

(社)奈良県測量設計業協会

○通常総会開催

平成 22 年 5 月 21 日（金）午後 3 時より奈良ロイヤルホテルで開催した。

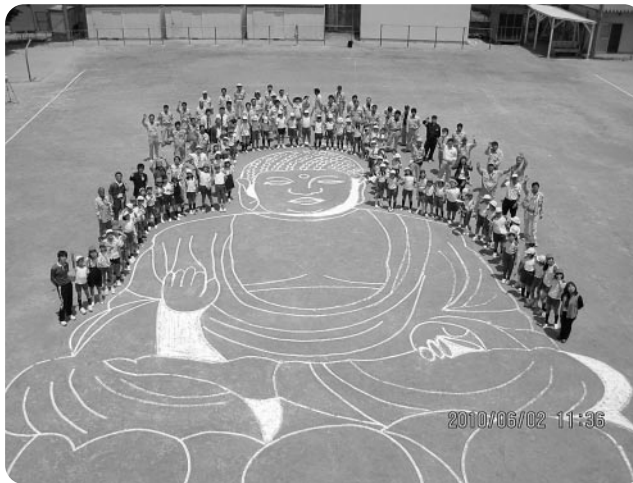
平成 21 年度事業報告および収支決算、22 年度事業計画及び予算が承認された。同時に役員改選があり、理事 12 名、監事 2 名が選任され、会長に扇谷泰之が再任された。

また、会員表彰ならびに従業員表彰があり合計 12 名が表彰された。

○「測量の日」体験学習

「測量の日」記念事業として、「21 世紀をいう子供達の測量体験学習」を 6 月 2 日に奈良育英小学校（5、6 年生 76 名）、6 月 3 日に田原本町立東小学校（4、5、6 年生 64 名）で開催した。子供達に地図や測量について学んでもらうことによって測量の重要性を知ってもらう事を目的に毎年企画し実施している。

最初に国土地理院測量部の徳永和典氏、沖原敦司氏に「測量のやくわり」をテーマにクイズ形式の内容も盛り込みながら、測量の重要性についてわかりやすく講義していただいた。



続いて、学校の正確な位置（北緯、東経、標高）を標した標柱を寄贈し子供たちの代表と関係機関の代表者により除幕式を行った。

学習内容は

① 歩測コーナー

30 m の直線を歩測で測定する。

② 距離コーナー

ボールを投げ、歩測と測量機器（光波測定機）の差を求める。

③ 高さトランシットコーナー

目で見た高さと測量機器（トランシット）の差を求める。

④ 高さレベルコーナー

目標 A 点と B 点の目で感じた高さの差を測定機器（レベル）で求める。

⑤ G P S コーナー

（1）G P S 機器の説明

（2）地上から 2 万 km の人工衛星を使って身長を測定する。

⑥ 面積コーナー

歩測で辺長を測って面積を計算し、実面積との差を求める。

⑦ 大仏様コーナー

校庭に実物大の大仏様を測量機器を使って描き、記念撮影を行う。

最後に、生徒と協会員が校庭に描かれた大仏を囲んで記念撮影を行った。



(社)大阪府測量設計業協会

◎小学校で測量体験学習

測量機器を実際に使って、自身の歩幅や距離感を測定するとともに、地上から2万km離れた人工衛星を使って身長を測るなど、子どもたちに地図や測量についての知識・理解を深めてもらうため、体験学習を実施した。

当日は韓国教職員訪問団の訪問があり、校庭に南大門を描き記念撮影を行った。



「南大門」を囲んで記念撮影

日 時 平成22年1月19日(火) 9:30~12:15
実施校 豊中市立高川小学校 6年生 47名
講 演 「地図の話」国土交通省近畿地方測量部
測量二係長 相澤 望 氏

測量体験 歩測、ボール投げ、高さトランシット、
高さレベル、GPS南大門の各コーナー及び記念撮影



地図のお話



GPSコーナー



(社)大阪府測量設計業協会

◎通常総会の開催

第35回通常総会が平成22年5月25日（火）大阪キャッスルホテルにおいて開催された。

平成21年度事業報告、収支決算、平成22年度事業計画、収支予算が承認されたほか、役員改選を行い承認された。役員承認後、理事会を開催し、北川育夫会長、青木寛章副会長が再任され、新たに藤森茂之副会長、神田辰夫副会長が選任された。



総会全景

講演会

総会終了後、8月に発行を予定している「なにわ方式による官民境界等先行調査の手引き」について、その概要をNPO法人大阪都市再生情報センター理事長の柳川重信氏からご講演をいただきました。



講演される柳川理事長

交歓会

講演会終了後、協会顧問の橋本府議会議員、若林府議会議員を交え、今後の大阪の景気動向などの話に花を咲かせ懇親を深めました。



交歓会

◎「測量の日」記念事業の開催

6月3日の「測量の日」を記念して、22年6月3日（木）、大阪市中央区の合同庁舎4号館で、講演会や展示会などの記念事業を実施した。

「測量の日」は、測量法の施行日が昭和24年6月3日であることから、国土交通省では国民に測量について理解と関心を高め、その重要性を認識していただくことを目的に平成元年に設定されたものである。

この記念事業は、国土交通省国土地理院近畿地方測量部と（社）大阪府測量設計業協会、大阪土地家屋調査士会の三者共催で毎年実施している。

府測協としては平成元年から開催しており、今年で22回目。

(講演会)

日 時 平成22年6月3日（木）

13:00～15:30

場 所 大阪合同庁舎第4号館 2階

第2共用会議室

挨 拶 国土交通省国土地理院

近畿地方測量部長 奥山 祥司氏

講 演 13:05～14:05

講 師 日本土地家屋調査士会連合会

常任理事 小野 伸秋氏

演 題 「土地家屋調査士の新たな市場」

14:20～15:30

講 師 豊中市 土木部道路管理課

石井 康介氏

演題 「新技術MMSを用いた
道路台帳平面図更新業務」



小野伸秋氏



石井康介氏

(展示会)

日 時 平成 22 年 6 月 3 日 (木)

12:00 ~ 16:30

場 所 大阪合同庁舎 4 号館 2 階
第 1 共用会議室

○ 測量機器展示

アイサンテクノロジー(株)《測量 CAD システム等》
(株) コノエ測器 《測量用品明示板等》
(株) トプコン販売 《自動追尾 T S 等》
福井コンピュータ(株) 《測量 C A D システム》

○ 測量システム展

(株) G I S 関西 《交通安全施設システム等》
関西工事測量(株) 《三脚の用心棒等》
大阪府地籍推進調査会 《地籍調査システム》
大阪府測量設計業協会 《測量体験学習》

○ 地図展

国土交通省 国土地理院 近畿地方測量部 《ガリバー体験等》



システム展・地図展風景

(小学生課外学習)

参加校 大阪市立中大江小学校 5 年生 44 名
内 容 立体地図によるガリバー体験、

日本地図の一筆書き、



ガリバー体験



日本地図の一筆書きに挑戦