

# 測量 CPD に登録していますか

## ○測量 CPD の概要

### 1. 目的

「測量 CPD」は、測量技術者が培ってきた技術力を社会的に評価するシステムです。

このシステムは、各種の学習プログラムによる継続的な自己研鑽の取り組みを評価し、測量技術者の社会的信頼性を高め、良質な測量成果物を国民に提供し社会に貢献することを目的としています。

### 2. 実施方法

共通の基準による学習プログラムを設定し、その学習実績を評価したものを学習単位（ポイント）として学習履歴台帳に登録します。

学習履歴は、累積加算した総ポイント数及びその内訳を証明することとします。

なお、証明する期間は最新5年間とし、順次加除することとします。

### 3. 学習履歴の公開

「測量 CPD」の学習履歴は、測量系 CPD 協議会（以下「協議会」という。）のホームページに掲載します。

これにより、自己研鑽に努める技術者をアピールするとともに、測量計画（発注）機関においては、自己研鑽に努めている技術者を擁している企業の技術力の評価に、利活用していただくことにしています。

## ○測量 CPD の内容

### 1. 対象者

測量 CPD 学習の対象者は、原則として協議会会員とします。

なお、日本測量協会の会員（正会員又は準会員）は、台帳登録及び学習履歴台帳登録の手数料は無料です。

### 2. 「測量 CPD」の構成

「測量 CPD」の構成は、以下の公開となっております。

#### 1) 学習プログラムの認定

協議会認定委員が主催又は共催する講習・講演会、論文発表等の学習プログラムを、協議会が定める基準により測量 CPD 学習プログラムとして認定します。

#### 2) 学習プログラムの提供

学習プログラムは、協議会が主催又は共催する地理空間情報専門技術認定講習会及び各種の技術講習会、論文発表、技術委員会、資格取得・受賞、技術図書の購読等で、原則として事前に公表し提供します。

#### 3) 測量 CPD 学習履歴台帳の登録及び技術者証の発行

測量 CPD 学習への参加を希望する技術者は、測量 CPD 学習履歴台帳に登録すると測量 CPD 技術者証が発行されます。

#### 4) 学習の評価

学習の評価は、協議会が定める基準により、学習単位「ポイント」をもって表記します。学習ポイントは5年間分を累積加算して個人別の学習履歴台帳に学習履歴を記録します。なお、学習ポイントの有効期限は5年間とします。従って取得してから5年を経過した

学習ポイントは削除されます。

#### 5) 学習履歴の登録及び管理

協議会は、個人別の学習履歴台帳に学習プログラム名、学習ポイントなど必要事項を記載登録します。

学習履歴登録・管理の事務処理は、測量系 CPD 協議会事務局（日本測量協会 測量継続教育センター）にて行います。

#### 6) 学習履歴の証明

学習履歴台帳に登録された者の学習履歴を証明するため、「測量 CPD 学習履歴証明書」を発行します。（有料）

「個人用」は詳細な学習履歴（学習プログラム名、学習ポイント）を、「団体（会社）用」は登録者名と学習ポイントの合計を証明します。

#### 7) 学習履歴（ポイント）の公開

学習ポイントの一般向けの公開は、

- ① 測量 CPD の登録番号
- ② 学習分野別ポイント数（技術認定科目別ほか）
- ③ 学習ポイント総数

以上3項目とし、協議会のホームページに掲載します。

Web 利用の申し込みをした測量計画（発注）機関への公開については、平成16年8月から提供している「測量専門技術認定者名簿」に、さらに平成17年3月16日から CPD 情報（技術者の資格、受講履歴、企業の業務実績等）を付加して提供をしています。（利用には ID・パスワードが必要）

測量計画（発注）機関においては、測量作業機関の会社情報として企業の技術力の評価に利活用できます。

## ○学習プログラム

測量系 CPD 協議会構成団体の学習プログラム（平成22年9月30日現在）

平成22年度に認定を得た学習プログラムは、下記のとおりです。

なお、個々の学習プログラムは協議会のホームページに掲載してあります。

- |                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| 1) 日本測量協会プログラム                    | (H21年度実施)     |
| ①本部主催技術講習会等                       | 61本 (98本)     |
| ②サーベイアカデミー                        | 17本 (17本)     |
| ③支部主催講習会等                         | 67本 (52本)     |
| ④講師、パネラー、論文発表・執筆<br>資格取得、『測量』定期購読 | 9本 (8本)       |
|                                   | 計 154本 (176本) |
| 2) 日本測量協会以外の団体のプログラム              |               |
| ①日本写真測量学会プログラム                    | 5本 (5本)       |
| ②日本測地学会プログラム                      | 7本 (7本)       |
| ③日本建設情報総合センタープログラム                | 4本 (4本)       |
| ④日本地図調整業協会プログラム                   | 4本 (4本)       |
| ⑤日本測量調査技術協会プログラム                  | 10本 (10本)     |
| ⑥日本国際地図学会プログラム                    | 2本 (2本)       |
| ⑦全国測量設計業協会連合会（県測協）プログラム           | 99本 (140本)    |
| ⑧日本地図センタープログラム                    | 6本 (4本)       |

⑨日本国土調査測量協会プログラム	8本	(12本)
⑩測専教センター	0本	(1本)
	計 145本	(189本)
	合 計 299本	(365本)

## ○測量 CPD 学習の諸手続き及び手数料

### 1) 測量 CPD 学習の手続き及び手数料

- ①学習プログラムの認定
  - ・手続きは様式 1
- ②測量 CPD 学習履歴台帳の登録及び測量 CPD 技術者証の発行（5年間有効）
  - ・手続きは様式 2
  - ・手数料 正会員……………無料
  - 非会員 ……………1,000円／1件
- ③測量 CPD 技術者証の再発行
  - ・手続きは様式 2
  - ・手数料 正会員・非会員 ……………500円／1件
- ④測量 CPD 技術者証の更新
  - ・手続きは様式 2
  - ・手数料 正会員……………無料
  - 非会員 ……………500円／1件
- ⑤学習履歴の登録
  - ・手続きは様式 3
  - ・手数料 正会員……………無料
  - 非会員 ……………500円／1件
- ⑥学習履歴証明書の発行
  - ・手続きは様式 4
  - ・手数料 正会員 ……………500円／1名
  - 非会員 ……………1,000円／1名

### 2) 手続きの手数料金の払込先

- ・郵便振替口座 名称：社団法人 日本測量協会
- 番号：00180－3－89319