

2009 年 建築士会継続能力開発(実務によるCPD)シート

申請単位合計 34 単位

本シート1枚で実績1年分の提出を原則とします。

CPD登録番号 氏名	1234 福岡 太郎	期間によるCPD単位: 報酬を得て常態的に行う業務は、1ヶ月2単位で24単位を上限とする。 加算によるCPD単位: 下記の加算業務欄に記入。(具体的内容が分かるよう、備考欄に記入) (該当項目を または で塗りつぶす)
---------------	---------------	---

期間による単位	24 単位	通常実務(1ヶ月2単位)の 確認(活動した期間に を記入して下さい。)	通常業務の確認 = 2単位 × 12 月(数)											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

設計/ 構造/ 環境設備 (計画 基本 実施 工事監理) まちづくり / 生産(施工 その他) / 棟梁 / 法令 / 教育研究 / その他 *業務の内容(その他は具体的に記述)	職務上の立場: 責任ある立場 担当者 ()
---	------------------------------

1年間の業務内容を概説する。

テナントビルの監理の他
分譲マンションの実施設計図作成、
木造2階建専用住宅の基本設計から実施設計全般を担当。

表1実務によるCPD単位換算表(2009.04改訂)の対象業務
内容の例示を参照して概要を記入してください。

*1年間の主なプロジェクト・業務内容等を記入する

1. 業務名(簡潔に):
* * * * ビル新築工事 設計監理
RC造 B1-6F 3000㎡
担当期間 2008 年 4 月 ~ 2008 年 8 月まで 計 5 ヶ月

2. 業務名(簡潔に):
* * * * マンション新築工事 実施設計
RC造 5F 2500㎡
担当期間 2008 年 9 月 ~ 2008 年 11 月まで 計 3 ヶ月

3. 業務名(簡潔に):
* * * 邸新築工事 基本設計~実施設計
木造 2F 300㎡
担当期間 2008 年 12 月 ~ 2009 年 4 月まで 計 5 ヶ月

加算によるCPD単位	10 単位	業務の内容	博士号取得:20単位	単位		
顕彰の実績	10単位 ×	件 =	論文作成(学会等)	2単位 ×	編 =	単位
コンペ等	応募 5単位 ×	件 =	5単位(査読付き) ×	編 =	単位	
	入賞 10単位 ×	件 =	通年を通じた調査・研究開発プロジェクト:5単位 ×	件 =	単位	
展示会等の出展	2単位 ×	件 =	非常勤講師	5単位(半年) ×	講座 =	単位
書籍執筆(雑誌等)	(1~9頁):2単位 ×	編 =	資格の取得(国家資格:10単位、 民間資格:5単位)		10 単位	
	(10頁以上):4単位 ×	編 =	その他の加算		単位	
本の執筆	10単位 / 共同執筆:5単位 ×	冊 =				
プロジェクトの新聞、雑誌等への掲載	2単位 ×	件 =				

備考(論文名、本の表題、講座名等を具体的に記載、複数該当する場合の計算式等を記入)

管理建築士 平成20年**月**日 第088A-*****号

審査欄 「実務によるCPD」認定単位

合計	加算業務計	通常の業務の確認	通常業務の確認 = 2単位 × 月(数)													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
単位	単位	単位														