

[定員] 30人 (定員に達し次第締め切ります。)

日 程 表

	時 間	演 題	内 容	講 師
第 一 日 目	10:20~12:00	騒音対策の考え方 (総論)	騒音対策の考え方と進め方	鹿島建設株式会社 安藤 啓 氏
	13:00~14:50	塀による騒音対策	減音量の計算方法 種類と構造, 対策事例 モデルによる効果測定	東京大学生産技術研究所 坂本 慎一 氏
	15:00~16:40	遮音と固体音 (遮音ボックス含む)	建物での固体伝搬 考え方と対策方法 構造, 対策事例 モデルによる効果測定	鉄建建設株式会社 技術センター 中澤 真司 氏
第 二 日 目	10:15~12:00	消音器	種類と構造 考え方と計算例 評価方法, 対策事例 モデルによる効果測定	東昌エンジニアリング(株) 森 卓支 氏
	13:00~14:45	アクティブ消音器	原理と構造 モデルによる効果測定	東京工業高等専門学校 森下 達哉 氏
	15:00~15:45	Q & A		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。

(社) 日本騒音制御工学会

申込 平成 17 年 月 日

平成 17 年度 (第 58 回) 技術講習会申込書

氏 名	*受講者の所属 ・正会員・学生会員・公益会員・賛助会員・会員外		
現住所 〒	所属団体 会員名 会員番号 () () ()		
TEL	*受講日 受講料		
勤務先	参加区分	会員	会員外
所在地 〒	第1日のみ	¥16,800	¥25,200
	第2日のみ	¥16,800	¥25,200
	両日	¥26,250	¥42,000
TEL	*送 金 ・現金書留・銀行振込 (月 日予定)		
FAX	学	受付日	平成 17 年 月 日
* 受講票送付先 ・現住所 ・勤務先	会	受講番号	No.
	欄	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)