

事務局だより

所在地 〒760-0067 香川県高松市松福町 2-15-24(香川県土木建設会館 2階)

TEL 087-821-2450 FAX 087-822-8459 メールアドレス:shikoku@jsurvey.jp

公益社団法人日本測量協会 ホームページアドレス <http://www.jsurvey.jp>

本紙カラー版は、上記ホームページの会員向け「測量情報館」でご覧いただけます



CONTENTS



| | |
|------------------------------|----|
| 第39回四国支部業務報告会開催..... | P1 |
| 「測量の日」記念講演会開催..... | P4 |
| 「建設フェア」開催のお知らせ..... | P4 |
| 国土地理院四国地方測量部からのお知らせコーナー..... | P5 |
| 四国支部 行事カレンダー..... | P6 |

第39回四国支部業務報告会を開催しました

当支部では7月1日(火)に業務報告会を開催しました。

平成26年度の役員改選が行われ、副支部長 古川直博様、幹事 藤田定吉様が退任され、新副支部長に橋口孝好様、新幹事に齋藤恒範様、新幹事に古山忠則様と武内和俊様が就任されました。藤田様には、永年の役員功勞に対して、感謝状を贈呈させていただきました。

業務報告会の概要は以下のとおりです。なお、報告しました内容は、4月8日に開催された四国支部第1回役員会及び6月24日に開催された本部の第64回定時総会で承認されております。



(左より 福田支部長 藤田様 篠原本部理事)

平成26年度四国支部役員

| 新役職 | 氏名(敬称略) |
|------|---------|
| 顧問 | 森 寛昭 |
| 支部長 | 福 田 昌 史 |
| 副支部長 | 和 田 一 弥 |
| 副支部長 | 橋 口 孝 好 |
| 幹事長 | 齋 藤 恒 範 |
| 幹 事 | 古 山 忠 則 |
| 幹 事 | 武 内 和 俊 |
| 幹 事 | 山 口 繁 康 |
| 幹 事 | 小 野 尚 久 |
| 幹 事 | 西 川 和 正 |

1. 平成25年度事業報告

(1) 会員業務

会員状況(平成26年3月31日現在)

正会員 365名

準会員 1名

特別会員 111社

四国支部「事務局だより」発行6回

(2) 講習会等

| | 講習会名 (「」は本部主催) | 開催日 | 参加人員 | 開催地 |
|----|--------------------------------|--------------|------|-----|
| 1 | TSによる3・4級基準点測量 | 4月23日 | 21名 | 高松市 |
| 2 | 用地測量調査 コース講習(Web)・同認定試験 | 5月27日～31日 | 5名 | 高松市 |
| 3 | 初めて書く人のための「簡易型技術提案書」対策講座 | 6月20日～21日 | 34名 | 高松市 |
| 4 | 防災調査 コース講習(Web)・同認定試験 | 6月24日～28日 | 2名 | 高松市 |
| 5 | 基準点測量B課程基準点測量コース(実習なし)講習・同認定試験 | 7月5日～11日 | 25名 | 高松市 |
| 6 | 基準点測量及び水準測量 測量成果取りまとめ | 7月23日 | 20名 | 高松市 |
| 7 | 応用測量 | 8月6日 | 16名 | 高松市 |
| 8 | 用地測量調査 コース講習(Web)・同認定試験 | 8月19日～23日 | 5名 | 高松市 |
| 9 | GNSSによる基準点測量 | 9月5日 | 27名 | 松山市 |
| 10 | 基礎講座 写真判読・地形図読図 | 9月25日 | 中止 | 高知市 |
| 11 | 防災調査 コース講習(Web)・同認定試験 | 10月28日～11月1日 | 中止 | 高松市 |
| 12 | 中級講座 GNSSによる基準点測量(実習あり) | 11月12日～13日 | 中止 | 高松市 |
| 13 | 中級講座 TSによる基準点測量(実習あり) | 11月14日～15日 | 中止 | 高松市 |
| 14 | 地理空間情報技術セミナー | 11月26日 | 24名 | 徳島市 |
| 15 | 測量士補 答案練習セミナー | 3月11日～14日 | 3名 | 高松市 |
| 計 | | | 182名 | |

