

地域の会の今後のテーマについて

今までの経過及び当面のテーマ

| | |
|-----------|------------------------------|
| 2003 . 5 | 第1回定例会（不正の経過及び発電所の取り組み） |
| 2003 . 6 | 発電所視察（漏えい率検査、シュラウド及び再循環系配管） |
| 2003 . 6 | 第2回定例会（前回以降の動き、首都圏の電力需給問題） |
| 2003 . 7 | 第3回定例会（4号機運転再開について） |
| 2003 . 7 | 第1回臨時会（再循環系配管の点検データ確認） |
| 2003 . 8 | 第4回定例会（品質保証制度について） |
| 2003 . 9 | 第5回定例会（維持基準導入の考え方） |
| 2003 . 10 | 第6回定例会（特認申請とシュラウドについて） |
| 2003 . 11 | 第7回定例会（安全規制の在り方について：市長） |
| 2003 . 12 | 第8回定例会（安全規制の在り方について：保安院） |
| 2003 . 12 | 発電所視察（物品管理状況） |
| 2004 . 1 | 第9回定例会（委員意見交換：規制の在り方） |
| 2004 . 2 | 第10回定例会（保安院との意見交換） |
| 2004 . 3 | 東海村視察研修（原子燃料工業、原研、原子力防災意見交換） |
| 2004 . 3 | 第11回定例会（委員意見交換、会長・副会長決定） |

会本来の目的達成のための議論・テーマ例

今回の不正はなぜ起こったか、どこにどういう問題があったか
再発防止のため、事業者等は、どこを、どう改善したか
東電の各種再発防止策は充分か、改善すべき点はあるか
東電の各種再発防止策がきちんとなされているか、いない場合はその催促
東電の品質管理体制の是非
東電の情報公開は十分されているか
社員の労働条件は厳しくないか
関連企業の改善、教育は徹底しているか
関連企業との連携、意識の共有、責任分担はどうなっているか
電力自由化が安全性に与える影響はないか
通常の定期検査は適正にされているか（期間、内容等）、手抜きはないか
規制行政の在り方や体制は適正か、改善すべき点はあるか
国あるいは東電による住民説明会の継続的・定期的な実施を要求する
ある事故等が発生した場合、その原因、処理、対応策等はどうかであったか
その妥当性はどうか、また、今回の事件の反省は活かされているか
福島でこういう事象があったが、その詳細説明、また、当所は大丈夫か
地域の会の広報誌・HPは読まれているか、内容はどうか
リスクコミュニケーションについて

当面する課題の議論・テーマ例

○号機のシュラウドや再循環系配管の傷の有無や状態はどうだったか

その点検・確認はどのようにして行ったのか

その点検・確認方法は妥当・充分だったか

傷の補修はどのようにして行ったか

その補修方法は妥当・充分だったか

シュラウドのひびはなぜ発生するのか、それは阻止できないのか

「首都圏電力危機」の状況について

○号機運転再開判断の根拠は何だったか：ただし、意見交換、議論に限る

- × 運転再開には安全が絶対前提であるという決議・提言
- × ○号機の運転再開は認めないとの決議・提言
- × 号機は直ちに運転再開すべきだとの決議・提言
- × 号機は直ちに止めよとの決議・提言
- × 号機は止める必要はないとの決議・提言

その他、会の目的に適う議論・テーマ例

地震があっても大丈夫か

有事の際に大丈夫か

万一の場合の防災（避難）計画は充分か