

測量CPD学習プログラム及び学習ポイント数に係る基準

(H20.4.1)

測量CPD学習プログラム及び学習ポイント数の認定に係る基準は、測量系CPD協議会の各団体が実施する学習活動について次のことを定める。

1. 測量CPD学習プログラム
2. 学習ポイント数
3. 学習プログラムの形態等分類
4. ポイントの有効期間

なお、この基準により難しい場合には、認定部会（(社)日本測量協会「測量継続教育（CPD企画委員会」兼務）において審議し、認定を行う。下記については、標準とし必要に応じて認定部会が委員会を開催し決定する。

1. 測量CPD学習プログラム

(1) 専門技術講習会

- 1) 地理空間情報専門技術認定講習会（1級・2級・級無し）
- 2) 地理空間情報専門技術認定更新講習会
- 3) 地籍調査管理技術者資格試験養成講習会

(2) 各種技術講習会

- 1) 技術講習会
- 2) 国家試験受験対策セミナー
- 3) サーベアカデミー
- 4) 技術研修会
- 5) 技術セミナー
- 6) マップリーダー研修
- 7) 各種測量・地図講座

(3) 技術指導

- 1) 講習会の講師
- 2) 講演会の講演者、シンポジウムのパネラー
- 3) 技術研究発表（口頭・ホースター発表）

(4) 論文発表、執筆等

- 1) 原著論文（査読付）
- 2) 技術報告、研究速報、解説、論説
- 3) 技術図書

(5) 資格取得・受賞等

- 1) 各種認定資格
- 4) 測量技術奨励賞、技術奨励賞、論文賞
- 5) 優秀発表賞
- 6) 各団体等長賞

- (6) 測量技術に係わる委員会等
- 1) 委員長
 - 2) 委員・幹事
- (7) 技術図書の購読
- 1) 機関誌の定期購読
 - 2) CD-ROMによる講習（更新講習・講演録等）
- (8) その他、認定部会が認定する学習プログラム

2. ポイント数

(1) 学習プログラムのポイント数

学習プログラムのポイント数は、次表のとおりとし、認定された各学習プログラム毎のポイントは分類表（標準）のとおりとする。なお、ポイント数がこれにより難しい場合には、認定部会が委員会を開催し決定する。

学習プログラム及びポイント数

学習プログラム	ポイント数	
①講習会 受講者	1 p / 時間	
②技術指導 講師・パネラー等	3 p / 時間	
③技術研究発表 口頭・ポスター発表	2 p / 件	
④論文（原著論文）	筆頭著者（査読付）	5 p / 件
	共著者	2 p / 件
	技術報告・研究速報・解説・論説	
⑤技術図書	筆頭著者（査読付）	3 p / 件
	共著者	1 p / 件
	単著者	10 p / 件
⑥技術に係わる委員会等	共著者	5 p / 件
	分担著者	2 p / 件
	委員長	2 p / 時間
⑦資格取得・受賞等	委員・幹事	1 p / 時間
	資格取得 各種専門技術認定（民間）	7 p / 件
	受賞 測量技術奨励賞	3 p / 件
	技術奨励賞（応用）	4 p / 件
	論文賞	6 p / 件
⑧技術図書の購読	機関誌の定期購読	5 p / 1年
	CD-ROMによる講習等	所要時間 p / 件

※内容によっては、必要時間に変動がある場合はポイント数が変わる。

(2) その他、認定部会が認定する学習プログラム

その都度、ポイント数については、認定部会が決定する。

3. 学習プログラムの形態等分類

学習プログラムの形態等分類は、分類表のとおりとする。

分類表（標準）

形態	大項目	中項目
参加 学習型	専門技術講習会	地理空間情報専門技術認定講習会、同更新講習会、地籍調査管理技術者資格試験養成講習会
	各種技術講習会	技術講習会、国家試験受験対策セミナー サーベリアカデミー 技術研修会、技術セミナー、マップリーダー研修、 測量・地図（基礎・中級）講座
情報 学習型	技術指導	研修会・講習会の講師 講演会の講演者、シンポジウムのパネラー
	技術研究発表	口頭・ポスター発表
	論文発表、執筆	応用測量論文集（査読付き）、技術図書執筆
	技術報告等	技術報告・研究速報・解説・論説
	資格取得、	空間情報総括監理技術認定、地理空間情報専門技術認定、地図力検定認定、マップリーダー、地籍調査管理技術者・同補、
	受賞	測量技術奨励賞、論文奨励賞、論文賞
自己 学習型	技術図書の購読	機関誌の定期購読
	自宅学習	国家試験受験対策講座（通信添削等） CD-ROMによる講習（更新講習、イブニングセミナー等で試験またはレポート審査を得たもの）

4. ポイントの有効期間

ポイントは、取得（講習会等修了した時）してから5年間とし、5年分について、加除管理する。

5. 日本測量協会のポイント付与の特例

- 1) 平成16年度以降に認定された測量専門技術認定関係、地理空間情報専門技術認定関係、サーベリアカデミーの学習プログラムを受講している者で、測量CPDを希望する者については、申請により遡及学習履歴の登録ができる。

ただし、遡及できるのは過去5年までとする。

（以上）