

お知らせ

日本応用地質学会東北支部講習会の御案内

東北地質調査業協会協賛

東北支部と共催して下記のとおり岩盤分類についての講習会を開催いたしますので、多数のご参加をお願いいたします。

今回は東京、仙台から皆様にもおなじみの著名な方をお迎えしての講習会で、土木関係に従事する技術者にとっては見のがせないものと考えられます。

協賛予定：土木学会東北支部、土質工学会東北支部、東北地質調査業協会

日 時：平成5年9月1日（水）9：00～17：20

場 所：仙台市青年文化センター（3F交流センター）（仙台地下鉄旭ヶ丘駅前）
仙台市青葉区旭ヶ丘三丁目27-5（TEL. 022-276-2110）

定 員：200名（先着順）

費 用：9,000円（テキスト代3,500円込み、テキスト持参の場合は5,500円）

申込み先：仙台市宮城野区萩野町3-21-2

応用地質(株)東北支社内 日本応用地質学会事務局

TEL. 022-237-0471 FAX. 022-283-1801

演題と講演者

- | | |
|--|-------------|
| 1. 日本の岩盤分類について……………市川 慧（建設省土木研究所） | 9:15～10:00 |
| 2. かんがい用水路トンネルのタイプ分類と事例紹介
……………高橋 禎一（東北農政局） | 10:00～11:00 |
| 休 憩 | 11:00～11:10 |
| 3. 原子力発電所の岩盤分類例……………橋本 修一（東北電力） | 11:10～11:40 |
| 4. 電研式岩盤分類と適用事例……………本荘 静光（電力中央研究所） | 11:40～12:30 |
| 昼食時間 | 12:30～13:30 |
| 5. 道路公団の岩盤分類と適用事例…中田 雅博（日本道路公団） | 13:30～14:30 |
| 6. JRの岩盤分類と適用事例……………木谷日出男（JR総研） | 14:30～15:30 |
| 休 憩 | 15:30～15:45 |
| 7. 建設省におけるダムの岩盤分類と適用事例
……………市川 慧（建設省土木研究所） | 15:45～16:45 |
| 8. 総合討論 司会……………北野 晃一（電力中央研究所） | 16:45～17:30 |