

☆ 良質な公共建築の整備を目指して ☆
「令和6年度新営予算単価と設計料算定」
— 説明会ご案内 —

趣 旨

良質な公共建築の整備を図るためには、求められる施設機能を満足できる施設整備費の確保とともに、適切な設計業務等が行われるよう業務量に応じた設計業務等委託料が必要となります。

「新営予算単価」は、官庁施設の質的水準を統一的に確保することを目的とし、毎年、国土交通省が予算要求に先立って作成し、各省各庁に提示しているものです。

公共建築協会では、国土交通省大臣官房官庁営繕部の監修を受けて、関連する参考資料を収録するとともに、分かりやすく編集した『令和6年度新営予算単価ほか及び参考資料』を刊行することとしています。

一方、「官庁施設の設計業務等積算基準」「官庁施設の設計業務等積算要領」（以下、「積算基準等」という。）は、官庁施設の設計業務等委託料の積算の標準的な方法が示されたもので、国土交通省大臣官房官庁営繕部において、平成31年1月21日付けで改定されたことから、当協会では、算定事例を作成するとともに参考資料を収録した『官庁施設の設計業務等積算基準と業務料の算定 平成31年版』として刊行しています。

また、積算基準等は、「公共建築設計業務委託共通仕様書」「建築工事監理業務委託共通仕様書」を適用して設計業務等を委託する場合の委託料を積算するために必要な事項を定めたものであることから、これら共通仕様書についても『公共建築設計業務委託共通仕様書 建築工事監理業務委託共通仕様書 令和3年版』として刊行しています。

これらの図書は、適正な事業費の確保及びその執行に資するものとして、地方公共団体等の公共建築担当者にとっても有意義な内容となっております。

令和2年には、（一財）建築コスト管理システム研究所と共同で、設計業務等委託料を算定することができる「公共建築設計業務等積算システム（C-PUBDF）」を開発し、関係の皆様にご利用いただいております。

この度、国、地方公共団体その他の公共建築担当者を対象として、「新営予算単価」と「官庁施設の設計業務等積算基準」ほかについて、より理解を深めていただくとともに、「積算システム」の一部を紹介することで、良質な公共建築の整備に資するべく標記説明会を開催することといたしました。

- 1.主 催 一般社団法人 公共建築協会
- 2.後 援 国土交通省(予定)
- 3.協 賛 (一財)建築コスト管理システム研究所
- 4.開催地及び開催日時

開催地	開催日時	定員	会場
新潟市	令和5年7月21日(金) 13:00～16:30 (受付 12:30～)	70名	新潟県建設会館 5階 大会議室 〒950-0965 新潟市中央区新光町7番地5 TEL 025-285-7111

- 5.時 間 割 13:00～13:10 あいさつ
13:10～14:20 令和6年度新営予算単価について
〈休憩〉
14:30～16:30 設計業務等積算基準と算定事例について

6.講 師 一般社団法人 公共建築協会

- 7.参 加 費 図書 1、2 及び受講料(説明会テキストを含む) 10,000円 (消費税を含む)
図書 1及び受講料(説明会テキストを含む) 8,000円 (消費税を含む)
図書 2及び受講料(説明会テキストを含む) 9,000円 (消費税を含む)
受講のみ(説明会テキストを含む) 7,000円 (消費税を含む)

説明会受講後2週間以内のお振込みをお願いいたします。(後納)

※当日の現金取扱いは新型コロナウイルス感染拡大防止のため行いません。

※振込手数料は別途ご負担くださいますようお願いいたします。

振 込 先

銀行振込： 第四北越銀行 亀田支店 普通預金 No.1388962

口 座 名： いっばんしゃだんほうじんこうきょうけんちくきょうかい ほくりくちくじむきょく
一般社団法人公共建築協会 北陸地区事務局

- 8.説明会テキスト 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修(予定)
『令和6年度新営予算単価ほか及び参考資料』(受講者全員に配布)

9.図 書 (説明会使用)

図書 1 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修
『官庁施設の設計業務等積算基準と業務料の算定 平成31年版』
(編集・発行 一般社団法人 公共建築協会 価格1,650円(本体1,500円+税))

図書 2 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修
『公共建築設計業務委託共通仕様書 建築工事監理業務委託共通仕様書 令和3年版』
(編集・発行 一般社団法人 公共建築協会 価格2,200円(本体2,000円+税))

※当日の図書の貸し出し及び販売はございませんので、説明会使用図書を忘れずにご持参ください。

- 10.申 込 先 一般社団法人 公共建築協会 北陸地区事務局
〒951-8126 新潟市中央区学校町通2番町5293番地 学校町ビル5F
FAX 025-378-2839 TEL 025-378-2811

- 11.申 込 方 法 ・申込書に必要事項をご記入のうえ、令和5年7月10日(月)までに、
FAXにてお申し込み下さい。
・申し込みは、定員に達し次第締め切らせていただきます。

