

// ◎日本測量協会は、2つのシンポジウムを実施します。
// ■第23回応用測量技術研究発表会■大震災からの復興へ向けて～新たな発想の提言
// ◎日本測量協会も出展し、測量および地理空間情報に関する最新のビジネス情報を
// 提供します。

◆++++◆
(社)日本測量協会の認定資格が、国土地理院の「請負測量業務の競争入札のための測量技術者の認定資格」として登録されました。
詳しくは、下記アドレス先をご覧ください。
<http://www.jsurvey.jp/gsi-shikaku.pdf>

『国土地理院において発注される簡易公募型競争入札方式における配置予定技術者の評価として、測量士の継続教育に鑑みて測量専門技術者または地理空間情報専門技術者の認定を受けていることによる加点の評価が加えられています。』

☆☆ 測量系CPD協議会からのお知らせ ☆☆

- ★奈良県では、「測量CPD」を格付けの主観点項目に採用
平成24年度の測量における入札参加資格申請の格付けを行うため、測量CPD技術者証（写し）および測量CPD学習履歴証明書（写し）の提出が義務化された。
（測量CPDのポイントが10ポイント以上の取得が対象）
- ★兵庫県では、CPDS・CPD単位取得状況の提出が義務化
平成24・25年度 兵庫県 測量・建設コンサルタント等業務の入札参加資格審査申請時に、CPDS・CPD単位取得状況報告書と単位取得が確認できる証明書等（写し）の提出が義務化された。
（測量CPDは平成19年度以降に20ポイント以上の取得）
- ★千葉市から運営団体の認定
「測量CPD」は千葉市総合評価落札方式（業務委託）の配置予定者に関する評価項目において、測量CPDの実績証明書を発行する運営団体として認定された。
（平成22年3月29日付け）

★台帳登録更新の手続き開始
今年度は平成19年(2007年)4月～平成19年(2007年)9月に測量CPD台帳登録をした者の更新の時期に当たり、更新の申請を受け付けています。詳しくは測量系CPD協議会のホームページをご覧ください。

協議会 <https://www.jsurvey-cpd.jp>
★測量CPD学習プログラムの認定
測量CPD学習プログラムについては、測量系CPD協議会のホームページ（学習プログラム一覧）の認定状況または各構成団体のホームページをご覧ください。

協議会 <https://www.jsurvey-cpd.jp>

◆++++◆
++◆
「東日本大震災復興測量支援協議会」のホームページを開設しました。
詳しくは、

http://www.jsurvey.jp/higasinihonhukko/hukkousien_home.html

◆++++◆
++◆
☆☆ サーベイアカデミーからのお知らせ ☆☆

★サーベアカデミー

- 「プロポーザルに強くなるための実習講座」
ープレゼンテーションの基本から、論理的文章の書き方等を演習や実習を通じて、ノウハウを伝授するー

日程：平成24年5月24日(木)・6月27日(水)・7月18日(水)・8月22日(水)
9月26日(水)／月1回・計5回／

講師：村井俊治(サーベアカデミー校長・東京大学名誉教授)

募集人員 10名

詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/k-academy240524-0926.pdf>

■「QuantumGIS入門」

- ー高機能でありながら無料、日本語に対応したQuantumGISを使ってみようー

日程：平成24年5月31日(木)・6月1日(金)

講師：大伴真吾(日本測量協会認定講師)

募集人員 20名

詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/k-academy240531-0601.pdf>

■初めて書く人のための「簡易型技術提案書」対策講座

- ー提案書作成のポイントー

日程：平成24年6月7日(木)・6月8日(金)

講師：住田英二(日本測量協会認定講師)

募集人員 20名

詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/k-academy240607-08.pdf>

■「移動車両による計測技術 モバイルマッピング」

- ー実車による道路計測と取得データの解析実例および利活用ー

日程：平成24年6月14日(木)・6月15日(金)

講師：鵜飼尚弘(日本測量協会認定講師)

市橋利裕(日本測量協会認定講師)

募集人員 20名

詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/k-academy240614-15.pdf>

■「グーグルアースの高度利用」

- ービジネスで使うためのKMLデータ作成と共有ー

日程：平成24年6月28日(木)・6月29日(金)

講師：古橋大地(日本測量協会認定講師)

募集人員 20名

詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/k-academy240628-29.pdf>

★サーベアカデミー 地理空間情報イブニング・セミナー

■第27回「どうして宇宙から？」

- ー宇宙測地学のすすめー

講師：大坪 俊通(一橋大学社会学研究科准教授)

日時：平成24年5月29日(火) 16時～17時30分

会場：日本測量協会 研修室

詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/k-academy240529.pdf>

*****各支部からのお知らせ*****

★北海道支部

○●「GNSS及びTSによる基準点」測量技術講習会

4月10日(火)から11日(水) 網走会場

4月12日(木)から13日(金) 帯広会場

4月18日(水)から19日(木) 札幌会場

日測協メルマガ.txt
4月24日(火)から25日(水) 旭川会場
詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/3-1-2.htm#honbu>

