

「建設機械等損料、橋梁架設・大口径岩盤削孔の施工技術と積算」 講習会のご案内

・CPDプログラム認定講習会(予定)

〒105-0011 東京都港区芝公園3丁目5-8(機械振興会館)
(一社)日本建設機械施工協会
電話(03)3433-1501 Fax(03)3432-0289
URL:http://www.jcmanet.or.jp/

平素は当協会の事業に対しまして、格別のご支援ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。
さてこの度、当協会では「建設機械等損料、橋梁架設・大口径岩盤削孔の施工技術と積算」に関する講習会を開催することとなりました。
プログラムに該当する当協会の発刊図書(下記5の表参照)の内容に関し、平成27年度の改訂点(鋼橋、PC橋)、積算方法ならびに施工技術等について解りやすく説明することによって、充分なご理解を得ると共に円滑な業務執行等の一助となりますことを願い実施するものです。
是非多数ご参加下さいますようご案内申し上げます。

記

- 日時：平成27年6月3日(水)10時00分～16時50分
- 場所：機械振興会館地下3階 研修-2号室 (会場案内図参照)
- 題目と講師：
 - 10:00～10:05 挨拶……………(一社)日本建設機械施工協会
 - 10:05～11:35 大口径岩盤削孔の施工技術と積算……………(一社)日本建設機械施工協会
(CGビデオを用いた施工法解説。工法選定、積算例の解説) 大口径岩盤削孔委員会委員
 - 【昼休み】
 - 12:30～13:30 建設機械等損料の積算……………(一社)日本建設機械施工協会
(損料表の見方、使い方) 機械経費調査部部員
 - 【休憩】
 - 13:40～15:10 鋼橋架設の施工技術と積算……………(一社)日本建設機械施工協会
(現場ビデオ及び写真を用いた施工法解説。歩掛及び積算例の説明、解説) 橋梁架設工事委員会委員
 - 【休憩】
 - 15:20～16:50 PC橋架設の施工技術と積算……………(一社)日本建設機械施工協会
(工事写真を用いた積算手順、積算例の解説) 橋梁架設工事委員会委員
- 定員：110名(定員になり次第、締切りとなります。)

5. 参加費：本協会員 8,000 円、その他 10,000 円 (いずれも消費税込みですが、下記書籍代は含みません。)

当日講習会では簡単なテキストとして補助レジメの配布を予定しております。

なお、右記に示す「建設機械等損料表」、「橋梁架設工事の積算」及び「大口径岩盤削孔工法の積算」の持参は必須ではございません。

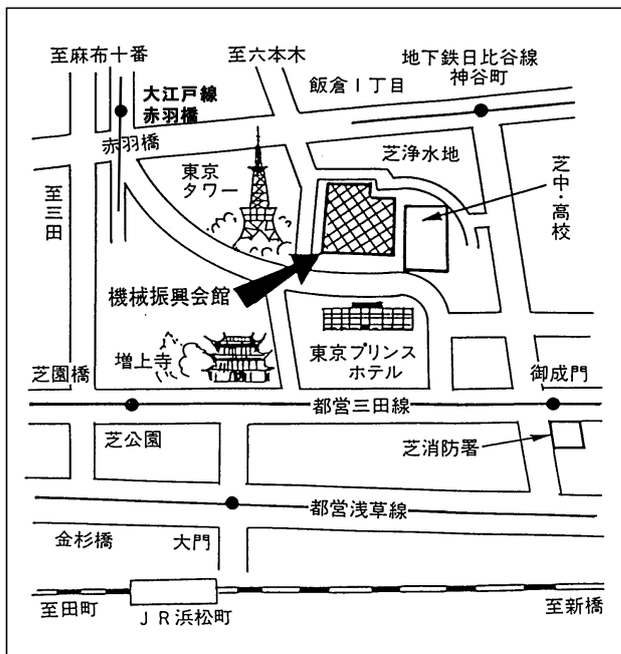
| 書籍名 | 会員 | 一般 |
|--------------|----------|----------|
| 建設機械等損料表 | 6,787円/冊 | 7,920円/冊 |
| 橋梁架設工事の積算 | 8,262円/冊 | 9,720円/冊 |
| 大口径岩盤削孔工法の積算 | 5,142円/冊 | 6,048円/冊 |

なお、書籍の購入を希望される方は、参加申込書に必要部数を記入して申込みいただければ、講習会当日に会場でお渡しすることもできます。

- 申込期限：平成27年5月27日(水) ただし、申込期限内でも定員に達すれば締切りとなります。
- 申込方法及び支払方法：講習会参加申込書をダウンロードし、必要事項を記入の上、FAXにてお申込下さい。お返し聴講券と参加費等の請求書をお送りします。
- 支払い方法：原則として講習会開催前までに、請求書記載の指定銀行等にお振り込み下さい。
(開催当日に現金でのお支払い受付は出来ません。)
- 事務局：〒105-0011 東京都港区芝公園 3-5-8 (機械振興会館) (一社)日本建設機械施工協会
電話 03-3433-1501 FAX 03-3432-0289 企画部 水口、荒川

10. 備考

- ご都合により午後から参加される方も、受付で手続をして頂くことで入室は可能です。
- 当協会の東北、関西、及び中国支部でも講習会の開催を予定していますので、当協会ホームページでご確認下さい。(なお、支部により一部プログラム等が異なる場合がありますのでご注意ください。)



会場案内

- ◎地下鉄: 営団日比谷線神谷町駅下車(徒歩8分)
都営三田線御成門駅下車(徒歩10分)
都営浅草線大門駅下車(徒歩15分)
都営大江戸線赤羽橋下車(徒歩10分)
- ◎J R: 浜松町駅下車(徒歩17分)
- ◎バス: 浜松町～東京タワー路線
渋谷～東京タワー路線
いずれも 東京タワー前下車

建設機械等損料
橋梁架設の施工技術と積算
大口径岩盤削孔の施工技術と積算

講習会参加申込書

FAX:03-3432-0289

| 参加者氏名 | | | | |
|-----------------------------|-------------------------|------------------------|---------------------|----------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| 官 公 庁 名 または 社 名 | | | | |
| 所 在 地 | 〒 | | | |
| 電 話 番 号 | | | F A X 番 号 | |
| 申込者名(所属部課名) | () | | | |
| 参 加 費 | | 人分 | 円 | |
| 書籍購入希望 | 平成27年度版 建設機械等損料表 | 冊分 | 円 | 合 計 円 |
| | 平成27年度版 橋梁架設工事の積算 | 冊分 | 円 | |
| | 平成26年度版 大口径岩盤削孔工法の積算 | 冊分 | 円 | |
| 連絡事項: | | | | |
| CPD登録申請のための受講 証明書の受領希望講習 | 1.大口径岩盤削孔 (CPD:1.5) | 2.建設機械等損料 (CPD:1.0) | 3.鋼橋架設 (CPD:1.5) | 4.PC橋架設 (CPD:1.5) |

注意事項

- 請求書等の書き方について要望がある場合や、参加費の支払いが講習会終了後となる場合は連絡事項にその旨記入して下さい。
- ご記入頂きました個人情報、当協会のプライバシーポリシー(個人情報保護方針)に基づき適正に管理いたします。
- CPD登録申請のための受講証明書の受領を希望される方は受領希望講習番号を○で囲んで下さい。(複数)