- 12.受講票の発行
- ・ご担当者宛に受講票を郵送、またはFAXでお送りしますので、受講者にお渡し下さい。(開催一週間前までに届かない場合は申込先にお問い合わせください。)
 - ・受講票は当日必ずご持参ください。受講票と引き換えに説明会テキスト、ご購入図書をお渡ししますので、あらかじめ控えのコピーをお取りください。

13.そ の 他

- (1)当日の出席者の変更は差し支えありません。(お名刺を提出してください。)
- (2)欠席される場合はご連絡ください。なお、欠席された場合の説明会テキストの送付はいたしません。
- (3)振込みの控えをもちまして、領収書にかえさせていただきます。
- (4)当日、37.5以上の発熱がある場合には、受講をお断りしています。なお、息苦しさ(呼吸困難)・強いだるさ、せき・のどの痛みなど風邪症状がある場合は受講をお控えください。
- (5)詳しくは、(一社)公共建築協会 HP【令和5年度の当協会主催講習会の新型コロナウイルス感染拡大防止対策について】をご一読ください。(https://www.pbaweb.jp/seminar/covid-19/)

【ウェブ配信のお知らせ】

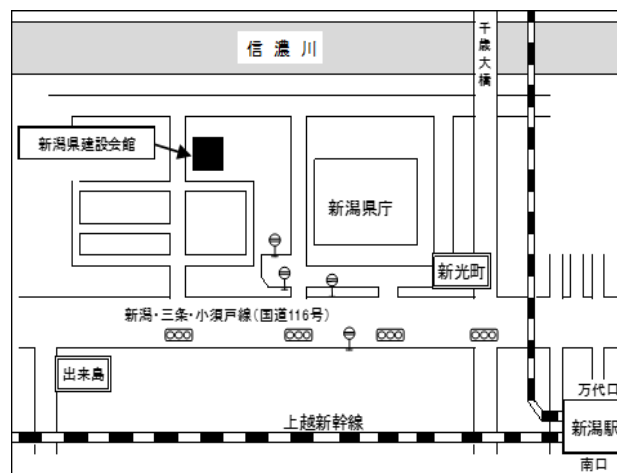
本説明会の内容と同じものをウェブ配信いたします。(有料)

- ・配信期間 7月31日～8月4日
- ・募集案内の詳細は改めてHPでお知らせします。

【会場案内図】

《新潟会場》新潟県建設会館

新潟市中央区新光町 7-5 TEL025-285-7111



本説明会は、「建築 CPD 運営会議特別認定講習会」です。また、国土交通省の「営繕業務関係特別認定講習会」としての指定を予定しています。なお、説明会当日受講者の確認を行いますので、本人の確認ができる写真付きの証明書(運転免許証、一級建築士免許証、社員証等)をご持参ください。

新 単

【申込み問合せ先】
 (一社)公共建築協会 北陸地区事務局
 TEL 025-378-2811

【お振込先】第四北越銀行 亀田支店 普 No.1388962
 一般社団法人 公共建築協会 北陸地区事務局

必要事項を記入の上、**FAX**で申込み下さい。

FAX 025-378-2839

新潟 7月10日(月)締め切り

「令和6年度新営予算単価と設計料算定」説明会申込書

会社・団体名等 ※必須	(フリガナ)	電話番号 ※必須	
ご担当者所属部署 ※必須		FAX番号 ※必須	
ご担当者氏名 ※必須	(フリガナ)	E-mail:	
ご住所 ※必須	〒		
【通信欄】 ※請求書・見積書・納品書等を要する場合は通信欄にご記入ください。			

◆各項目に記入し、□欄にはチェックを入れて下さい。

受講者氏名	申込区分	金額(税込)	支払方法
(フリガナ)	<input type="checkbox"/> 図書1、2及び受講料 <input type="checkbox"/> 図書1及び受講料 <input type="checkbox"/> 図書2及び受講料 <input type="checkbox"/> 受講のみ	円	後納
(フリガナ)	<input type="checkbox"/> 図書1、2及び受講料 <input type="checkbox"/> 図書1及び受講料 <input type="checkbox"/> 図書2及び受講料 <input type="checkbox"/> 受講のみ	円	後納
(フリガナ)	<input type="checkbox"/> 図書1、2及び受講料 <input type="checkbox"/> 図書1及び受講料 <input type="checkbox"/> 図書2及び受講料 <input type="checkbox"/> 受講のみ	円	後納

◆申し訳ございませんが、振込手数料は別途ご負担下さいますようお願い申し上げます。

合計 円

地区	開催地	開催日時	会場・所在地
北陸	新潟市	7月21日(金) 13:00~16:30 (受付12:30~)	新潟県建設会館 5階 大会議室 新潟市中央区新光町7番地5 TEL025-285-7111

※ 本申込書に記載された個人情報は本講習実施のための必要書類の作成等及び当協会の刊行物、講習会案内等に使用しますが、それ以外の目的には使用いたしません。個人情報の取扱いについては当協会規則に則り、厳正に管理いたします。