

EDITORIAL

In this issue of your journal are published a technical note on the reduction of noise from a rivet gun (which explains the surrealist cover illustration), and an extensive review of the literature on the subject of long-term speech spectra. Also published is an information note describing the acoustical research activities of the Defense Research Establishment Atlantic.

Canadian Acoustics welcomes receiving for publication descriptions of the research activities of Canadian acoustical or vibration groups or individuals. Send your contribution directly to the Editor-in-Chief.

On a similar subject, may I remind you that Canadian Acoustics will publish, free of charge, advertisements from employers looking for staff, or from individuals seeking employment. The job page got off to a roaring start last year but has nearly disappeared recently. Is this an indication that the novelty has rubbed off, or of the hard economic times? Again, send your job notices to the Editor-in-Chief.

Acoustics Week in Canada 1992, to be held in Vancouver, is fast approaching. Presented in this issue is the preliminary list of papers. Descriptions of the three courses to be offered are also contained herein. If you plan to attend the meeting or, in particular, a course, early registration is recommended. It is difficult to plan accurately the required conference facilities without an accurate knowledge of the number of participants. In the case of courses, these will have to be cancelled if a sufficient number of registrations is not received in the near future.

Dans ce numéro de votre journal, vous trouverez une note technique portant sur la réduction du bruit émis par un pistolet à rivets (ce qui explique l'illustration surréaliste de la page couverture) ainsi qu'une revue de littérature exhaustive sur les spectres à long terme de la parole. Une note d'information décrivant les activités de recherche en acoustique du Defense Research Establishment Atlantic est aussi publiée.

L'Acoustique Canadienne vous invite à soumettre des textes décrivant les activités de recherche de groupes ou d'individus canadiens spécialisés en acoustique ou en vibration. Faites parvenir vos textes au rédacteur en chef.

Dans le même ordre d'idée, puis-je vous rappeler que l'Acoustique Canadienne publiera, sans frais, des annonces d'employeurs à la recherche de personnel ou d'individus à la recherche d'emploi. La page réservée à cette fin a connu un franc succès l'an dernier mais a pratiquement disparu depuis. Est-ce un indice que la nouveauté s'est effacée ou que la situation économique est difficile? N'hésitez pas à envoyer vos notes d'emploi au rédacteur en chef.

La Semaine de l'Acoustique 1992 qui se tiendra à Vancouver approche à grands pas. Dans ce numéro, vous trouverez une liste préliminaire des communications ainsi qu'une description des trois cours qui seront offerts. Si vous prévoyez participer au congrès, et particulièrement à un cours, nous vous recommandons de vous inscrire à l'avance. Il est difficile de bien planifier l'organisation du congrès sans connaître le nombre de participants. Dans le cas des cours, ils devront être annulés si le nombre de participants n'est pas suffisant d'ici quelques semaines.

Blachford

H.L. BLACHFORD, LTD.

The ABC's of noise control:

Aquaplas: Vibration Damping

Baryfol: Noise Barriers

Conaflex: Absorption Media

Blachford manufactures barriers, absorption and vibration damping materials in Mississauga and Montréal. Blachford also provides standard and custom-made products in liquid, sheet, roll or die-cut parts specially designed to suit your needs.

“YOUR CANADIAN SOURCE OF
NOISE CONTROL MATERIALS
FOR OVER 25 YEARS.”

Blachford



MISSISSAUGA
416-823-3200

MONTREAL
514-866-9775

VANCOUVER
604-263-1561