

## 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	2006年9月13日
申請者名	(社)福岡県測量設計コンサルタンツ協会 会長 山本旗年 印
学習プログラム名	「土砂災害防止法」に関する技術研修会
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・ <u>地理調査</u> ・地図調製・ GIS・応用測量
開催地及び会場名	福岡市博多区吉塚本町(財)福岡県中小企業振興センター
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	2006年9月21日~2006年9月21日 13時30分 ~ 17時00分
予定参加人数	100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	「土砂災害防止法」とは 基礎調査と区域設定 「測量CPD制度」について
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	〒812-0013 福岡市博多区博多駅東1丁目11-15 博多駅東口ビル305号 (社)福岡県測量設計コンサルタンツ協会 事務局長 川本一純 TEL:092-473-6525 FAX:092-413-0707 E-mail: info@f-speca.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でお願いします。

(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。

2006年9月14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
08 - 200608 - 80013 - 40	4ポイント	

## 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	平成 18年10月10日
申請者名	(社) 埼玉県測量設計業協会 会長 遠藤 修一 印
学習プログラム名	埼測協 設計技術研修会
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・ <u>応用測量</u>
開催地及び会場名	埼玉県さいたま市南区鹿手袋4-1-7 埼玉建産連会館
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	平成 18年 10月 23日 午前 9時 30分~午後 4時 15分
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	1. 水路設計について 2. 交通事故からみた道路設計における着眼点 3. 道路設計基準(橋梁編)の改定について 4. 設計業務に役立つ県産品について
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	〒336-0031 埼玉県さいたま市南区鹿手袋4-1-7 事務局長 間仁田 勝 Tel 048-866-1773 Fax 048-864-3055

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18年10月11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
08 - 200610 - 80004 - 11	5ポイント	

## 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	18年 10月 27日
申請者名	(社)京都府測量設計業協会 会長 松本博行 印
学習プログラム名	災害復旧事業の実務
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	応用測量
開催地及び会場名	京都市下京区松原通り烏丸東入る南側俊成町441 (社)京都測量設計業協会 1階会議室
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	平成18年11月29日~18年11月30日 9時00分~17時00分
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	災害復旧業務全般について(応用測量・河川設計・道路設計)
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	京都市下京区松原通り烏丸東側南俊成町441 (社)京都測量設計業協会 井上善嗣 TEL 075-342-5060 FAX 075-352-7000 メ-ルkyosoku@isis.ocn.ne.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でお願いします。

(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18年10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
08 - 200611 - 80004 - 26	12ポイント	

## 測量 C P D 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	18年12月5日
申請者名	(社)福井県測量設計業協会 会長 若林 喜久男 印
学習プログラム名	国土空間データ基盤・地理空間情報の電子化並びにGISの活用等に関する研修会
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・ <u>GIS</u> ・応用測量
開催地及び会場名	福井市下六条町16-15 福井県中小企業産業大学第一教室
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	H19年1月11日 ~ H19年1月11日 10時00分 ~ 16時00分
予定参加人数	50 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	空間情報基盤の活用に関するコンサルタント技術者の基本的な知識の修得に努め、測量設計者の発展に寄与する事を目的とする。 1. 地理空間情報の高度な活用について 2. 国土空間データ基盤と情報の電子化に関する仕様書について 3. 測量・設計業務とプライバシーマークについて
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	〒918-8012 福井市花堂北1丁目7-5 (社)福井県測量設計業協会 事務局 野澤 幸仁 Tel 0776-34-1828 E-mail kyokucho@fukusoku.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 C P D 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18年12月6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
08 - 200701 - 80003 - 18	6ポイント	

## 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 1月 11日
申請者名	(社)京都府測量設計業協会 会長 松本博行 印
学習プログラム名	技術士第一次試験セミナー
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	応用測量
開催地及び会場名	京都市下京区烏丸通七条下ル 京都タワーホテル 7階 黄鶴の間
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	2007年2月13日~2007年2月14日 9時30分~17時30分
予定参加人数	25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	技術士資格取得の為の第一次試験受験対策として、技術士の概要、試験問題の実例、受験勉強方法等について講習を行い知識を培うことを目的とする。
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	京都市下京区松原通り烏丸東側南俊成町441 (社)京都府測量設計業協会 井上善嗣 TEL075-342-5060 FAX075-352-7000 メ-ル kyosoku@isis.ocn.ne.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。

2007年 1月 16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
08 - 200702 - 80004 - 26	12ポイント	

## 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	西暦2007年1月16日
申請者名	(社)新潟県測量設計業協会 会長 茨木 健介 印
学習プログラム名	地籍調査技術研修会
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	応用測量
開催地及び会場名	新潟市鐘木185-18 新潟テルサ
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	西暦2007年3月1日 14時00分~16時00分
予定参加人数	100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	地籍調査について、測量技術者に知識を修得することを 目的とする。 内容は、別紙「地籍調査技術研修会の開催について(通 知)」のとおりである。
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	(社)新潟県測量設計業協会 佐藤事務局長 〒951-8131 新潟市白山浦1-621-22 大塚第3マンション201号 TEL:025-267-1110 FAX:025-233-2750 E-mail:shinsoku2@vanilla.ocn.ne.jp

