

## 研究開発専門部会革新炉検討会の設置について（案）

平成13年 月 日  
原 子 力 委 員 会  
研究開発専門部会

### 1. 目的

「原子力の研究、開発及び利用に関する長期計画」に基づき、革新炉分野における研究開発の着実な推進を行うため、研究開発専門部会の下に、革新炉検討会（以下、「検討会」という。）を設置し、調査審議を行う。

### 2. 調査審議事項

- (1) 革新炉研究開発の方向性（先進核燃料サイクル研究開発を含む）と開発の進め方に関する事項
- (2) 革新炉に関する国際的研究協力に関する事項
- (3) 高速増殖炉「実用化戦略調査研究」についての進捗状況のフォローアップに関する事項
- (4) その他

### 3. 検討会の構成

別紙のとおりとする。

### 4. 検討の進め方

検討会における議事は、原則として公開とする。ただし、検討会が議事を公開しないことが適当であると判断したときは、この限りでない。

### 5. その他

- (1) 検討会の座長は、必要があると認めるときは、部会長と協議の上、調査審議の結果について、原子力委員会に直接報告することができるものとする。
- (2) その他検討会の運営に必要な事項については、検討会で定める。

(別紙)

研究開発専門部会革新炉検討会構成員

○参与

氏名	現職
秋山 守	(財)エネルギー総合工学研究所理事長
清水 彰直	(財)若狭湾エネルギー研究センター主幹客員研究員

○専門委員

氏名	現職
相澤 清人	核燃料サイクル開発機構理事
饗場 洋一	江研究所研究参事 三菱重工業(株)特別顧問
井上 正	(財)電力中央研究所 (兼)金属燃料乾式リサイクルプロジェクトリーダー
大瀬 克博	富士電機(株)代表取締役執行役員副社長
長岡 芳明	東京大学工学系研究科附属原子力工学研究施設教授
小川 益郎	日本原子力研究所大洗研究所核熱利用研究部次長
佐々木則夫	(株)東芝電力システム社原子力技師長
鈴木 聖夫	核燃料サイクル開発機構客員研究員
関本 博	東京工業大学原子炉工学研究所教授
早田 邦久	日本原子力研究所理事
平井 啓詞	日本原子力発電(株)取締役研究開発室長
松井 一秋	(財)エネルギー総合工学研究所プロジェクト試験研究部部長
山下 淳一	(株)日立製作所原子力事業部主管技師長