

BUS - 5 / WALL - 1活用セミナー (2011長野会場)

一貫構造計算プログラム利用上の注意点・Q & A

参加費無料

2011年3月吉日

株式会社 構造システム

拝啓 貴社いよいよご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

「確認申請用プログラム利用者の会」も5年目を迎えることとなりました。弊社では法規および諸規準類の改正や皆様のご要望に対応すべく、入出力や計算機能の整備を行ってまいりました。また、BUS-5 は(財)日本建築センターでのプログラム性能評価も引き続き受けております。

今回、これらの過程で行ってまいりましたプログラムへの機能追加、計算方法の改良などや、昨年もお好評をいただきました入力や出力の活用テクニックをご紹介するセミナーを企画いたしました。また、BUS-5 や WALL-1 に連動する便利なプログラムの利用法も併せてご紹介させていただきます(基礎の設計、断面リスト、二次部材の計算など)。

充実した内容を心がけて企画いたしましたので、お忙しい時期とは存じますが、是非ご参加くださいますようお願い申し上げます。なお、本セミナーは、どなたでもご参加いただけますので、多数の皆様の参加をお待ちしています。

敬具

日時および会場

2011年6月17日(金) 時間:13:30~16:30 (受付開始 13:10~) 定員:30名

JA長野県ビル 12階E会議室 長野市大字南長野北石堂町1177番地3

アクセス:JR長野駅から徒歩約10分、有料駐車場あり(1時間200円)

講習内容

「BUS-5」 - RC/SRC/S 造建物の一貫構造計算プログラム - (約120分)

最近の機能の改良と追加、活用テクニック(入力・出力操作のテクニック等)、Q & A情報(質疑の多い項目の説明)、連動する関連プログラムの紹介(断面リストの作成、2次部材の計算、基礎構造の計算)

「WALL-1」 - 壁式鉄筋コンクリート造建物の一貫構造計算プログラム - (約50分)

最近の機能の改良と追加、活用テクニック(入力・出力操作のテクニック等)、Q & A情報(質疑の多い項目の説明)、連動する関連プログラムの紹介(木造住宅の構造計算プログラムなど)

講習内容と時間は一部変更になる場合がございます

お問い合わせ先

株式会社構造システム 本社 営業本部 〒112-0014 東京都文京区関口 1-24-8

電話:03-3235-7181 E-mail:event@kozo.co.jp URL: http://www.kozo.co.jp/



BUS - 5/WALL - 1セミナー 申込書 (2011.6.17 長野会場)

申込FAX番号: 03-3235-6725 (株)構造システム 営業本部 宛

住 所: _____

会社名: _____ 部署名: _____

氏 名: _____ 複数ご参加の場合は連名で

TEL: _____ FAX: _____

受付後、受講票をお送りいたします。開催前日までに届かない場合は、お手数ですがご連絡ください。



株式会社

こぞ

