



プレスリリース

2008年10月21日  
原子力委員会

## 「原子力委員会核融合専門部会 ご意見を聴く会」 への参加者の募集について

原子力委員会核融合専門部会では、「原子力政策大綱」及び「今後の核融合研究開発の推進方策について」に基づき、核融合研究開発に関する政策の妥当性について評価を行っていますが、その際、国民の皆様からも幅広くご意見を伺った上で、評価をまとめることとしています。

現在、核融合専門部会では報告書（案）を作成し、意見募集を行っておりますが、評価作業の一環として「ご意見を聴く会」を以下のとおり開催しますので、御参加いただける方を募集します。奮って御応募ください。

### ○開催概要

「原子力委員会核融合専門部会 ご意見を聴く会」

テーマ：核融合研究開発に関する政策評価について

日時：2008年11月7日（金）13：30～17：00 （開場：13：00）

場所：つくば国際会議場 大会議室102（参加者席約200席程度）

茨城県つくば市竹園2-20-3（地図参照）

### ○プログラム：

- （1）開催趣旨説明
- （2）第1部：ご意見発表者との意見交換等
  - ①ご意見の聴取
  - ②部会構成員との意見交換
- （3）第2部：会場に参加された方々からご意見を頂く

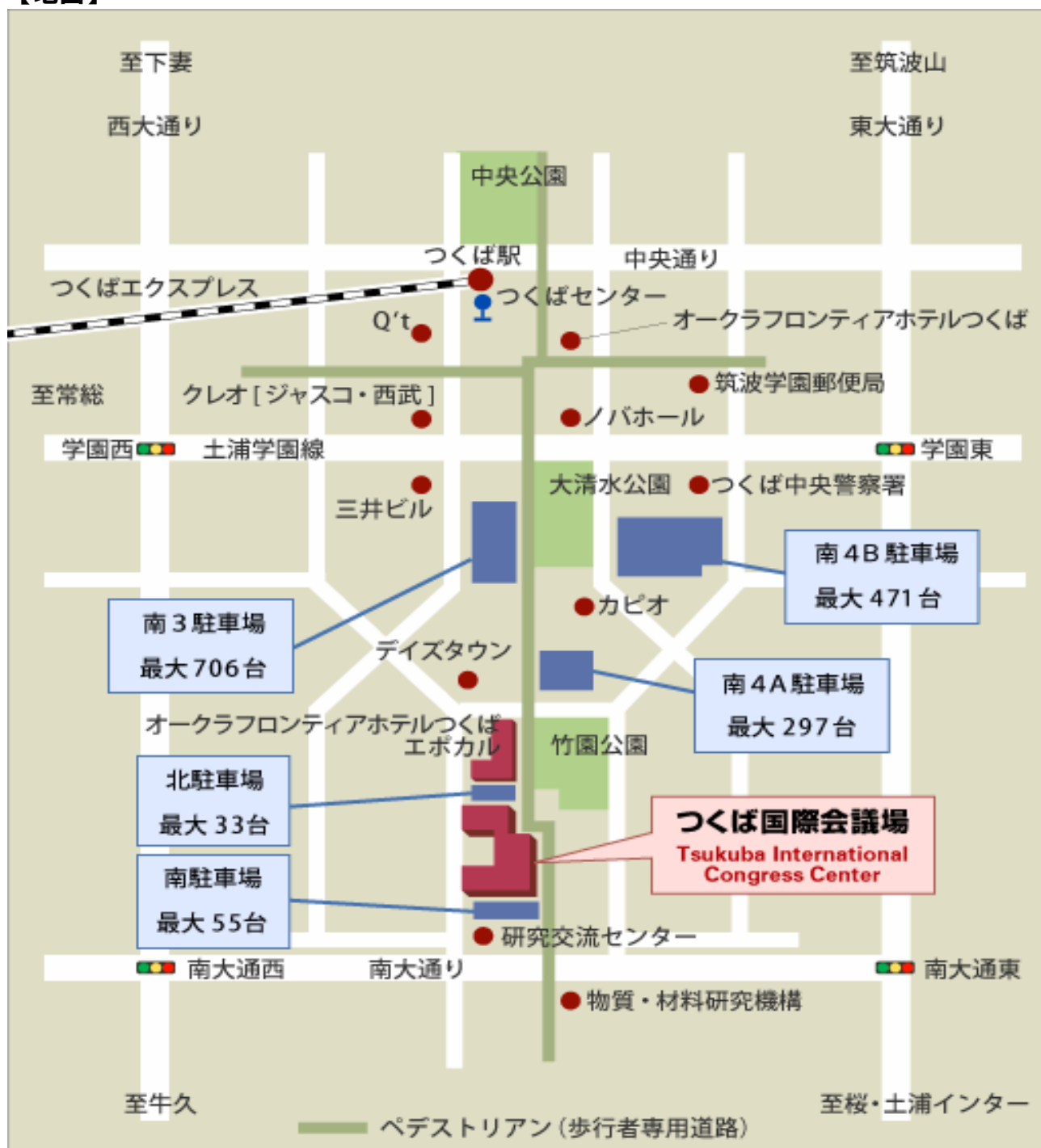
### ○参加・応募方法

別添の「参加者応募要領」をご参照の上、メール、FAX又は郵送にてご応募ください。※切は11月4日（火）17時です（郵送の場合4日必着）。なお、頂いたご意見の内容は、氏名等を出さずに公開させていただくことがあります。

（問い合わせ先）内閣府 原子力政策担当室 渡邊、辻本  
tel. 03-3581-6688 fax. 03-3581-9828

原子力委員会核融合専門部会のHPアドレスはこちら（資料や議事録が公表されています）  
→<http://www.aec.go.jp/jicst/NC/senmon/kakuyugo2/index.htm>

## 【地図】



## 【最寄駅】

TXつくば駅A3出口のエスカレーターを上りきり、目の前にある階段を上がり、そこから右に歩行者専用道路（ペDESTリアン）を南へ。  
