

## 第 7 回 AE 技術研究会 開催のお知らせ

例年より早い梅雨明け（関東甲信 7/9、平年より 12 日早い）となり暑い日が続いておりますが、皆様お変わりなくお過ごしのことと思います。

この度は、東日本大震災における節電の影響で暑い夏を強いられそうですが、熱中症だけでなく放射能という例のない問題にも対応せざるを得ないことになり、本当に困りましたね。

さて、ご連絡が遅れましたが、標記 AE 技術研究会を下記のとおり開催いたします。また、終了後には、我孫子駅周辺で有志による懇親の場（実費各自負担）を設けたいと思います。会場予約の都合がありますので、①研究会／無料（14：30～17：00）、②懇親会一次会／4,000～5,000 円（飲み放題 17：30～19：30）、③懇親会二次会／3,000 円（カラオケスナック 20：00～）のそれぞれについて、出欠を 7/18（月）までに金川（kana-gawa@jcom.home.ne.jp）までご返信くださいますようお願い申し上げます。

### 記

日 時：7 月 26 日（火）14：00 ～

場 所：我孫子北近隣センター 並木本館 第 3 会議室  
（JR 我孫子駅北口より約 450m）

研究会（講演）： 1. 「CO2 地中貯留における現場 AE 利用の方向性とデータ解析事例」  
（独）産業技術総合研究所 相馬 宣和 氏  
2. 「メタンハイドレートを胚胎する砂質試料の弾性波速度と電気比抵抗」  
応用地質(株) 横山 幸也 氏

懇親会（有志）：講演終了後 我孫子駅周辺にて！（実費各自負担）

