

日本音響学会第12回音響技術セミナー
「道路交通騒音の新たな予測法
"ASJ RTN-Model 2003"」

社団法人 日本音響学会
事業委員長 北脇 信彦

日本音響学会では、道路交通騒音の予測計算法の開発研究を継続的に行ってきていますが、このたび新しいモデル "ASJ RTN-Model 2003" を取りまとめました。この新たな予測式は、5年前に発表しました "ASJ Model 1998" の適用範囲を拡大するとともに、さらに実際的な場面に利用出来るように、必要な計算要素を多く取り入れて構築したものです。今後、道路交通騒音の予測評価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、この予測計算法を広く知っていただくために、道路交通騒音の研究および実務に携わる方々を対象として、この新しい計算モデルの内容を発表するセミナーを企画いたしました

第12回音響技術セミナー「道路交通騒音の新たな予測法" ASJ RTN-Model 2003"」

日時・場所

開催場所	開催日	会場		
東京会場	平成16年6月2日(水)	(鹿島建設赤坂別館大会議室)	(定員120名)	(9:30~17:00/予定)
大阪会場	平成16年6月8日(火)	(ｸﾞｰｰｽﾄ梅田功化ﾙ会議室E)	(定員100名)	(")

第12回音響技術セミナー申込書

参加希望開催日 月 日 ()

ふりがな		正会員 学生会員 (No.)
氏名		賛助会員 DM 一般学生 会員外
参加票送付先 勤務先か自宅のいずれかをご記入下さい。勤務先の場合は所属部課名までご記入下さい。	勤務先 自宅 勤務先名： 所在地：〒	参加費 正会員・賛助会員・DM 25,000円 学生会員及び一般学生 5,000円 会員外 30,000円
	Tel. Fax. E-mail.	送金方法 銀行振込 郵便振替 現金書留

参加希望開催日は必ずご記入ください。

内 容・講 師

1)ASJ RTN-Model 2003 の概要

橘 秀樹(東大生研)

(2)自動車走行騒音パワ-レベルの推定方法

押野康夫(日本自動車研究所)

-休憩(90 分)-

(3)伝搬計算の基本

山本貢平(小林理研)

(4)道路特殊部などの騒音予測法

三宅龍雄(総合技術コンサルタント)または福島昭則(ニュー-ズ環境設計)

(5)ケ-スタディ

田近輝俊(環境技研)

講師は都合により変更することがあります。

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)

テキスト このセミナーのために講演者が作成したものを用意いたします。

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

東京三菱銀行 新宿中央支店 普通預金 3935498

東京三菱銀行 神田支店 普通預金 1671112

みずほ銀行 新宿西口支店 普通預金 1164066

UFJ 銀行 秋葉原支店 普通預金 3909748