

添 付 資 料

## 目 次

添付資料 1	審議の経緯	.....	171
添付資料 2	原子力分野の研究開発に関する委員会 構成員	.....	172
添付資料 3	原子力研究開発作業部会 構成員	.....	173
添付資料 4	2015 年までの研究開発計画 －主概念：ナトリウム冷却炉－	.....	174
添付資料 5	2015 年までの研究開発計画 －主概念：先進湿式法再処理＋簡素化ペレット法燃料製造－	.....	199
添付資料 6	GIF と実用化戦略調査研究の設計要求の比較	.....	218

審議の経緯

1. 原子力分野の研究開発に関する委員会

第 14 回	平成 18 年 3 月 30 日
第 15 回	平成 18 年 4 月 26 日
第 16 回	平成 18 年 5 月 25 日
第 18 回	平成 18 年 6 月 23 日
第 19 回	平成 18 年 7 月 21 日
第 20 回	平成 18 年 8 月 25 日

2. 原子力研究開発作業部会

第 5 回	平成 18 年 4 月 14 日
第 6 回	平成 18 年 4 月 27 日
第 7 回	平成 18 年 5 月 12 日
第 8 回	平成 18 年 5 月 24 日
第 9 回	平成 18 年 6 月 2 日
第 10 回	平成 18 年 6 月 14 日
第 11 回	平成 18 年 6 月 19 日
第 12 回	平成 18 年 7 月 3 日
第 13 回	平成 18 年 7 月 19 日
第 14 回	平成 18 年 8 月 4 日
第 15 回	平成 18 年 8 月 17 日
第 16 回	平成 18 年 9 月 6 日

原子力分野の研究開発に関する委員会 構成員

- |           |  |
|-----------|--|
| 石田 寛人     | 金沢学院大学長                                |
| 伊藤 範久     | 電気事業連合会専務理事                            |
| 井上 信      | 京都大学名誉教授                               |
| 榎田 洋一     | 名古屋大学エコトピア科学研究所部門長                     |
| 岡崎 俊雄     | 独立行政法人原子力機構副理事長                        |
| 加藤 正進     | 財団法人電力中央研究所常務理事                        |
| 木下 富雄     | 財団法人国際高等研究所フェロー                        |
| 小林 英男     | 横浜国立大学安心・安全の科学研究教育センター教授               |
| (主査) 田中 知 | 東京大学大学院工学系研究科教授                        |
| 知野 恵子     | 読売新聞東京本社編集局解説部次長                       |
| 中西 友子     | 東京大学大学院農学生命科学研究科教授                     |
| 早野 敏美     | 社団法人電機工業会専務理事 (第 18 回より)               |
| 藤本 弘次     | 社団法人日本電機工業会専務理事 (第17回まで)               |
| 松田 美夜子    | 富士常葉大学環境防災学部教授、<br>生活環境評論家 (廃棄物とリサイクル) |
| 本島 修      | 自然科学研究機構核融合科学研究所長                      |
| 和気 洋子     | 慶應義塾大学商学部教授                            |

原子力研究開発作業部会 構成員

- 榎田 洋一 名古屋大学 エコトピア科学研究所  
環境システムリサイクル科学研究部門長
- 柴田 洋二 社団法人日本電機工業会 原子力部長
- 代谷 誠治 京都大学原子炉実験所長
- (主査)田中 知 東京大学大学院工学系研究科 教授
- 田中 治邦 電気事業連合会 原子力部長
- 前川 治 株式会社東芝 電力システム社 原子力技師長  
(第8回より)
- 山中 伸介 大阪大学フロンティア研究機構 副機構長