道なりに進みますと徒歩約10分で国際会議場です。

## 参加者応募要領

2008年10月21日

内閣府原子力政策担当室

来る11月7日（金）に開催する「原子力委員会核融合専門部会 ご意見を聴く会」（テーマ：核融合研究開発に関する政策評価について）の参加者を募集いたします。参加を希望される方は、以下の要領により、ご意見を記載の上ご応募ください。

**1. お申込み方法**

以下のいずれかの方法によりお申込みください。いずれの方法においても、住所、氏名及び連絡先（電話番号等）を必ずご記入ください。

**（１）電子メールによるお申込み（メールアドレス：kakuyugo@aec.go.jp）**

- ・件名に「原子力委員会核融合専門部会 ご意見を聴く会」と明記し、以下の事項を記入してください。
  - ①住所、氏名（ふりがな）、電話番号及び電子メールアドレス
  - ②「核融合研究開発に関する政策評価」へのご意見

**（２）ファクシミリによるお申込み（FAX 番号：03-3581-9828）**

- ・別紙用紙にご記入の上、ファクシミリにて御送信ください。
- ・「核融合研究開発に関する政策評価」へのご意見を御記入ください。

**（３）郵送によるお申込み**

住所：〒100-8970 東京都千代田区霞が関3-1-1  
中央合同庁舎第4号館7階 内閣府 原子力政策担当室  
核融合専門部会担当 あて

- ・以下の事項を御記入ください。
  - ①住所、氏名（ふりがな）、電話番号
  - ②「核融合研究開発に関する政策評価」へのご意見

**※ 頂いたご意見の取扱いについて**

ご意見の内容は、当日発表するなど、公開させていただくことがありますので、あらかじめご了承ください。公開する際は、氏名等、個人が特定できる情報は公表しません。なお、ご意見中に、個人に関する情報であって特定の個人を識別し得る記述がある場合及び法人等の財産権等を害するおそれがある記述がある場合には、該当箇所を伏せさせていただきます。

**※ 個人情報の取扱いについて**

氏名、連絡先（住所、電話番号、FAX番号、電子メールアドレス）については、頂いたご意見の趣旨が不明確な場合などに使用させていただくため、ご記入いただくものです。ご記入いただいた個人情報は、今回の意見募集以外の用途には使用しません。

