

通気層工法に関する講演会のご案内

知って欲しい!!

夏を涼しく過ごす通気層工法

講師 北見工業大学機械システム工学科教授

坂本 弘志 先生



①技術講習会

- ・日時 平成19年3月7日(水)
午後2時～午後4時半(受付は開始30分前から)
- ・会場 新宿文化センター展示室(地下1階)
新宿区新宿6-14-1 TEL03-3350-1141
- ・定員 100名(定員到達時締め切り)
- ・申込 別紙欄記入のうえ2月23日までにFAXにてお申し込み下さい。
- ・会費 入場無料(会場受付にて講演テキスト1,000円)

主催 ジェイベック株式会社 東京営業所 新宿区新宿1-6-8鈴木ビル2階
電話 03-3357-5755 FAX03-3357-5589 担当:石橋、増田

講師プロフィール 坂本弘志 (さかもとひろし)

北海道大学大学院修了 工学博士 現 国立北見工業大学機械システム工学科教授
日本に於ける流体力学の第一人者として活躍。主な研究テーマ 通気層工法と躯体掃気に関する研究、吹雪障害防止のための新型防雪柵の研究開発、室内空気質と換気システムに関する研究。

構造物の空力振動に関する研究など。他、資料として著書多数。



- 主な講演内容
- 1 結露対策 住宅の耐久性向上を図る躯体掃気のみかニズム
 - 2 夏の暑さ対策 暑熱環境の緩和を図る小屋裏換気を実現するには
 - 3 開口面積と小屋裏温度 棟換気設置本数差による小屋裏温度比較

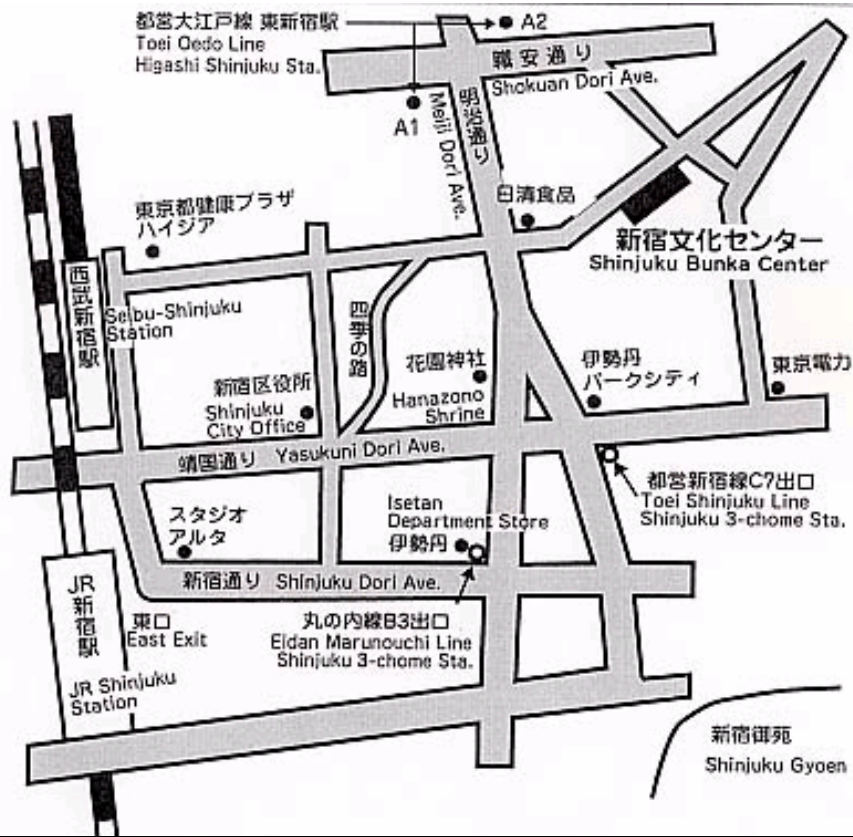
②懇親会

- ・日時 平成19年3月7日(金) 午後18時00分～
- ・会場 会場近辺にて行ないます(詳細が決まり次第別途ご案内いたします)
- ・会費 ¥5,000(当日会場にて申し受けます)



新宿文化センター

新宿区新宿6-14-1 TEL03-3350-1141



JR／京王線／小田急線・・・新宿駅東口 徒歩13分

西武新宿線・・・西武新宿駅 徒歩13分

地下鉄

営団丸の内線・・・新宿三丁目駅(伊勢丹前) 徒歩8分 B3出口

都営新宿線・・・新宿三丁目駅徒歩6分 C7出口

都営大江戸線・・・東新宿駅徒歩5分 A2出口

.....

受講申込用紙

会場の準備もごさいますので、下記の申込書にご記入の上2月23日までにFAXにてお申し込み下さい。

ジェイベック(株)東京営業所 FAX (03) 3357-5589

※会社名 _____

※ご住所 □□□-□□□□

※TEL () _____

FAX () _____

①講演会ご参加者名

_____様 _____様

_____様 _____様 ※合計 _____名様

②懇親会ご参加

_____様 _____様

_____様 _____様 ※合計 _____名様

※ 印の欄は必ずご記入下さい