

## 測量CPD学習プログラム認定申請書

(社)日本測量協会 御中

下記の学習プログラムの認定を申請します。

申 請 日	2007 年 3 月 1 日
申 請 者 名	財団法人日本測量調査技術協会 会長 伊 理 正 夫 印
学習プログラム名	測量技術発表会での発表
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	共通・測地基準点・写真測量・地理調査・地図調製・ GIS・応用測量
開催地及び会場名	神奈川県 会場：パシフィコ横浜
開催日 (西暦) 開始時間：終了時間	2007年 6月22日 10時00分～ 17時00分
予定参加人数	15名(発表者)
主 催 (申請者と異なる場合)	
学習目的・内容等概要 学習実施計画書又は学習 案 内書 (チラシ)、講習 時の写 真等講習会の実施 を証明で きるものを添付	全国測量技術大会の一環として、測技協が主催する測量技術発表 会において、測量調査技術の研究成果等を発表する。
連絡先 住所・担当者 TEL : FAX E-mail	千代田区麴町6-1-25 上智麴町ビル3F 財団法人日本測量調査技術協会事務局 堀野 正勝 TEL 03-3264-4489 FAX 03-3234-5327 Mail : kenshu@sokugikyo.or.jp

※該当箇所に必要な事項を記入して下さい。

申請書は下記へ郵送をお願いします。

(社)日本測量協会 測量CPD事務局

112-0002 文京区小石川1-3-4 測量会館 TEL03-5684-3355 FAX03-5684-3366

郵便振替口座 名称：社団法人日本測量協会 番号：00180-3-89319

## 測量CPD学習プログラム認定書

申請のあった上記学習について、「対象項目及びポイント数による基準」により下記のとおり認定  
します。

平成19年 3月30日

(社)日本測量協会 会長

測量CPD学習コード番号	学習評価 (ポイント)	備 考
02 - 200706 - 80004 - 14	1ポイント/時間	

## 測量CPD学習プログラム認定申請書

(社)日本測量協会 御中

下記の学習プログラムの認定を申請します。

申 請 日	2007 年 3 月 1 日
申 請 者 名	財団法人日本測量調査技術協会 会長 伊 理 正 夫 印
学習プログラム名	測技協における受賞
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	共通・測地基準点・写真測量・地理調査・地図調製・ GIS・応用測量
開催地及び会場名	神奈川県 会場：パシフィコ横浜
開催日 (西暦) 開始時間：終了時間	2007年 6月22日 10時00分～ 17時00分
予定参加人数	10名(発表者)
主 催 (申請者と異なる場合)	
学習目的・内容等概要 学習実施計画書又は学習 案 内書 (チラシ)、講習 時の写 真等講習会の実施 を証明で きるものを添付	平成18年度及び平成19年度測量技術発表会において、発表し た論文の中から特に優秀な論文について表彰する。
連絡先 住所・担当者 TEL：FAX E-mail	千代田区麴町6-1-25 上智麴町ビル3F 財団法人日本測量調査技術協会事務局 堀野 正勝 TEL 03-3264-4489 FAX 03-3234-5327 Mail : <a href="mailto:kenshu@sokugikyo.or.jp">kenshu@sokugikyo.or.jp</a>

※該当箇所に必要な事項を記入して下さい。

申請書は下記へ郵送をお願いします。

(社)日本測量協会 測量CPD事務局

112-0002 文京区小石川1-3-4 測量会館 TEL03-5684-3355 FAX03-5684-3366

郵便振替口座 名称：社団法人日本測量協会 番号：00180-3-89319

## 測量CPD学習プログラム認定書

申請のあった上記学習について、「対象項目及びポイント数による基準」により下記のとおり認定  
します。

平成19年 3月30日

(社)日本測量協会 会長

測量CPD学習コード番号	学習評価 (ポイント)	備 考
02 - 200706 - 80006 - 14	会長賞 4ポイント/件 奨励賞 2ポイント/件 優秀発表賞 2ポイント/件	

