

リオン 音・振動セミナー

製造ラインにおけるFFT活用術
—異音や異常振動を自動判別する方法—

拝啓 平素は格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度『リオン 音・振動セミナー』を企画いたしました。セミナーではFFT解析技術の基礎から解説し、さらに実機を用いて異音や異常振動を自動判別する技術をご体験頂くことを目的としています。また、会場では製品展示も行い、音・振動にかかわるさまざまなご相談をお受けしたいと思います。ご多忙中とは存じますが、ぜひご来場賜りますようご案内申し上げます。

リオン計測器販売株式会社
株式会社北信理化

■開催日・会場

2009年8月25日(火) 10:00 ~ 16:45
「テクノプラザおかや」 長野県岡谷市本町1-1-1 TEL: 0266-21-7000

■参加費 無料 セミナー聴講ご希望の方は下記申込書にてお申し込みください。(締切:8月7日)

■セミナープログラム(定員30名様) *定員になり次第、締め切らせていただきます。

10:00~14:00	FFT解析の基礎:設定の意味を理解し、自分で設定できるレベルを目指します。
14:00~16:00	実機を用いた演習:異音が発生するモータを実測して頂きます。
16:00~16:30	事例紹介:様々な評価手法を構築してきました。その一部を紹介させていただきます。
16:30~16:45	質疑応答

■実機体験製品:

・多チャンネル分析処理器SA-01

■展示予定製品:

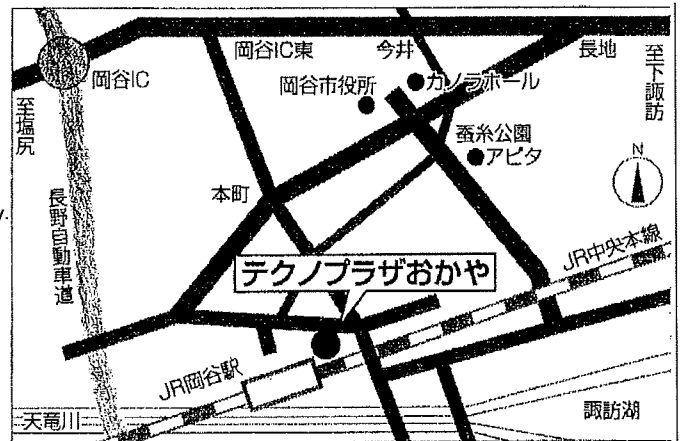
・振動分析計VA-12を用いた判定システム
・精密騒音計NA-28を用いた判定システム
・データレコーダDA-40/20・騒音振動測定システムUN-14/UV

■会場ご案内

「テクノプラザおかや」
長野県岡谷市本町1-1-1
(TEL:0266-21-7000)

(交通機関のご案内)

・JR「岡谷駅」より徒歩1分
・長野自動車「岡谷I.C.」より車で約15分



■お申し込み方法

下記申込書にご記入いただき、FAXにてお申し込みください。受付票をFAXにて送らせていただきます。

■申込先 (株)北信理化 松本支店 セミナー事務局宛
FAX 0263-86-6161

(FAX 0263-86-6161 セミナー事務局宛)

リオン 音・振動セミナー参加申込書

ふりがな	締切 : 8月7日(金曜日)		
お名前	ご役職		
ご勤務先	ご所属部署		
ご勤務先住所			
TEL	FAX(受付票返信先)		
E-mail			

*ご記入いただいた個人情報は本セミナーに関する連絡、および今後のセミナーや製品のご案内等にご利用させていただくことがございますので予めご了承願います。

お問い合わせ先

(株)北信理化
長野県松本市笹賀7600-52
担当:岡村貞雄 TEL.0263-86-5300