

# WUFI® J-Seminar201608 Tokyo\_1 Day

2016年8月31日(水) 東京都港区・機械振興会館にて開催!

非常定常熱湿気同時移動解析プログラム“WUFI (ウーフィ)”日本語版・実践セミナー

主催 有限会社 イーアイ (EI,Ltd.)

後援 特定非営利活動法人 日本外断熱協会 (JAEI)

8月31日(水) 09:30開場 09:50開始 16:40閉会

WUFIを1日で理解するための1Dayセミナー WUFI® Basis-Seminar

講師: 芝池英樹 (京都工芸繊維大学大学院准教授・博士(工学))



京都工芸繊維大学大学院准教授。1995年にはカナダ国立研究機構招聘フェローシップを受賞し、同・建設研究所招聘フェローとして「建築外皮の熱・湿気・変形性状に関する数値予測法開発」に1996年まで従事。2006年、2008年、2014年と計3回の北米外断熱視察ツアーをコーディネートし、北米 EIFS の排水・防湿性能や耐火性能を含めた最新技術情報を調査し国内で紹介。ドイツ及び米国における WUFI Workshop に参加発表。

目的: 日本語版 WUFI の使用にあたり必要な操作方法を解説・指導。

会場: 東京都港区芝公園3丁目5-8 機械振興会館 B2-2 会議室

定員: 30名 \*参加者には期間限定の日本語版 WUFI® 6.x Ver をパソコンにインストール致します。

内容: (各自ノートパソコン持参)

09:30 開場・受付

09:50 ノート PC に WUFI のインストール

10:00 はじめに 定常計算と非常定常計算

10:30 熱・湿気シミュレーションについて

11:00 シミュレーション結果の見方

ここまで\*\*\*日本外断熱協会会員 特別カリキュラム\*\*\*

12:00 昼食(各自)

13:00 境界条件・表面条件・初期条件

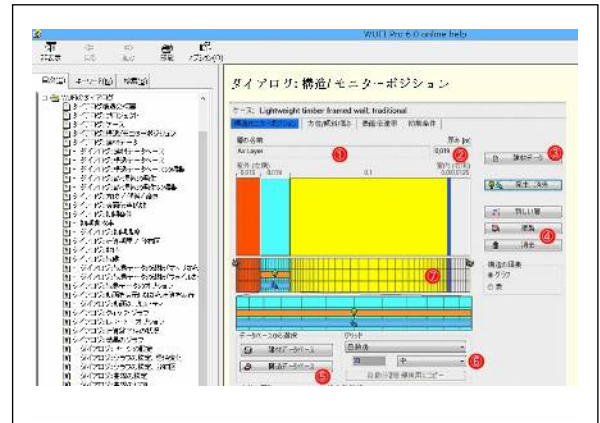
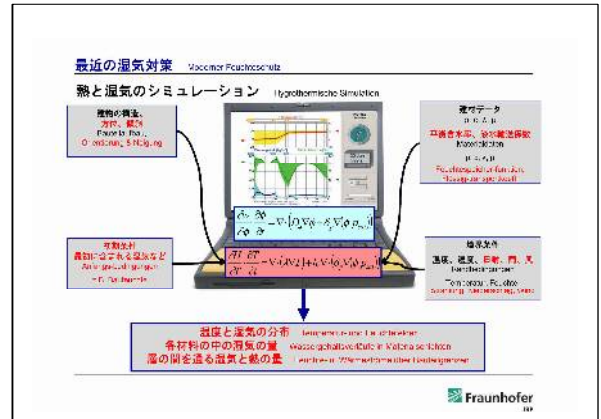
13:30 熱と湿気に関する物性データ

14:00 実習~WUFIを使ったRC建物の計算

15:20 実習~木造住宅の外壁計算(IV地域)

16:00 質疑応答

16:30 終了



# 参加申込書



## 日本語版 WUFI® J-Seminar2016 in Japan



・主催団体  
有限会社イーアイ (E i, L t d.)  
105-0011 東京都港区芝公園 3 丁目 5-8 機械振興会館 407  
電話：03-6809-1970 FAX：03-3436-0678  
メール：info@f-ei.jp URL：<http://www.f-ei.jp/>  
【札幌】005-0006 札幌市南区澄川 6-11-11-10  
電話：090-3773-1021 FAX:011-301-0003

・後援団体  
特定非営利活動法人 日本外断熱協会 (JAEI)  
\*WUFI® Seminar 会場は、(有) イーアイが所在する  
機械振興会館 B2 階-2 会議室です。

\*Seminar 参加者は OS Windows (7・8・8.1・10) ノートパソコンをご持参下さい。Mac の場合はご相談ください。

◆名前：

◆会社名： 所属部署・役職名

◆住所 (会社・自宅)：

◆電話番号： FAX 番号： E-mail：

\*複数で参加の場合は、参加申込用紙をコピーしてご記入下さい

◆参加費用 \*早割 (8/15 迄ご入金) / 複数割 (同一企業で 2 名以上の参加の場合)

2016/8/31 (水) WUFI® Basis-Seminar 20,000 円 (税込)

2016/8/31 (水) 早割 (8/15 迄) / 複数割 15,000 円 (税込)

\*参加者には、期間限定の日本版 WUFI® 6.x Ver を持参していただいたノートパソコン (OS Windows 7・8・8.1・10) にインストールしてお渡し致します。

◆参加費用合計 \*早割は 8 月 15 日迄にご入金戴いた方が対象です。

円 (税込)