## 測量CPD学習プログラム認定申請書

(社)日本測量協会 御中

下記の学習プログラムの認定を申請します。

申 請 日	2007 年 3 月 1 日
申 請 者 名	財団法人日本測量調査技術協会 会長 伊 理 正 夫 印
学習プログラム名	研修会・セミナーの講師
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	共通・測地基準点・写真測量・地理調査・地図調製・ GIS・応用測量
開催地及び会場名	
開催日 (西暦) 開始時間：終了時間	
予定参加人数	
主 催 (申請者と異なる場合)	
学習目的・内容等概要 学習実施計画書又は学習 案 内書 (チラシ)、講習 時の写 真等講習会の実施 を証明で きるものを添付	最新技術の習得及び普及を目的とする。
連絡先 住所・担当者 TEL : FAX E-mail	千代田区麴町6-1-25 上智麴町ビル3 F 財団法人日本測量調査技術協会事務局 堀野 正勝 TEL 03-3264-4489 FAX 03-3234-5327 Mail : <a href="mailto:kenshu@sokugikyo.or.jp">kenshu@sokugikyo.or.jp</a>

※該当箇所に必要事項を記入して下さい。

申請書は下記へ郵送をお願いします。

(社)日本測量協会 測量CPD事務局

112-0002 文京区小石川1-3-4 測量会館 TEL03-5684-3355 FAX03-5684-3366

郵便振替口座 名称：社団法人日本測量協会 番号：00180-3-89319

## 測量CPD学習プログラム認定書

申請のあった上記学習について、「対象項目及びポイント数による基準」により下記のとおり認定  
します。

平成19年 3月30日

(社)日本測量協会 会長

測量CPD学習コード番号	学習評価 (ポイント)	備 考
02 年 月 - 80009 - 00	3ポイント/時間	年月は開催時期を記入 00は開催地コード (都道府県)

測量CPD学習プログラム認定申請書

(社)日本測量協会 御中

下記の学習プログラムの認定を申請します。

申 請 日	2007 年 3 月 1 日
申 請 者 名	財団法人日本測量調査技術協会 会長 伊 理 正 夫 印
学習プログラム名	機関誌「先端測量技術」への原著論文の執筆
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	共通・測地基準点・写真測量・地理調査・地図調製・ GIS・応用測量
開催地及び会場名	神奈川県 会場：パシフィコ横浜
開催日 (西暦) 開始時間：終了時間	2007年 4月1日～2008年3月31日
予定参加人数	30名
主 催 (申請者と異なる場合)	
学習目的・内容等概要 学習実施計画書又は学習 案 内書 (チラシ)、講習 時の写 真等講習会の実施 を証明で きるものを添付	当協会の技術部会、測量技術発表会等での研究成果を機関誌「先 端測量技術」で発表する。
連絡先 住所・担当者 TEL : FAX E-mail	千代田区麴町6-1-25 上智麴町ビル3F 財団法人日本測量調査技術協会事務局 堀野 正勝 TEL 03-3264-4489 FAX 03-3234-5327 Mail : kenshu@sokugikyo.or.jp

