



科学運動シンポジウムプログラム

科学運動シンポ「原発立地問題と高レベル放射性廃棄物の地層処分問題」

世話人会：中山俊雄・松本俊幸(以上東京支部)、金井克明(新潟支部)、関根一昭(埼玉支部)

主なねらい：

- 伊方原発の立地問題を取り上げる。
- 高レベル放射性廃棄物の地層処分に関する「科学的特性マップ」と包括的技術報告書の問題点を追及する。
- 『「高レベル放射性廃棄物」はふやさない、埋めない』（地団研ブックレット 13）の普及と「科学的特性マップ」の学習会を通じての教訓と運動の方向について。

プログラム：

13:00 ～ 世話人会あいさつ

13:05 ～ 伊予灘の中央構造線活断層系の運動像と伊方原発への影響

早坂康隆 (広島支部)

13:35 ～ 包括的技術報告書批判の視点：基本的構図・背景・課題

赤井純治 (新潟支部)

13:50 ～ 包括的技術報告書の問題点 (仮題)

「科学的特性マップ」を考える会

14:10 ～ 『「高レベル放射性廃棄物」はふやさない、埋めない』
(地団研ブックレット 13) の普及活動の経験と今後の課題

金井克明 (新潟支部)

14:30 ～ 総合討論・まとめ