

# 日本音響学会 第 17 回音響技術セミナー 「新しい道路交通騒音の予測モデル “ ASJ RTN-Model 2008 ” 」

社団法人 日本音響学会

事業委員長 伊藤 洋一  
道路交通騒音調査研究委員長 山本 貢平

日本音響学会では、道路交通騒音の予測計算方法の開発研究を継続的に行っておりますが、このたび新しい道路交通騒音の予測モデル “ ASJ RTN-Model 2008 ” を取りまとめました。この予測モデルは、5 年前に発表しました “ ASJ RTN-Model 2003 ” を基本とし、適用範囲の拡大と予測精度の向上を計ったものです。また、新たに信号交差点部における騒音の計算方法などを取り入れるとともに、必要な計算要素を最新の知見に基づいて更新し、構築しました。今後、道路交通騒音の予測や対策など多くの場面で役立つことを願っております。今回、この新しい予測モデルの内容を広く知っていただくために、道路交通騒音の研究及び実務に携わる方々を対象としたセミナーを企画致しました。講習内容は、“ ASJ RTN-Model 2008 ” の主な変更点や計算手順を解説いたします。奮ってご参加下さい。

## 第 17 回音響技術セミナー「道路交通騒音の予測モデル“ASJ RTN-Model 2008”」

|      |                                   |   |
|------|-----------------------------------|---|
|      | 日時・場所                             |   |
| 開催場所 | 開催日時                              | 会場                                      |
| 東京会場 | 平成 21 年 7 月 22 日 (水) 9:30 ~ 17:00 | 東京大学生産技術研究所 コンベンションホール (定員 150 名)       |
| 大阪会場 | 平成 21 年 7 月 28 日 (火) 9:30 ~ 17:00 | 大阪国際会議場 (グランキューブ大阪) 801-802 室 (定員 70 名) |

### 講習内容・講師

- |                                 |                 |
|---------------------------------|-----------------|
| (1) 予測計算方法の概要                   | 山本貢平 (小林理学研究所)  |
| (2) 音源特性                        | 押野康夫 (自動車研究所)   |
| (3) 伝搬計算                        | 福島昭則 (ニューズ環境設計) |
| (4) 道路特殊箇所の騒音、高架構造物音            | 田近輝俊 (環境技術研究所)  |
| (5) 建物・建物群背後における騒音              | 藤本一寿 (九州大学)     |
| (6) ASJ RTN-Model 2008 ソフトの操作方法 | オリエンタルコンサルタンツ   |
| (7) Q&A                         |                 |

講師は都合により変更することがあります。

### 第 17 回音響技術セミナー申込書

|  |                                |  |
|--|--------------------------------|--|
| 参加希望開催日  | 東京会場 7 月 22 日<br>大阪会場 7 月 28 日 |  |
| ふりがな   |                                | 正会員 学生会員<br>(No. )   |
| 氏名   |                                | 賛助会員 DM<br>一般学生 会員外  |
| 参加票送付先<br><br>勤務先か自宅の<br>いずれかをご記<br>入下さい。勤務<br>先の場合は所属<br>部課名までご記<br>入下さい。 | 勤務先 自宅<br>勤務先名:                | 参加費<br>正会員・賛助会員・DM<br>25,000 円<br>学生会員及び一般学生 5,000 円<br>会員外 30,000 円 |
|  | 所在地: 〒                         | 送金方法<br>銀行振込<br>郵便振替<br>現金書留   |
|  | Tel. Fax.<br>e-mail.           | 請求書 要 不要<br>(請求書宛名: )<br>領収書 要 不要                                    |

参加希望開催日は必ずご記入下さい。

参加費 会員，賛助会員，DM 25,000 円  
学生会員 5,000 円  
会員外 30,000 円（資料代，税込み）

本技術セミナーも申込と同時に入会の手続きをされる方は正会員の参加費といたします（正会員費は 9,000 円です）。

学会誌 65 巻 5 号では，会員外の参加費を 35,000 円と記載しておりましたが，正しくは上記の通りです。お詫びして訂正いたします。

テキスト このセミナーのために作成した「道路交通騒音の予測モデル“ ASJ RTN-Model 2008 ”の解説と手引き」を使用いたします。

申込期限 各開催日の 1 週間前といたしますが、定員に達した時点で締め切ります。

申込方法 申込用紙に所定の事項を記入の上，日本音響学会まで郵送又はファクシミリでお申し込み下さい。

参加費の納付 参加費は申し込みと同時に学会事務局宛現金書留，又は郵便振替・銀行振込にてご送金下さい。ただし、学生会員及び一般学生は会場受付で納入されても良いこととします。なお、お支払いに当たり請求書を必要とされる場合は、ご連絡により送付いたします。

日本音響学会事務局 〒101-0021 東京都千代田区外神田 2-18-20 ナカウラ第 5 ビル 2 階

Tel.03-5256-1020，Fax:03-5256-1022

郵便振替先 社団法人 日本音響学会 00120-9-136290

銀行振込先 口座名義はいずれも 社団法人 日本音響学会

東京三菱 UFJ 銀行 新宿中央支店 普通預金 3935498

東京三菱 UFJ 銀行 神田駅前支店 普通預金 1671112

みずほ銀行 新宿西口支店 普通預金 1164066

三井住友銀行 神田支店 普通預金 2175551