※該当箇所に必要な事項を記入して下さい。

申請書は下記へ郵送をお願いします。

(社)日本測量協会 測量CPD事務局

112-0002 文京区小石川1-3-4 測量会館 TEL03-5684-3355 FAX03-5684-3366

郵便振替口座 名称：社団法人日本測量協会 番号：00180-3-89319

測量CPD学習プログラム認定書

申請のあった上記学習について、「対象項目及びポイント数による基準」により下記のとおり認定  
します。

平成19年 3月30日

(社)日本測量協会 会長

測量CPD学習コード番号	学習評価 (ポイント)	備 考
02 - 発行年月 - 80015 - 00	単著者・筆頭著者 5ポイント/件 共著者 2ポイント/件	

## 測量CPD学習プログラム認定申請書

(社)日本測量協会 御中

下記の学習プログラムの認定を申請します。

申 請 日	2007 年 3 月 1 日
申 請 者 名	財団法人日本測量調査技術協会 会長 伊 理 正 夫 印
学習プログラム名	機関誌「先端測量技術」への技術報告等の執筆
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	共通・測地基準点・写真測量・地理調査・地図調製・ GIS・応用測量
開催地及び会場名	
開催日 (西暦) 開始時間：終了時間	
予定参加人数	
主 催 (申請者と異なる場合)	
学習目的・内容等概要 学習実施計画書又は学習 案 内書 (チラシ)、講習 時の写 真等講習会の実施 を証明で きるものを添付	当協会の技術部会、測量技術発表会等での研究成果を機関誌「先 端測量技術」で発表する。
連絡先 住所・担当者 TEL : FAX E-mail	千代田区麴町6-1-25 上智麴町ビル 3 F 財団法人日本測量調査技術協会事務局 堀野 正勝 TEL 03-3264-4489 FAX 03-3234-5327 Mail : kenshu@sokugikyo.or.jp

※該当箇所に必要事項を記入して下さい。

申請書は下記へ郵送をお願いします。

(社)日本測量協会 測量CPD事務局

112-0002 文京区小石川 1-3-4 測量会館 TEL03-5684-3355 FAX03-5684-3366

郵便振替口座 名称：社団法人日本測量協会 番号：00180-3-89319

## 測量CPD学習プログラム認定書

申請のあった上記学習について、「対象項目及びポイント数による基準」により下記のとおり認定  
します。

平成19年 3月30日

(社)日本測量協会 会長

測量CPD学習コード番号	学習評価 (ポイント)	備 考
02 - 発行年月 - 80002 - 00	単著者・筆頭著者 3ポイント/件 共著者 1ポイント/件	

## 測量CPD学習プログラム認定申請書

(社)日本測量協会 御中

下記の学習プログラムの認定を申請します。

申 請 日	2007年 3月 1日
申 請 者 名	財団法人日本測量調査技術協会 会長 伊 理 正 夫 印
学習プログラム名	機関誌「先端測量技術」の購読(個人の定期購読)
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	共通・測地基準点・写真測量・地理調査・地図調製・ GIS・応用測量
開催地及び会場名	
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	2007年 4月1日~2008年3月31日
予定参加人数	
主 催 (申請者と異なる場合)	
学習目的・内容等概要 学習実施計画書又は学習 案内書(チラシ)、講習 時の写真等講習会の実施 を証明できるものを添付	協会出版の機関誌「先端測量技術」の購読
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	千代田区麴町6-1-25 上智麴町ビル3F 財団法人日本測量調査技術協会事務局 堀野 正勝 TEL 03-3264-4489 FAX 03-3234-5327 Mail:kenshu@sokugikyo.or.jp

※該当箇所に必要事項を記入して下さい。

申請書は下記へ郵送をお願いします。

(社)日本測量協会 測量CPD事務局

112-0002 文京区小石川1-3-4 測量会館 TEL03-5684-3355 FAX03-5684-3366

郵便振替口座 名称:社団法人日本測量協会 番号:00180-3-89319

## 測量CPD学習プログラム認定書

申請のあった上記学習について、「対象項目及びポイント数による基準」により下記のとおり認定  
します。

平成19年 3月30日

(社)日本測量協会 会長

測量CPD学習コード番号	学習評価(ポイント)	備 考
02 - 会費期限月 - 80011 - 00	3ポイント/年	1年間購読後にポイント を付加

## 測量CPD学習プログラム認定申請書

(社)日本測量協会 御中

下記の学習プログラムの認定を申請します。

申 請 日	2007年 3月 1日
申 請 者 名	財団法人日本測量調査技術協会 会長 伊 理 正 夫 印
学習プログラム名	技術図書の執筆
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	共通・測地基準点・写真測量・地理調査・地図調製・ GIS・応用測量
開催地及び会場名	
開催日 (西暦) 開始時間：終了時間	2007年 4月1日～2008年3月31日
予定参加人数	20名
主 催 (申請者と異なる場合)	
学習目的・内容等概要 学習実施計画書又は学習 案 内書 (チラシ)、講習 時の写 真等講習会の実施 を証明で きるものを添付	技術部会及び受託業務等において、研究開発した成果を技術図書 (オリジナリティーのあるもの) として発行する。
連絡先 住所・担当者 TEL : FAX E-mail	千代田区麴町6-1-25 上智麴町ビル3F 財団法人日本測量調査技術協会事務局 堀野 正勝 TEL 03-3264-4489 FAX 03-3234-5327 Mail : <a href="mailto:kenshu@sokugikyo.or.jp">kenshu@sokugikyo.or.jp</a>

