

# Technical Seminars

Educational seminars are now available from the CCBDA on architectural and electrical applications\*. The events are usually held at your location, with a light lunch provided by the CCBDA.

The architectural presentation covers a wide range of applications, including roofing, cladding, interior metalwork finishes, detailing and specifications. The electrical program addresses the benefits of using copper building wire and cable, focusing on the advantages of copper over aluminum cable. Life cycle cost is an important component of each presentation.

If your firm, organization, or educational centre is interested in hosting an architectural or electrical seminar please write or fax the Association and provide an estimate of the size of the audience and any time preferences.

The cost of presenting these seminars is significant, because of the travel involved. Schedules must be developed to cover a number of firms and organizations in a particular location during the same week. As a result, some cities or locations may not be scheduled until late in 1999.

\* Tube & fittings seminars are also being developed. ♦

## Conférences techniques

La CCBDA organise désormais des conférences sur les applications du cuivre en architecture et en électricité\*. Ces conférences se tiennent dans la région de la société, de l'organisme ou du centre de formation qui en fait la demande et sont accompagnées d'un léger repas offert par la CCBDA.

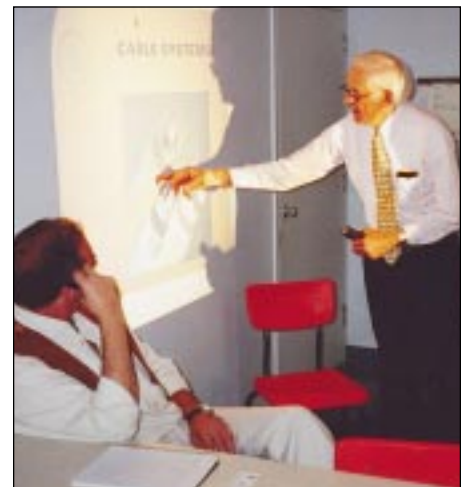
Dans les conférences sur les applications du cuivre en architecture sont abordés entre autres les techniques de construction de toitures, le placage, les techniques de finition des ouvrages intérieurs en métal, les techniques de réalisation des détails et les spécifications. Dans les présentations sur les usages du cuivre en électricité, on explique les avantages à utiliser le cuivre pour la fabrication des câbles et des fils de construction et les raisons pour lesquelles ce matériau l'emporte sur l'aluminium. On insiste aussi sur le coût du cycle de vie de ce matériau.

*Ron Frank, the CCBDA's Electrical Consultant, discusses copper power cables at a recent seminar in Calgary.*

*Ron Frank, expert-conseil électrique de la CCBDA, discutant sur les câbles d'énergie en cuivre, à une récente conférence à Calgary.*

La société, l'organisme ou le centre de formation qui désire offrir ce type de conférences est prié de joindre la CCBDA par la poste ou par télécopieur. On devra préciser le nombre approximatif de participants qui assisteront à la séance de formation et la date souhaitée de la conférence.

Ces conférences sont coûteuses en raison des déplacements qu'ils entraînent. La CCBDA élabore ses calendriers de façon à faire coïncider la tenue des conférences organisées à l'intention des sociétés et organismes appartenant à la même région et prévues pour une même semaine. Par



conséquent, dans certaines villes ou régions, il lui sera impossible d'organiser des conférences avant la fin de 1999.

\* La CCBDA organise aussi des conférences sur les tubes et raccords en cuivre. ♦