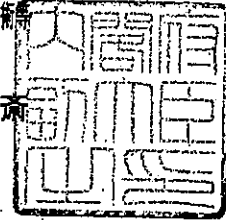




府 総 第 348 号  
平成 24 年 6 月 14 日

原子力委員会  
委員長 近藤 俊介 殿

原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等  
検討小委員会での検討に関する検証チーム長  
内閣府副大臣 後藤 清



検証のための調査への協力について（依頼）

今般、核燃料サイクル政策の選択肢の在り方を検討するための資料準備・作業連絡等を目的に開催された勉強会（以下「勉強会」という。）の議論が、原子力委員会に設置された原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会（以下「検討小委員会」という。）における検討過程に影響を与えたのではないかと国民から疑念を抱かれる状況となっております。

このため、内閣府特命担当大臣（原子力行政）の下に、「原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会での検討に関する検証チーム」（以下「検証チーム」という。）が設けられました。

この検証チームにおける調査及び検証の一環として、勉強会に提示した資料及び勉強会の議論の概要等の資料の提出、聞き取り調査等への協力をお願いするとともに、検討小委員会における議論の概要等の資料の提出のほか、検討小委員会の準備のための作業に係る資料等の提出、聞き取り調査等への御協力をお願いいたします。（別添参照）

つきましては、調査への協力及び関係資料の保管の徹底をお願いいたします。

[連絡窓口]

原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会での  
検討に関する検証チーム

■■■■■■■■■■

TEL : ■■■■■■■■■■ (直通)

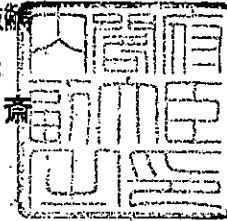




府 総 第 348 号  
平成 24 年 6 月 14 日

原子力委員会  
委員 秋葉 悦子 殿

原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術  
検討小委員会での検討に関する検証チーム長  
内閣府副大臣 後藤 斎



検証のための調査への協力について（依頼）

今般、核燃料サイクル政策の選択枝の在り方を検討するための資料準備・作業連絡等を目的に開催された勉強会（以下「勉強会」という。）の議論が、原子力委員会に設置された原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会（以下「検討小委員会」という。）における検討過程に影響を与えたのではないかと国民から疑念を抱かれる状況となっております。

このため、内閣府特命担当大臣（原子力行政）の下に、「原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会での検討に関する検証チーム」（以下「検証チーム」という。）が設けられました。

この検証チームにおける調査及び検証の一環として、勉強会に提示した資料及び勉強会の議論の概要等の資料の提出、聞き取り調査等への協力をお願いするとともに、検討小委員会における議論の概要等の資料の提出のほか、検討小委員会の準備のための作業に係る資料等の提出、聞き取り調査等への御協力をお願いいたします。（別添参照）

つきましては、調査への協力及び関係資料の保管の徹底をお願いいたします。

[連絡窓口]

原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会での  
検討に関する検証チーム

■■■■■■■■■■

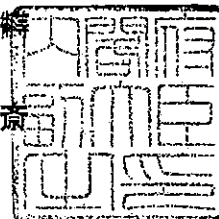
TEL : ■■■■■■■■■■ (直通)



府 総 第 348 号  
平成 24 年 6 月 14 日

原子力委員会  
委員 大庭 三枝 殿

原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等  
検討小委員会での検討に関する検証チーム長  
内閣府副大臣 後藤 京



### 検証のための調査への協力について（依頼）

今般、核燃料サイクル政策の選択肢の在り方を検討するための資料準備・作業連絡等を目的に開催された勉強会（以下「勉強会」という。）の議論が、原子力委員会に設置された原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会（以下「検討小委員会」という。）における検討過程に影響を与えたのではないかと国民から疑念を抱かれる状況となっております。

このため、内閣府特命担当大臣（原子力行政）の下に、「原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会での検討に関する検証チーム」（以下「検証チーム」という。）が設けられました。

この検証チームにおける調査及び検証の一環として、勉強会に提示した資料及び勉強会の議論の概要等の資料の提出、聞き取り調査等への協力をお願いするとともに、検討小委員会における議論の概要等の資料の提出のほか、検討小委員会の準備のための作業に係る資料等の提出、聞き取り調査等への御協力をお願いいたします。（別添参照）

つきましては、調査への協力及び関係資料の保管の徹底をお願いいたします。

#### [連絡窓口]

原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会での  
検討に関する検証チーム

■■■■ ■■■■

TEL : ■■■■■■ (直通)

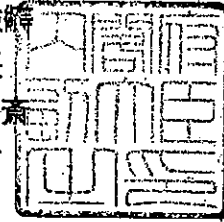




府 総 第 348 号  
平成 24 年 6 月 14 日

内閣府原子力政策担当室長  
倉持 隆雄 殿

原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等  
検討小委員会での検討に関する検証チーム長  
内閣府副大臣 後藤 素



### 検証のための調査への協力について（依頼）

今般、核燃料サイクル政策の選択肢の在り方を検討するための資料準備・作業連絡等を目的に開催された勉強会（以下「勉強会」という。）の議論が、原子力委員会に設置された原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会における検討過程に影響を与えたのではないかと国民から疑念を抱かれる状況となっております。

このため、内閣府特命担当大臣（原子力行政）の下に、「原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会での検討に関する検証チーム」（以下「検証チーム」という。）が設けられました。

この検証チームにおける調査及び検証の一環として、貴下の職員で勉強会に提示した資料及び勉強会の議論の概要等の資料の提出、聞き取り調査等への協力をお願いするとともに、検討小委員会における議論の概要等の資料の提出のほか、検討小委員会の準備のための作業に係る資料等の提出、聞き取り調査等への御協力をお願いいたします。（別添参照）

つきましては、職員の方々に調査への協力及び関係資料の保管の徹底をお願いいたします。

#### 【連絡窓口】

原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会での  
検討に関する検証チーム

■■■■■■■■■■

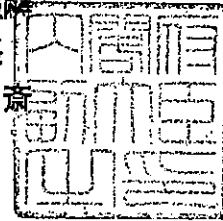
TEL : ■■■■■■■■■■(直通)



府 総 第 348 号  
平成 24 年 6 月 14 日

文部科学副大臣  
奥村 展三 殿

原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等  
検討小委員会での検討に関する検証チーム長  
内閣府副大臣 後藤 亮



検証のための調査への協力について（依頼）

今般、核燃料サイクル政策の選択肢の在り方を検討するための資料準備・作業連絡等を目的に開催された勉強会（以下「勉強会」という。）の議論が、原子力委員会に設置された原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会における検討過程に影響を与えたのではないかと国民から疑念を抱かれる状況となっております。

このため、内閣府特命担当大臣（原子力行政）の下に、「原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会での検討に関する検証チーム」（以下「検証チーム」という。）が設けられました。

この検証チームにおける調査及び検証の一環として、貴下の職員で勉強会に参加された方に対し、勉強会に提示した資料及び勉強会の議論の概要等の資料の提出、聞き取り調査等への御協力をお願いいたします。（別添参照）

つきましては、職員の方々に調査への協力及び関係資料の保管の徹底をお願いいたします。

[連絡窓口]

原子力委員会原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会での  
検討に関する検証チーム

TEL : (直通)