※該当箇所に必要な事項を記入して下さい。

申請書は下記へ郵送をお願いします。

(社)日本測量協会 測量CPD事務局

112-0002 文京区小石川1-3-4 測量会館 TEL03-5684-3355 FAX03-5684-3366

郵便振替口座 名称：社団法人日本測量協会 番号：00180-3-89319

## 測量CPD学習プログラム認定書

申請のあった上記学習について、「対象項目及びポイント数による基準」により下記のとおり認定  
します。

平成19年 3月30日

(社)日本測量協会 会長

測量CPD学習コード番号	学習評価 (ポイント)	備 考
02 - 発行年月 - 80003 - 00	単著者 10ポイント/件 共著者 5ポイント/件 分担執筆者2ポイント/件	

## 測量CPD学習プログラム認定申請書

(社)日本測量協会 御中

下記の学習プログラムの認定を申請します。

申請日	2007年6月15日
申請者名	財団法人日本測量調査技術協会 会長 伊理正夫 印
学習プログラム名	地理空間情報整備の狙いとそのインパクト
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	共通・測地基準点・写真測量・地理調査・地図調製・ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">GIS</span> ・応用測量
開催地及び会場名	別添のとおり
開催日(西暦) 開始時間：終了時間	別添のとおり
予定参加人数	500名
主催 (申請者と異なる場合)	
学習目的・内容等概要 学習実施計画書又は学習案内書(チラシ)、講習時の写真等講習会の実施を証明できるものを添付	別添案内状のとおり。
連絡先 住所・担当者 TEL：FAX E-mail	

※該当箇所に必要事項を記入して下さい。

申請書は下記へ郵送をお願いします。

(社)日本測量協会 測量CPD事務局

112-0002 文京区小石川1-3-4 測量会館 TEL03-5684-3355 FAX03-5684-3366

郵便振替口座 名称：社団法人日本測量協会 番号：00180-3-89319

## 測量CPD学習プログラム認定書

申請のあった上記学習について、「対象項目及びポイント数による基準」により下記のとおり認定します。

平成19年 6月19日

(社)日本測量協会 会長

測量CPD学習コード番号	学習評価(ポイント)	備考
02 - 開催年月 - 80016 - 00	4ポイント	00は開催都道府県番号

別紙

## 地理空間情報整備の狙いとそのインパクト

### 1. 開催地・開催日

開催地	開催時期	予定会場
札幌市	7月11日(水) 13:00~17:00	北海道立道民活動センター (かでる2. 7) 札幌市中央区北2条西7丁目
東京都	7月25日(水) 13:00~17:00	日本青年館ホテル 東京都新宿区霞岳町7-1
福岡市	8月22日(水) 13:00~17:00	都久志会館 福岡市中央区天神4-8-10
名古屋市	9月 5日(水) 13:00~17:00	名古屋国際会議場 名古屋市熱田区熱田西町1-1
高松市	9月19日(水) 13:00~17:00	香川県土木建設会館 高松市松福町2丁目15-24
京都市	10月15日(月) 13:00~17:00	京都テルサ (京都勤労者総合福祉センター) 京都市南区新町九条下ル京都府民総合交流プラザ内
仙台市	10月29日(月) 13:00~17:00	ハーネル仙台 仙台市青葉区本町2-12-7

