部

測量の日にちなみ、6 月 3 日ミント神戸入り口周辺（JR 三宮駅近辺）で神戸支部会員を中心に地域活動委員、事務局職員と献血支援運動を展開した。

2. 加古川支部

8 月 2 日全県一斉奉仕作業として加古川市内(神戸製鋼前)30m水路の草刈作業をおこなった。参加者 11 名

3. 姫路支部

8 月 26 日（金）支部ボウリング大会を開催した。70 名の参加があった。

4. 丹波支部

9 月 22 日(木)丹波市新井小学校で次世代芸術文化活動体験支援事業「ぼくらの街、地図で見つけた！」を実施した。参加者 5 年生 35 人 丹波支部会員 13 名

5. 但馬支部

○6月3日技術委員会との共催で「高校生技術講習会」を開催し、講師等として支部会員22名が参加した。

○6月6日不法投棄廃棄物回収活動をおこなった。但馬支部会員20名の参加があった。

3. 関係団体の動き

(1) (社)全国測量設計業協会連合会

① 第51回全測連通常総会

日 時 平成23年5月31日(火) 午後3時～

場 所 東海大学校友会館「望星の間」

議 題 ア 平成22年度事業報告及び決算の承認について

イ 新法人制度への移行に伴う新定款(案)の承認について

ウ 平成23年度事業計画(案)及び予算(案)の承認について

(2) 全国測量設計業協会連合会近畿地区協議会

① 定例会

第1回 平成23年5月25日(水) 午後3時～ 於 生田神社会館

報告事項：会長報告

全測連関連

議 題：ア 平成22年度事業報告及び収支決算の承認について

イ 平成23年度事業計画(案)及び収支予算(案)の承認について

第2回 平成23年9月14日(水) 午後3時～ 於 ノボテル甲子園

報告事項：会長報告

全測連関連

議 題：当面の課題について

② 総合調整委員会

第1回 平成23年5月25日(水) 午後3時～ 於 生田神社会館

議 題：ア 災害単価の積算について

イ 災害応援協定の問題点について

③ 講演会

日 時 平成23年5月25日(水) 午後4時～5時 於 生田神社会館

議 題 「測量業務の入札に関する総合評価落札方式の拡大について」

講 師 国土地理院近畿地方測量部 測量課長 門脇利広氏

参加者 近畿地区協会長、事務局長、総合調整委員

④ 事務連絡会議

第1回 平成23年8月2日(火) 午前11時30分～

於 ホテルアバローム紀の国

議 題：各府県測協の当面の課題について

4. 関連団体と共催による催事等

(1) 第15回近畿地方測量技術発表会

主 催 「測量の日」近畿地区連絡協議会

日 時 平成23年6月7日(火)

場 所 大阪薬業年金会館 301号室

内 容 京都大学防災研所教授 間瀬 肇氏による「津波の調査研究および理論・実験的研究(東北地方太平洋沖地震による津波の調査)」(財)京都市埋蔵文化財研究所 宮原健吾氏による特別講演のほか国土地理院近畿地方測量部、大阪府危機管理室、兵庫県県土整備部の講演、また7件の一般発表があった。

当協会からは、(有)マッシュ 松前直也氏が「陸域と海面の境界測量(公有水面埋立法に基づく測量を通じて)」について発表した。

224名の聴講者があった。

(2) 平成23年度高校生ものづくりコンテスト近畿大会への協賛

主 催 近畿高校土木会

日 時 平成23年9月3日(土)

場 所 兵庫県立但馬ドーム

内 容 優勝チームに兵測協会賞と記念品を贈呈した。

測量部門結果 優勝 京都市立伏見工業高等学校