**2. 締切り**

11月4日（火）17時 《郵送によるお申込みは4日必着》

### 3. 御注意

- (1) 会場の都合により、参加者は200名程度とさせていただきます。応募多数の場合は、抽選させていただきます。また、当方から参加証を郵送させていただきますので、開催当日は参加証を必ずご持参ください。参加証の発送は、11月5日（水）を予定しております。
- (2) 参加に関するお問い合わせ等は、11月6日（木）17時までに内閣府 原子力政策担当室 核融合専門部会担当 **渡邊、辻本**（電話番号：03-3581-6688）までお願いいたします。その他のお問合せはご遠慮ください。
- (3) 当日は第2部にて参加された方のうち発言を希望される方々からできるだけ多くご発言をいただく予定ですが、希望者が多数の場合にはご発言いただけないことがありますので、あらかじめご了承ください。

#### <参考>

○本募集内容は、インターネットを通じても公表されています。

原子力委員会核融合専門部会ホームページ

<http://www.aec.go.jp/jicst/NC/senmon/kakuyugo2/index.htm>

○核融合専門部会報告書については、現在、意見募集（パブリックコメント）を実施しております。報告書（案）やご意見の応募方法については、原子力委員会ホームページを参照ください。

原子力委員会ホームページ

<http://www.aec.go.jp/>

問合せ先：内閣府 原子力政策担当室  
核融合専門部会担当 渡邊、辻本  
tel:03-3581-6688 fax:03-3581-9828

内閣府 原子力政策担当室 担当 あて FAX : (03) 3581-9828

## 「原子力委員会核融合専門部会 ご意見を聴く会」参加申込用紙

住 所	〒	
ふりがな		
氏 名		
連絡先電話番号		
連絡先 FAX 番号		

※氏名、住所及び電話番号については必ずご記入ください。

<p>「核融合研究開発に関する政策評価」について、ご意見をご記入ください。</p> <p>(頂いたご意見は、当日発表させていただくことがあります。※)</p>

※事前にお寄せいただいたご意見を会場で活用する際には、氏名等、個人が特定できる情報についての紹介は行いません。

〔参考〕原子力委員会核融合専門部会について

○平成 13 年 7 月 10 日設置

○核融合専門部会の調査審議事項

- ・核融合研究開発に関する計画の総合的な推進に関する事項
- ・核融合研究開発の国際協力に関する事項
- ・核融合研究開発の進捗状況及びその評価に関する事項
- ・その他、原子力委員会が指示する事項

○核融合専門部会のこれまでの主な活動

- ・「第三段階核融合研究開発基本計画」（平成 4 年 6 月 9 日、原子力委員会決定）について核融合研究開発の基本計画の検討の実施。
- ・平成 17 年 10 月 26 日 報告書「今後の核融合研究開発の推進方策について」をとりまとめ。

○平成 19 年 9 月 25 日から核融合研究開発の進捗状況及びその評価に関する検討を開始。

平成 20 年 12 月 報告書取りまとめ予定。

○核融合専門部会構成員

別紙のとおり。

核融合専門部会構成員

池田 右二 元在ウィーン国際機関日本政府代表部特命全権大使  
伊藤 早苗 九州大学応用力学研究所 教授  
植弘 崇嗣 独立行政法人国立環境研究所環境研究基盤技術ラボラトリー長  
内山 洋司 筑波大学大学院システム情報工学研究科リスク工学専攻長 教授  
小川 雄一 東京大学大学院新領域創成科学研究科先端エネルギー工学専攻、教授  
尾崎 章 (社)日本原子力産業協会 政策本部調査役  
木村 晃彦 京都大学エネルギー理工学研究所 教授  
高村 秀一 愛知工業大学工学部電気学科 教授  
常松 俊秀 日本原子力研究開発機構 核融合研究開発部門 部門長  
寺井 隆幸 東京大学大学院工学系研究科原子力国際専攻教授  
原 築志 東京電力(株)技術開発研究所所長  
三間 園興 大阪大学レーザーエネルギー学研究センター、教授  
本島 修 自然科学研究機構核融合科学研究所所長、理事・副機構長  
山下ゆかり (財)日本エネルギー経済研究所 地球環境ユニット  
ユニット総括 研究主幹

近藤 駿介 原子力委員会委員長  
田中 俊一 原子力委員会委員長代理  
松田美夜子 原子力委員会委員  
広瀬 崇子 原子力委員会委員  
伊藤 隆彦 原子力委員会委員

※ 原子力委員会委員長及び委員については「核融合専門部会の構成員について」(平成19年9月25日 原子力委員会決定)に基づき、原子力政策の妥当性の評価に関する調査審議を行う場合に限り構成員として出席することとしている。