申請書は下記へ郵送でお願いします。

(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。

2007年1月17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
08 - 200703 - 80004 - 15	2ポイント	

## 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 1月24日
申請者名	社団法人北海道測量設計業協会 会長 山内和夫 印
学習プログラム名	JSGI (地理情報標準) 研修会
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	札幌市中央区北1条西12丁目 北海道厚生年金会館
開催日(西暦) 開始時間: 終了時間	2007年3月2日(金) 13時00分~17時00分
予定参加人数	160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	本研修会は「地理空間情報活用推進基本法案」の国会に おける審議状況等を踏まえ開催するものであるが、詳細の 学習内容は別紙「JSGI (地理情報標準) 研修会」のと おり。
連絡先 住所・担当者 TEL: FAX E-mail	〒062-0921 札幌市豊平区中の島1条4丁目9番2号 北海道測量会館内 (社)北海道測量設計業協会 事務局長 及川 茂樹 TEL 011-811-7363 FAX 011-814-8528 E-mail: <a href="mailto:hokusokukyo@nifty.com">hokusokukyo@nifty.com</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でお願いします。

(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。

2007年 1月 25 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
08 - 200703 - 80003 - 01	4ポイント	

## 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	18年 9月14日
申請者名	(社)富山県測量設計業協会 会長 市 森 武 印
学習プログラム名	道路設計、河川設計
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・ <b>応用測量</b>
開催地及び会場名	富山市西中野町1丁目11-7 富山市職員会館 スクエア中野 2階大会議室
開催日(西暦) 開始時間：終了時間	18年9月21日 13時30分～16時30分
予定参加人数	37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	道路斜面・のり面、急傾斜地、山腹崩壊等における自然環境 、景観の保全に配慮した法面保護緑化工法の事例研究 道路、河川構造物等公共土木コンクリート構造物におけるコ ンクリート劣化のメカニズム、劣化事例と現地・コアによる 診断のポイント及びASRの補修事例の紹介
連絡先 住所・担当者 TEL：FAX E-mail	富山市大泉本町1丁目12-14 (社)富山県測量設計業協会 事務局長 島 正之 076-422-3003 FAX 076-422-5341 E-mail <a href="mailto:tomisoku@atw.ne.jp">tomisoku@atw.ne.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18年 9月15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
08 - 200609 - 80004 - 16	3ポイント	

## 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	2006年 12月 26日
申請者名	(社) 東京都測量設計業協会 会長 本島庸介 印
学習プログラム名	都市再生地籍調査研修会
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	東京都 測量年金会館 2階大会議室
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	2007年1月30日 10時00分 ~ 17時00分
予定参加人数	100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	東京都における「地籍調査事業」促進のための知識向上 と平成19年度から実施予定の「都市再生街区基本調査 (土地活用促進調査)」事業の情報収集を主眼として、 測量技術者等に当該事業を修得することを目的とする。
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	社団法人 東京都測量設計業協会 〒162-08101 東京都新宿区山吹町11-1 担当:後藤政衛 Tel 03-3235-7241 Fax 03-3235-0406 tsk@sokuryo.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 18年12月27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
08 - 200701 - 80004 - 13	6ポイント	

## 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	平成 19 年 2 月 13 日
申請者名	(社)福井県測量設計業協会 会長 若林 喜久男 印
学習プログラム名	GPS測量に関する研修会
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	共通・ <del>測地基準点</del> ・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	福井市下六条町16-15福井県中小企業産業大学校第2演習室
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	H 19 年 2 月 27 日 ~ 19 年 2 月 27 日 10 時 00 分 ~ 16 時 00 分
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	GPS測量に関する技術者の基本的な知識の取得に努め、測 量設計者(コンサルティング)の発展に寄与する事を目的 とする。 1. GPSの動向と衛星測位の将来について 2. ネットワーク型配信の最新動向と事例について 3. 事例および情報の紹介について 4. 屋外デモ(ネットワーク型GPS直接法・測設)について 5. 解析実習及び質疑応答
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	〒918-8012 福井市花堂北1丁目7-5 (社)福井県測量設計業協会 事務局長 野澤 幸仁 Tel 0776-34-1828 E-mail kyokucho@fukusoku.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 2 月 13 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
08 - 200702 - 80002 - 18	5ポイント	

## 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	西暦2007年3月6日
申請者名	(社) 兵庫県測量設計業協会 会長 野瀬 操 印
学習プログラム名	災害実務講習
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・ <u>地理調査</u> ・地図調製・ GIS・応用測量
開催地及び会場名	神戸市中央区 私学会館101号室
開催日(西暦) 開始時間：終了時間	西暦 2007年3月28日～西暦 年 月 日 10時00分～16時00分
予定参加人数	50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	実際の災害復旧事例をもとに、復旧提案に必要な現場調査及び関係資料作成のための実務講習を目的とする  詳細は別紙のとおり
連絡先 住所・担当者 TEL：FAX E-mail	〒650-0012 神戸市中央区北長狭通4丁目7番32号 (社) 兵庫県測量設計業協会 担当 大田 貞明 Tel 078-333-0966 Fax 078-333-0969 E-mail <a href="mailto:info@hyosoku.or.jp">info@hyosoku.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 FAX03-5684-366

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 6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
08 - 200703 - 80013 - 23	5ポイント	