

## 資料(専)7-2

### 原子力バックエンド対策専門部会の今日までの審議状況について

#### 1. 原子力バックエンド対策専門部会

##### 第1回 平成7年9月 25 日(月)

- ・原子力バックエンド対策専門部会部会長の互選
- ・高レベル放射性廃棄物及び RI・研究所等廃棄物に関する当面の課題、及び分科会

(高レベル放射性廃棄物対策分科会、RI・研究所等廃棄物分科会)の設置

##### 第2回 平成7年 11 月9日(木)

- ・高レベル放射性廃棄物対策分科会における地層処分研究開発の当面の技術的重点課題に 関する検討の方向性について

(第2次取りまとめのねらい、第2次取りまとめの目標などについて)

##### 第3回 平成7年 12 月4日(木)

- ・高レベル放射性廃棄物対策分科会における地層処分研究開発の当面の技術的重点課題について

(第2次取りまとめの目標、地層処分研究開発の当面の技術的重点課題及び地下深部環境の科学的研究の進め方など)

##### 第4回 平成8年3月 14 日(木)

- ・高レベル放射性廃棄物対策分科会における審議の中間取りまとめ  
(高レベル放射性廃棄物地層処分研究開発の当面の技術的重点課題について)

- ・高レベル放射性廃棄物に関わる今後の検討事項について

(研究開発成果の取りまとめに関する評価の基本的考え方について課題の整理)

##### 第5回 平成8年6月 26 日(水)

- ・高レベル放射性廃棄物対策分科会における今後の検討の方向について

(長期安定性、安全評価シナリオ、地質環境モデル、安全評価、処分予定地の選定及び安全基準の策定に資するための技術的拠り所、閉鎖後管理、評価の基本的考え方など)

##### 第6回 平成8年9月 26 日(木)

- ・原子力バックエンド対策専門部会報告書案「今後の高レベル放射性廃棄物地層処分研究開発等の進め方について案」の取りまとめ方針について

##### 第7回 平成8年 11 月 15 日(金)

- ・原子力バックエンド対策専門部会報告書案「高レベル放射性廃棄物地層処分研究開発等の今後の進め方について案」について

## 2. 高レベル放射性廃棄物対策分科会

### 第1回 平成7年 10月6日(金)

- ・国内関係機関における地層処分研究開発の現状の紹介
- ・今後の検討の進め方について

### 第2回 平成7年 10月20日(金)

- ・第2次取りまとめに向けた研究開発の重点課題、実施内容等について
- ・各国における地層処分研究開発の現状について

### 第3回 平成7年 10月31日(金)

- ・地層処分研究開発の当面の技術的重点課題について

### 第4回 平成7年 11月24日(金)

- ・中間報告案の取りまとめ方針について
- ・報告書の構成について

### 第5回 平成7年 12月5日(火)

- ・中間報告案について

### 第6回 平成8年1月29日(月)

- ・中間報告案について

### 第7回 平成8年2月22日(木)

- ・中間報告案について
- ・今後の検討事項の整理

### 第8回 平成8年5月8日(水)

- ・地質環境の長期安定性について
- ・第2次取りまとめにおける技術的信頼性について

### 第9回 平成8年6月11日(火)

- ・人間侵入シナリオの取り扱い方について
- ・第2次取りまとめの安全評価基準とサイト選定の技術的拠り所について

### 第10回 平成8年7月12日(金)

- ・性能評価における時間スケールの考え方について
- ・処分場管理の考え方について

### 第11回 平成8年8月8日(木)

- ・長期安定性に関する研究の進め方、性能評価における時間スケールの考え方などについて

- ・報告書の骨子について

第 12 回 平成8年9月9日(月)

- ・報告書の取りまとめ方針について

第 13 回 平成8年 10 月 25 日(金)

- ・報告書案について