◆参加費振込先 \*早割は 8 月 15 日迄にご入金戴いた方が対象です。

みずほ銀行神谷町支店 普通 8104918 有限会社イーアイ 宛 \*振込手数料はご負担願います。

参加申込書は、FAX にて (有) イーアイ宛 (担当：堀内) にお送り下さい。

**FAX 011-301-0003 (札幌)**

# セミナー会場までのアクセスについて

〒105-0011 東京都港区芝公園 3丁目 5-8 機械振興会館

(無料送迎バスの運行は平日のみ、土日祝祭日は運休します)

## 機械振興会館までのアクセス

### 最寄りの交通機関

- 東京メトロ日比谷線..... 神谷町駅下車 徒歩8分
- 都営地下鉄三田線..... 御成門駅下車 徒歩8分
- 都営地下鉄大江戸線..... 赤羽橋駅下車 徒歩10分
- 都営地下鉄浅草線・大江戸線..... 大門駅下車 徒歩10分
- J R山手線・京浜東北線..... 浜松町駅下車 徒歩15分

### 無料バス

神谷町駅より無料送迎バスを運行しております。  
詳しくはこちらをご覧ください。

### お車でのご利用

駐車場のご用意はございません。  
公共の交通機関をご利用下さい。

## 機械振興会館無料送迎バス時刻表 (2012.8.1改定)

赤字:主な改定箇所

| 日比谷線神谷町駅発 |    |    |    |          | 機械振興会館発 |    |    |             |          |
|-----------|----|----|----|----------|---------|----|----|-------------|----------|
| 時         | 分  |    |    |          | 時       | 分  |    |             |          |
| 8         | 0  | 10 | 20 | 30 40 50 | 8       | 5  | 15 | 25          | 35 45 55 |
| 9         | 0  | 10 | 20 | 30 40 50 | 9       | 5  | 15 | 25          | 35 45    |
| 10        | 25 | 45 |    |          | 10      | 20 | 40 |             |          |
| 11        | 5  | 25 |    |          | 11      | 0  | 20 |             |          |
| 12        | 45 |    |    |          | 12      | 40 |    |             |          |
| 13        | 5  | 25 | 45 |          | 13      | 0  | 20 | 40          |          |
| 14        | 5  | 25 | 45 |          | 14      | 0  | 20 | 40          |          |
| 15        | 5  | 25 |    |          | 15      | 0  | 20 |             |          |
| 16        | 45 | 55 |    |          | 16      | 40 | 50 |             |          |
| 17        | 5  | 15 | 25 | 35 45 55 | 17      | 0  | 10 | 20 30 40 50 |          |
| 18        | 5  | 15 | 25 |          | 18      | 0  | 10 | 20 30       |          |

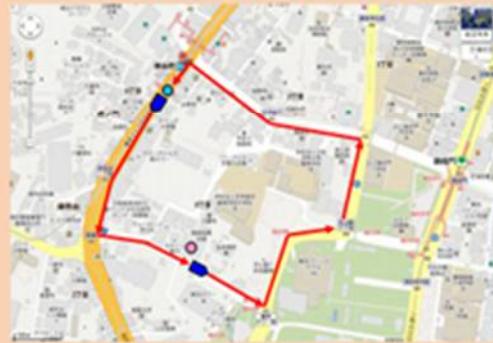
## 機械振興会館無料送迎バス運行について

利用対象者: 会館入居者及び会議室等利用者の皆様

運行時間: 平日8:00~18:30

運行経路: ●東京メトロ日比谷線神谷町駅⇄●機械振興会館

乗降場所: ● (交通事情により多少の変動がございます。予めご了承ください。)



日比谷線神谷町駅1番出口付近

機械振興会館正面玄関付近



※バスをお待ちになる際は、他の方の通行の妨げにならぬようお願いいたします。

時刻表: (交通事情により多少の変動がございます。予めご了承ください。)

| 日比谷線神谷町駅発 |    |    |    |          | 機械振興会館発 |    |    |             |          |
|-----------|----|----|----|----------|---------|----|----|-------------|----------|
| 時         | 分  |    |    |          | 時       | 分  |    |             |          |
| 8         | 0  | 10 | 20 | 30 40 50 | 8       | 5  | 15 | 25          | 35 45 55 |
| 9         | 0  | 10 | 20 | 30 40 50 | 9       | 5  | 15 | 25          | 35 45    |
| 10        | 25 | 45 |    |          | 10      | 20 | 40 |             |          |
| 11        | 5  | 25 |    |          | 11      | 0  | 20 |             |          |
| 12        | 45 |    |    |          | 12      | 40 |    |             |          |
| 13        | 5  | 25 | 45 |          | 13      | 0  | 20 | 40          |          |
| 14        | 5  | 25 | 45 |          | 14      | 0  | 20 | 40          |          |
| 15        | 5  | 25 |    |          | 15      | 0  | 20 |             |          |
| 16        | 45 | 55 |    |          | 16      | 40 | 50 |             |          |
| 17        | 5  | 15 | 25 | 35 45 55 | 17      | 0  | 10 | 20 30 40 50 |          |
| 18        | 5  | 15 | 25 |          | 18      | 0  | 10 | 20 30       |          |

2012.8.1改定 一般財団法人 機械振興協会

\*無料バスが東京メトロ日比谷線 (旧) 1番出口先(工事中) お蕎麦屋さんの前から出発(会館利用者無料)

連絡先: 有限会社 イーアイ (E I, L t d.) 担当: 堀内

非定常熱湿気同時移動解析プログラム” WUFI” 日本代理店 有限会社イーアイ (EI,Ltd.)

〒105-0011 東京都港区芝公園 3-5-8 機械振興会館 407 一般社団法人 外断熱省エネ機器団体連合会内

TEL 03-6809-1970 E-mail m.horiuchi@f-ei.jp URL <http://f-ei.jp/>