(3) 講演行事等

| 名称 | 開催日 | 場所 | 内容等 | 参加人員 |
|----------------------|-------|-----------|---|------|
| 「測量の日」記念講演会 | 6月5日 | サン・イレブン高松 | 講師:国土交通省国土地理院四国地方測量部 防災情報管理官 千葉浩三氏 演題:防災チェックリスト ～防災に役立つ地理空間情報～ | 43名 |
| 第八回測量コンテスト in 高知工科大学 | 8月4日 | 高知工科大学 | 後援名義使用許可 審査員派遣 西村技術センター長 | 59名 |
| 第七回四国GISシンポジウム | 2月20日 | 香川大学 | 後援名義使用許可 | 20名 |

(4) 会議等

| 名称 | 開催日 | 場所 | 出席者数 |
|-------------------------|-----------|-------|-----------------|
| 地理空間情報の活用に関する香川地域連携協議会 | 9月18日 | 高松市 | 事務局長 技術センター長 |
| 技術センター長会議 | 10月16日 | 小石川 | 技術センター長 |
| 地理空間情報の活用に関する徳島地域連携協議会 | 10月18日 | 徳島市 | 事務局長 技術センター長 |
| 業務検討会 | 10月23日 | 小石川 | 事務局 係長 |
| 事務担当者会議 | 10月24日 | 小石川 | 事務局 係長 |
| 事務局長会議 | 11月7日～8日 | 小石川 | 事務局長 |
| 支部長懇談会 | 11月15日 | 江東区青海 | 福田支部長 古川副支部長 |
| 地理空間情報の活用に関する愛媛地域連携協議会 | 11月18日 | 松山市 | 事務局長 技術センター長 |
| 地理空間情報の活用に関する高知地域連携協議会 | 12月17日 | 高知市 | 事務局長 技術センター長 |
| 「測量の日」四国地区推進協議会活動打合せ | 1月14日 | 高松市 | 事務局長 |
| 「測量の日」四国地区推進協議会推進委員への説明 | 2月3日 | 高松市 | 事務局長 |
| 第1回四国建設広報協議会WG会議 | 2月14日 | 高松市 | 事務局長 |
| 事務局長会議 | 2月20日～21日 | 小石川 | 事務局長 |
| 第1回四国建設広報協議会 | 2月24日 | 高松市 | 事務局長 |
| 技術センター長会議 | 3月6日 | 小石川 | 技術センター長 |

(5) 役員会等

| 名称 | 開催日 | 場所 | 出席者数 | 主な議題等 |
|-----------|-----------------|--------------|-------|--------------------|
| 第1回役員会 | 4月9日 | 松山市 | 11名 | 平成24年度事業報告及び収支報告等 |
| 第38回業務報告会 | 6月5日 | 高松市 | 14名 | 本部総会報告、平成24年度事業報告等 |
| 第2回役員会 | 開催せず (11月8日) | 事務局長 訪問説明 | (10名) | 平成25年度中間事業報告等 |
| 支部監査 | 4月8日 | 四国支部 事務室 | 監事2名 | 平成24年度事業及び収支 |

2. 平成25年度収支報告(単位:千円)

| 収入科目 | 予算額 | 決算額 | 差引増減 | 支出科目 | 予算額 | 決算額 | 差引増減 |
|---------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|
| 事業収入 | 2,100 | 1,542 | 558 | 事業費 | 1,600 | 978 | 622 |
| 雑収入 | 200 | 281 | 81 | 管理費 | 1,830 | 1,539 | 291 |
| 支部運営費収入 | 1,190 | 705 | 485 | 特別行事費 | 60 | 11 | 49 |
| 収入合計 | 3,490 | 2,528 | 962 | 支出合計 | 3,490 | 2,528 | 962 |