### 2. プログラム概要

日	科目	講師	対象者
13:00 ~ 17:00	挨拶 (10分)	測技協	
	基調講演：地理空間情報高度利用社会の展望	札幌会場 橋本 雄一 (北海道大学) 東京会場 村山 祐司 (筑波大学) 福岡、高松、京都、仙台 柴崎 亮介 (東京大学) 名古屋会場 鹿田正昭 (金沢工業大学)	
	地理空間情報整備に係る国土地理院の取り組みについて	国土地理院	
	休憩 (10分)		
	地理空間情報活用の先進事例の紹介	札幌会場 山崎 浩樹 (標茶町) 東京会場 山口成広 (三重県) 福岡、高松、京都、仙台、名古屋 調整中	
	地理空間情報の標準化の意義	測技協GISセンター主任研究員	

## 測量CPD学習プログラム認定申請書

(社)日本測量協会 御中

下記の学習プログラムの認定を申請します。

申請日	2007年 6月 15日
申請者名	財団法人日本測量調査技術協会 会長 伊理正夫 印
学習プログラム名	空間データ標準規格 (JPGIS) 実用化セミナー
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	共通・測地基準点・写真測量・地理調査・地図調製・ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">GIS</span> ・応用測量
開催地及び会場名	別添のとおり
開催日 (西暦) 開始時間：終了時間	別添のとおり
予定参加人数	210名
主催 (申請者と異なる場合)	
学習目的・内容等概要 学習実施計画書又は学習案内書 (チラシ)、講習時の写真等講習会の実施を証明できるものを添付	別添案内状のとおり。
連絡先 住所・担当者 TEL : FAX E-mail	

※該当箇所に必要事項を記入して下さい。

申請書は下記へ郵送をお願いします。

(社)日本測量協会 測量CPD事務局

112-0002 文京区小石川1-3-4 測量会館 TEL03-5684-3355 FAX03-5684-3366

郵便振替口座 名称：社団法人日本測量協会 番号：00180-3-89319

## 測量CPD学習プログラム認定書

申請のあった上記学習について、「対象項目及びポイント数による基準」により下記のとおり認定します。

平成19年 6月19日

(社)日本測量協会 会長

測量CPD学習コード番号	学習評価 (ポイント)	備考
02 - 開催年月 - 80017 - 00	1日のみ 6ポイント 2日 12ポイント	00は開催の都道府県番号

別紙

## 空間データ標準規格（JPGIS）実用化セミナー

### 1. 開催地・開催日

開催地	開催時期	予定会場
札幌市	7月12日(木) 9:30~16:30	北海道立道民活動センター (かでの2. 7) 札幌市中央区北2条西7丁目
	7月13日(金) 9:30~16:30	
東京都	7月26日(木) 9:30~16:30	測量年金会館 東京都新宿区山吹町11-1
	7月27日(金) 9:30~16:30	
福岡市	8月23日(木) 9:30~16:30	都久志会館 福岡市中央区天神4-8-10
	8月24日(金) 9:30~16:30	
名古屋市	9月 6日(木) 9:30~16:30	名古屋国際会議場 名古屋市熱田区熱田西町1-1
	9月 7日(金) 9:30~16:30	
高松市	9月20日(木) 9:30~16:30	香川県土木建設会館 高松市松福町2丁目15-24
	9月21日(金) 9:30~16:30	
京都市	10月16日(木) 9:30~16:30	京都テルサ (京都勤労者総合福祉センター) 京都市南区新町九条下ル京都府民総合交流プラザ内
	10月17日(金) 9:30~16:30	
仙台市	10月30日(木) 9:30~16:30	ハーネル仙台 仙台市青葉区本町2-12-7
	10月31日(金) 9:30~16:30	

### 2. プログラム概要

日程	講演内容
1日目	9:30~11:30 製品仕様書概論
	11:30~12:20 JPGIS概論
	12:20~13:20 (昼食)
	13:20~14:20 UMLクラス図入門
	14:20~14:30 (休憩)
	14:30~16:30 応用スキーマ(空間データの設計図)
2日目	10:00~12:00 地理空間情報の品質とメタデータ
	12:00~13:00 (昼食)
	13:00~16:00 地理空間情報作成の実際(演習)
	16:00~16:30 質疑応答