

## 時 間 割

時間	演題	内容	講師
第1日目	10:00～10:40	航空機騒音と鉄道騒音の現状と課題	環境省としての取組みの状況について 環境省自動車環境対策課 難波 和宏 氏
	10:50～12:00	航空機騒音と鉄道騒音の測定・評価に関する基礎事項	騒音の測定・評価方法の基本的な考え方について 千葉工業大学総合研究所 橋 秀樹 氏
	13:00～15:00	航空機騒音測定・評価マニュアル	測定・評価の経緯 評価方法の根拠 (財) 空港環境整備協会 山田 一郎 氏
	15:20～16:50	新幹線鉄道騒音測定・評価マニュアル 在来鉄道騒音測定マニュアル	マニュアル作成の背景と目的 マニュアルの内容 (財) 鉄道総合技術研究所 長倉 清 氏
	16:50～17:00	Q&A	講師, 事業部会委員
第2日目	9:30～10:30	測定器の操作方法	騒音計の操作方法 リオン(株), (株)小野測器
	10:30～12:30	航空機騒音の測定実習	測定現場の状況 測定・評価の留意事項 (財) 成田国際空港振興協会 篠原 直明 氏
	13:30～15:00	新幹線鉄道騒音の測定実習	騒音測定, データ処理 結果のとりまとめ (財) 小林理学研究所 廣江 正明 氏
	15:20～16:50	在来鉄道騒音の測定実習	千葉県環境研究センター 杉尾 明紀 氏
	16:50～17:00	Q&A	講師, 事業部会委員

都合により、演題、講師が変更になる場合がありますがご了承ください。

公益社団法人 日本騒音制御工学会

申込 平成 年 月 日

### 第 80 技術講習会申込書

ふりがな 氏 名	*受講者の所属		
現住所 〒	・会 員 ・会 員 外 所属団体 会員名 会員番号 ( ) ( ) ( )		
TEL :			
勤務先	*受講日・受講料		
所在地 〒	参加区分	会 員	会員外
	第1日目のみ	16,800 円	28,350 円
	第2日目のみ	16,800 円	28,350 円
	両 日	27,300 円	38,850 円
TEL :	*送金・現金書留・銀行振込 ( 月 日予定)		
FAX :	学 会 欄	受 付 日 平成 年 月 日	
e-mail :		受 講 番 号 No.	
*受講票送付先	・現住所	・勤務先	送付月日

\*印の欄はいずれかに○印を、その他必要事項を記入 (勤務先は所属部課名まで) HP