

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 3月 23日
申請者名	(財)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)
開催地及び会場名	
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	2006年4月1日~2007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	
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	千代田区麹町6-1-25 上智麹町ビル3F (財)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 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 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 3月29日

(社)日本測量協会 会長

測量 C P D 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 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 3月 23日
申請者名	(財) 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」への執筆
開催地及び会場名	
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	2006年4月1日~2007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	千代田区麹町6-1-25 上智麹町ビル3F (財)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 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 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 3月29日

(社)日本測量協会 会長

測量 C P D 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 5ポイント/件 共著者 2ポイント/件	

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	1 8 年 3 月 2 3 日
申 請 者 名	(財) 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
開催地及び会場名	
開催日(西暦) 開始時間：終了時間	2 0 0 6 年 4 月 1 日 ~ 2 0 0 7 年 3 月 3 1 日
予定参加人数	2 0 人
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	技術部会及び受託作業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	千代田区麹町 6 - 1 - 2 5 上智麹町ビル 3 F (財)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 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 C P D 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 1 8 年 3 月 2 9 日

(社)日本測量協会 会長

測量 C P D 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 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	1 8 年 3 月 2 3 日
申 請 者 名	(財) 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	研修会の講師
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	千代田区麹町 6 - 1 - 2 5 上智麹町ビル 3 F (財)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 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 C P D 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 1 8 年 3 月 2 9 日

(社)日本測量協会 会長

測量 C P D 学習コード番号	学習評価(ポイント)	備 考
02 - 年 月 8009 0 0	3 ポイント / 時間	年月は開催時期を記入 0 0 は開催地コード (都道府県)

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 3月 23日
申請者名	(財)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	測量技術発表会の発表
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	2006年7月7日
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	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	千代田区麹町6-1-25 上智麹町ビル3F (財)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 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 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 3月29日

(社)日本測量協会 会長

測量 C P D 学習コード番号	学習評価(ポイント)	備考
02 - 200607 8004 00	1ポイント/時間	

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 3月 23日
申請者名	(財) 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	受賞
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	2006年7月7日
予定参加人数	10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	平成17年度及び平成18年度の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	千代田区麹町6-1-25 上智麹町ビル3F (財)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 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 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 3月29日

(社)日本測量協会 会長

測量 C P D 学習コード番号	学習評価(ポイント)	備考
02 - 200607 8006 00	会長賞 4ポイント/件 奨励賞 2ポイント/件	

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 6月 13日
申請者名	(財)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	空間情報社会を築くためのデータ標準セミナー
開催地及び会場名	別紙のとおり
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	別紙のとおり
予定参加人数	別紙のとおり
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	「地理空間情報活用推進基本法(案)」やこれに基づく「GISアクションプログラム(NEXT-GIS)」を踏まえ、空間データの標準規格である「地理情報標準プロファイル(JPGIS)」の解説を、空間データに関わる行政機関の担当者、地域のGIS協議会、測量会社、GISソフト会社の技術者を対象に行う。
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	千代田区麹町6-1-25 上智麹町ビル3F (財)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 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 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 6月23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
別紙のとおり - - -	別紙のとおり	

仙台・名古屋・札幌・広島

プログラムコード番号	名 称	開催地	開催日	ポイント
02-200607-80012-04	空間情報社会を築くためのデータ標準セミナー	仙台	7/20	3
			7/20	5
			7/20・21	11
02-200608-80012-23	空間情報社会を築くためのデータ標準セミナー	名古屋	8/2	3
			8/2	5
			8/2・3	11
02-200608-80012-01	空間情報社会を築くためのデータ標準セミナー	札幌	8/24	3
			8/24	5
			8/24・25	11
02-200609-80012-34	空間情報社会を築くためのデータ標準セミナー	広島	9/7	3
			9/7	5
			9/7・8	11

東京・大阪・福岡

プログラムコード番号	名 称	開催地	開催日	ポイント
02-200609-80012-13	空間情報社会を築くためのデータ標準セミナー	東京	9/19	4
			9/20	6
			9/20・21	12
02-200610-80012-27	空間情報社会を築くためのデータ標準セミナー	大阪	10/3	4
			10/4	6
			10/4・5	12
02-200610-80012-40	空間情報社会を築くためのデータ標準セミナー	福岡	10/17	4
			10/18	6
			10/18・19	12

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 6月 13日
申請者名	(財)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	拡張デジタルマッピング実装規約(案)普及セミナー
開催地及び会場名	札幌市 会場:かでの2.7 福岡市 会場:福岡商工会議所
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	2006年 8月23日(札幌) 2006年10月20日(福岡) (6時間) 13時00分~ 17時00分
予定参加人数	40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	DMフォーマットが「拡張デジタルマッピング実装規約」として応用測量分野へ拡張されたことに伴い、普及セミナーを開催する。 セミナーのプログラムは、別添の実施計画(案)のとおり
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	千代田区麹町6-1-25 上智麹町ビル3F (財)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 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 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 7月 13日

(社)日本測量協会 会長

測量 C P D 学習コード番号	学習評価(ポイント)	備考
02-200608-80001-01	4ポイント	札幌地区
02-200610-80001-40	4ポイント	福岡地区

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	平成 18 年 8 月 21 日
申請者名	(財) 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	平成 17 年度 受託研究成果報告会
専攻領域分野 (分野別は別紙参照)	①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	測量年金会館(東京都新宿区)
開催日(西暦) 開始時間:終了時間	18年 9月15日 10時00分 ~ 16時45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	平成 17 年度に測技協が行った各受託研究作業に伴う活動の内容を、会員に広く共有してもらうため。
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	千代田区麹町 6 - 1 - 25 上智麹町ビル 3F (財) 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 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 C P D 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 8 月 23 日

(社)日本測量協会 会長

測量 C P D 学習コード番号	学習評価(ポイント)	備考
02 - 200609 - 80013 - 13	6 ポイント	午前のみ 2 ポイント 午後のみ 4 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	平成 18 年 9 月 11 日
申請者名	(財) 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	航空レーザ測量の利活用セミナー
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・GIS・応用測量
開催地及び会場名	ラ・ポール日教済(東京都新宿区)
開催日(西暦)	18年10月11日
開始時間:終了時間	13時00分~ 16時35分
予定参加人数	200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	航空レーザ測量の基礎に関する説明の他これまでに国や民間等で取得されたデータの整備状況、入手方法、利活用実績と新しいデータ表現技術などについて紹介。 自治体等における防災や住民サービスへの利活用、また日常生活での身近な利用などについて各界の専門家を招き、パネルディスカッションを行う。
連絡先 住所・担当者 TEL:FAX E-mail	千代田区麹町6-1-25 上智麹町ビル3F (財) 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 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 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 9 月 12 日

(社)日本測量協会 会長

測量 C P D 学習コード番号	学習評価(ポイント)	備考
02 - 200610 - 80014 - 13	3ポイント	