3. 平成26年度事業等計画 「 」は本部主催、()内はCPDポイント数

| | 講習会等名(CPDポイント) | 定員 | 開催日時・開催場所 |
|----|--|----|---|
| 1 | 【国家試験対策講習会】 測量士 答案練習セミナー (Web講習) (21) | 10 | 4月12日(土)～15日(火)(3.5日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 2 | 【公共測量技術講習会】 TSによる数値地形図作成 (Web講習) (6) | 20 | 4月18日(金)(1日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 3 | 【地理空間情報専門技術講習会及び認定試験】 河川測量設計課程 コース (Web講習) (24) | 10 | 4月21日(月)～25日(金)(5日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 4 | 【公共測量技術講習会】 GNSSによる基準点測量(6) | 30 | 5月13日(火)(1日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 5 | 【地理空間情報専門技術講習会及び認定試験】 基準点測量(2級)B課程 水準測量コース (27) | 20 | 5月19日(月)～23日(金)(5日間) 高松市 高松テルサ |
| 6 | 【公共測量技術講習会】 路線測量 (Web講習) (5) | 20 | 5月21日(水)(1日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 7 | 【公共測量技術講習会】 用地測量 (Web講習) (5) | 20 | 5月22日(木)(1日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 8 | 【公共測量技術講習会】 TSによる3・4級基準点測量及び水準測量 (6) | 30 | 6月10日(火)(1日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 9 | 【地理空間情報専門技術講習会及び認定試験】 環境調査課程 コース (Web講習) (18) | 10 | 7月8日(火)～11日(金)(4日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 10 | 【公共測量技術講習会】 公共基準点測量成果のまとめ方 (6) | 30 | 7月23日(水)(1日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 11 | 【測量・地図の基礎講座】 QuantumGISによるGISの基礎 (6) | 30 | 8月5日(火)(1日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 12 | 地理空間情報技術セミナー <u>会員無料</u> (3) | 50 | 8月28日(木)(1日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 13 | 【地理空間情報専門技術講習会及び認定試験】 河川測量設計課程 コース (Web講習) (24) | 10 | 9月1日(月)～5日(金)(5日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 14 | 【地理空間情報専門技術講習会及び認定試験】 環境調査課程 コース (Web講習) (18) | 10 | 9月16日(火)～19日(金)(4日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 15 | 【測量・地図の基礎講座】 測量数学・誤差学の基礎 (Web講習) (6) | 20 | 12月5日(金)(1日間) 高松市 サン・イレブン高松 |
| 16 | 【国家試験対策講習会】 測量士補 答案練習セミナー (Web講習) (21) | 10 | 3月10日(火)～13日(金)(3.5日間) 高松市 サン・イレブン高松 |

4. 平成26年度収支予算(単位:千円)

| 収入科目 | 26年度予算額 | 25年度予算額 | 差引増減 | 支出科目 | 26年度予算額 | 25年度予算額 | 差引増減 |
|---------|---------|---------|------|-------|---------|---------|------|
| 事業収入 | 1,905 | 2,100 | 195 | 事業費 | 1,305 | 1,600 | 295 |
| 雑収入 | 200 | 200 | 0 | 管理費 | 2,130 | 1,830 | 300 |
| 支部運営費収入 | 1,480 | 1,190 | 290 | 特別行事費 | 150 | 60 | 90 |
| 収入合計 | 3,585 | 3,490 | 95 | 支出合計 | 3,585 | 3,490 | 95 |

「測量の日」記念講演会 開催



< 講師：宮本正司氏 >

7月1日、四国支部は「測量の日」四国地区推進協議会との共催で、測量・地図の意義及び重要性に対する国民の理解と関心を一層高めることを目的に制定された6月3日「測量の日」(主催：国土交通省)の関連行事として講演会を開催し、約50名の方が聴講されました。

講演会では、国土交通省四国地方整備局企画部環境調整官宮本正司氏から、「四国の防災・減災への対応について」と題して、

四国地方整備局の役割、南海トラフ巨大地震の脅威、四国地震防災基本戦略の取り組みなどについて講演をいただき、防災・減災を進めるためには、公助・自助・共助の取り組みを良く理解して、「助けられる人から助ける人になることの大切さについてお話がされました。

四国支部では、国民生活の安心・安全に欠かせない「測量・地図」の重要性について、より多くの皆様にご理解して頂くために、会員の皆様と協同して講演会等の活動に取り組んで参りますので、ご要望等がありましたら事務局までご連絡頂ければ幸いです。

「測量の日」キャラクター
 < マッピーくん >

科学大好き、好奇心イッパイの男子

誕生日は、平成元年6月3日
 (「測量の日」の制定日)

