

第9回 B・Bセミナーのご案内

『ロータリーエンジン開発物語』

- 夢と挑戦、その情熱 -



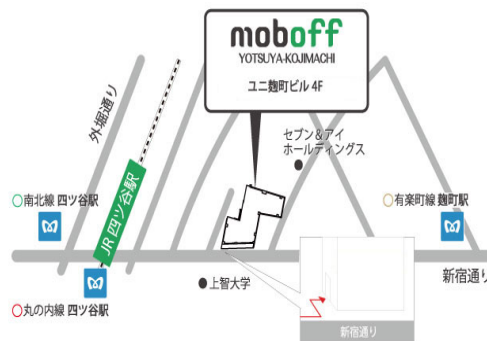
“Mazda RX-8 (photo by Mazda USA)”

時下、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

本年 11 月の「BBセミナー」は、マツダ株式会社にてロータリーエンジンの研究開発に従事された、室木 巧氏にお越し頂き、『ロータリーエンジン開発物語』と題し、唯一実用化に成功したロータリーエンジンの開発秘話などをお話し頂きます。

ご多忙のこととは存じますが、お繰り合わせの上、ぜひご参加下さいますようお願い申し上げます。

日 時	平成23年11月29日(火) 18時30分より (受付開始18時)
会 場	“moboff” (モバフ) YOTSUYA-KOJIMACHI 〒102-0083 千代田区麹町 6-2-6 麹町ビル 4 階 TEL 03-4590-0605 JR四ツ谷駅(上智大学側出口) 徒歩2分
講 師	講師 室木 巧 氏 (元マツダ、千葉大元教授、80 歳、フルート奏者 & 空手達人、肉体年齢 60 代)
プ ロ グ ラ ム	・ 唯一実用化に成功したロータリーエンジンの開発秘話 ・ 排気ガス・燃費問題への取組み・克服 ・ 将来のロータリーエンジン像
参 加 費	3千円 (資料代、懇親会費用を含む)
定 員	先着50名 (人数に達し次第締め切りとさせていただきます)



共 催 日本機械学会 技術と社会部門 ブルネル・スピリット研究会

後 援 株式会社 タイセイ総合研究所 <http://www.taisei-soken.com/>

■■ 室木 巧 氏 プロフィール ■■

昭和 5 年 12 月 23 日生まれ
東洋工業(現マツダ株式会社)入社
1962 年より 1978 年までロータリーエンジンの研究開発に従事
「自動車用ロータリーエンジンの実用化」で日本機械学会賞受賞
1986 年 9 月より千葉大学工学部教授
1996 年 4 月より神奈川工科大学工学部教授
2001 年 3 月 同大学定年退職

■■ 著 書 ■■

- ◆ 『ロータリーエンジンにける夢—広範囲分野へ展開できる未来の内燃機関』 新風舎 (2005/01)
- ◆ 『灯油で運転できる「新型ロータリーエンジン」』 文芸社 (2008/12/1)
- ◆ 『禍を転じて福となす 自動車と環境、エネルギー問題に挑戦した男』 文芸社 (2008/2/1)

本セミナーへのご参加は、ご氏名、お勤め先、ご連絡先メールアドレスを明記の上、FAXまたは E-mail でお申し込みください。

<BBセミナー運営事務局・お問合せ先>

FAX : 03-5823-7562

E-mail m_sonoura@bbrains.co.jp (担当:園浦)

ふりがな	
ご氏名	
お勤め先	
ご連絡先 メールアドレス	

★★ブリッジング・ブレインズでは、BBセミナーご協賛頂ける企業を募集してします★★

セミナーご協賛企業様には

- ① セミナー会場にて営業資料の配付
- ② BB発行メールマガジンにて事業紹介
- ③ セミナーフライヤーへの協賛企業名記載

等をさせて頂いております。(お問い合わせ先 : info@bbrains.co.jp)

●● facebook はじめました ●●