★関東支部

- 「第13回管理職研修会」
日程:平成24年5月14日(月)～15日(火)
場所:測量会館3階研修室
詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/k-kantou240514-15.pdf>

★北陸支部

- 「測量成果電子納品に伴う電子成果の作り方」講習会
日程:平成24年4月24日(火)
場所:石川県地場産業センター(金沢市)
詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/k-hokuriku240424.pdf>

- 「用地測量調査Iコース」Web認定講習会
日程:平成24年5月21日(月)～24日(木)
場所:測量会館(富山市)
詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/web-youchi.pdf>

- 支部総会及び30周年記念式典のお知らせ
日程:平成24年5月30日(水)午後(時間未定)
場所:名鉄トヤマホテル(富山市)
詳しくは、詳細が決まり次第お知らせいたします。

★関西支部

- 「情報化施工技術セミナー」
～TSによる出来形管理技術について～
日程:平成24年4月26日(木)13:30～17:00
場所:ドーンセンター 4F会議室
詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/k-kansai240426.pdf>

- 「TSによる数値地形図の作成」講習会
日程:平成24年5月18日(金)9:30～16:30
場所:新大阪研修センター
詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/k-kansai240518.pdf>

★四国支部

- TSによる数値地形図の作成講習会
日程:平成24年4月19日(木)
場所:徳島建設センター(徳島市)
詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/k-shikoku240419.pdf>

- グーグルアースの高度利用
日程:平成24年5月17日(木)～18日(金)
場所:サン・イレブン高松(高松市)
詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/k-shikoku240517-18.pdf>

「JPGISに準拠した数値地図データの検定業務」を行っています。
詳しくは、協会HPをご覧ください。
<http://www.jsurvey.jp/5.htm#chizu>

☆☆ イベント情報 ☆☆

- 「東日本大震災から1年」～今後の地震・災害に備え～
日程:平成24年3月3日～6月10日 開館時間 9:30～16:30
場所:国土地理院「地図と測量の科学館」茨城県つくば市北郷1番

日測協メルマガ.txt
詳しくは、<http://www.gsi.go.jp/MUSEUM/SOUGO/kohokocho33610.html>

○第10回衛星測位と地理空間情報フォーラム
日程:平成24年5月16日(水)
場所:経団連会館
詳しくは、<http://www.eiseisokui.or.jp/>

○第8回3次元計測フォーラム SPAR2012J
日程:平成24年6月5日(火)～6日(水)
場所:川崎市産業振興会館
詳しくは、<http://www.sparj.com>

☆☆ 新刊コーナー ☆☆

※会員は10%割引でご購入いただけます。

す。

- ★国土を測る技術の基礎
- ★GNSS測量の基礎(改訂版)
- ★公共測量 作業規程の準則 基準点測量記載要領
- ★測量士・測量士補国家試験 受験テキスト
- ★用地測量(作業規程の準則 準拠)/(改訂版)
- ★平成23年測量士・測量士補 問題模範解説集
- ★測量士・測量士補国家試験 科目別模範解説集(平成18年～22年)

■受託販売図書■ ※会員は10%割引でご購入いただけます。

- ☆測量用語辞典(東洋書店)
- ☆新版 日本の地籍—その歴史と展望—(古今書院)

詳しくは、<http://www.jsurvey.jp/2.htm>

★★★ ★☆☆ ★☆☆ ★☆☆ ★☆☆ ★☆☆ ★☆☆
月刊測量 4月号表紙は、「弘前城」です。
★★★ ★☆☆ ★☆☆ ★☆☆ ★☆☆ ★☆☆ ★☆☆

★★★ スーパーポイントリサーチの米国版メールマガジンが読めます。★★★
日本語の抄訳を無料にて配信しています。希望の方は、スーパー
ポイントリサーチの河村 koji@sparj.comまでメールにてお申し込み下さ

い。

※スーパーポイントリサーチは、社会インフラ、プラント、土木建築などの構造物の
設備改造、延命、環境対策に、また遺跡、文化財の保全などを目的として3次元
形状計測のハード、ソフトの技術およびマーケットなどの世界的動向調査する会社
です。

★★★ 「GIMインターナショナル」のデジタル版を読むことができます。★★★
Geomatics(空間情報工学)の国際的な雑誌「GIMインターナショナル」の
記事を、デジタルフォーマットで読むことができます。完全に無料です。申込書
を送ると、記事にアクセスするためのユーザー名とパスワードが電子メール
で送られてきます。
デジタル版は、GIMの最新の記事に早くアクセスすることができます。
現在、月刊「測量」は、印刷版の「GIMインターナショナル」と記事の交換を行っ
ています。
詳しくは、 <http://www.gim-international.com/subscription/index.php>