地図と測量に関するPR、普及・啓発活動を使命にしています



建設フェア開催のお知らせ

- ・日時：平成26年10月10日(金) 9:30~19:00
 10月11日(土) 9:30~16:00
- ・場所：香川県高松市サンポート
- ・イベント内容： 最新の土木技術や防災技術の展示
 はたらく車体験(高所作業車、道路パトロール車など)
 高専どぼじょの工作教室や四半世紀前の工事記録上映(新高松空港、高松自動車道、瀬戸大橋、サンポート高松)など、見所満載!
- ・入場：無料
- ・当日は混雑が予想されるため、公共交通機関をご利用ください。
- ・問い合わせ先：四国建設広報協議会 事務局 (四国地方整備局企画部企画課)
 TEL：087-811-8308 メールアドレス：shikoku_kensetsu_kouhou@skr.mlit.go.jp
 URL：<http://www.skr.mlit.go.jp/kikaku/shikokukensetsu/index.html>



国土地理院四国地方測量部からのお知らせコーナー



測量士・測量士補試験の合格者発表について

今年5月25日(日)に実施した「測量士・測量士補試験」の合格者の発表が7月15日(火)にありました。

試験の結果(全国)

| | | | |
|------------|---------|-----|----------------|
| 測量士試験受験者数 | 2,394人 | 合格者 | 290人 |
| 香川県試験地受験者数 | 129人 | 合格者 | 16人(合格率12.4%) |
| 測量士補試験受験者数 | 11,118人 | 合格者 | 4,417人 |
| 香川県試験地受験者数 | 599人 | 合格者 | 222人(合格率37.1%) |

なお、測量士及び測量士補試験の受験者のうち、不合格となった者本人の請求により成績を本人に通知することとしましたのでお知らせします。

詳細につきましては、国土地理院のホームページをご覧ください。

全国の基盤地図情報をシームレスに接続して提供

国土地理院では、利用者の利便性を考慮し、従来別々のファイルで提供していた2種類の精度(都市計画区域内は縮尺1/2,500の地図の精度、都市計画区域外は縮尺1/25,000の地図の精度)の基盤地図情報を統合してシームレスにつなげるとともに、面的な更新や開通した高速道路、その他主要な施設の更新等を行い、7月31日に提供を開始しました。

提供する基盤地図情報は、地方公共団体の情報提供マップ等における背景地図として利用されるほか、道路地図の精度の向上等に活用されます。

なお、更新は年に4回行う予定であり、次回は10月に行う予定です。

基盤地図情報は、以下サイトからダウンロードできます。

基盤地図情報提供サイト：<http://www.gsi.go.jp/kiban/index.html>




ぽんぽん劇場



公益社団法人日本測量協会四国支部 行事カレンダー

平成26年9月 ^{ナガツキ}長月 誕生花/カンナ 誕生石/サファイア

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|---|------------|------------|----|----|----|----|
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| <地理空間情報専門技術講習会・認定試験> 河川測量設計課程(コース)Web講習会(サン・イレブン高松) | | | | | | |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 敬老の日 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| <地理空間情報専門技術講習会・認定試験>環境調査課程(コース:環境関連センサーと調査技術)Web講習(サン・イレブン高松) | | | | | | |
| 21 | 22 | 23 秋分の日 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | | | | |

平成26年10月 ^{カンナツキ}神無月 誕生花/リンドウ 誕生石/オパール

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|----------------|------------|---------------------|----|----|----|---|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 建設フェア(サンポート高松) | | | | | | |
| 12 | 13 体育の日 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 第2回支部役員会(高知市) | 29 | 30 | 31 |  |

今後の講習会予定 ()内はポイント数

測量数学・誤差学の基礎(WEB講習)(6) 12月5日(金) サン・イレブン高松

測量士補答案練習セミナー(WEB講習)(21) 平成27年3月10日(火)~13日(金) サン・イレブン高松

新刊図書のご案内

*お申し込みは四国支部まで TEL 087-821-2450
E-mail shikoku@jsurvey.jp

-公共測量-作業規程の準則 (平成23年3月31日改正版)

解説と運用平成25年改正 追補版

A4判 17頁 平成26年7月26日刊行

定価 360円(税込) 会員価格 320円(税込) 送料 180円

平成24年10月に刊行された「-公共測量-作業規程の準則(平成23年3月31日改正版)解説と運用」の追補版である。作業規程の準則は、平成25年3月に一部が改正され、その改正された内容について解説。

