

## 第12回情報公開委員会検討部会議事概要

平成22年6月30日  
独立行政法人日本原子力研究開発機構

1. 日時 平成22年5月26日(水) 15:00～17:00
2. 場所 東京都千代田区内幸町2丁目1番地8号 新生銀行本店ビル12階  
原子力機構 東京事務所 第1会議室
3. 出席者 部会長 棟居 快行 大阪大学大学院 高等司法研究科 教授  
委員 碧海 西葵 消費生活アドバイザー  
委員 市村 元 関西大学 社会学部 客員教授  
委員 高後 元彦 弁護士  
委員 鈴木 秀美 大阪大学大学院 高等司法研究科 教授  
委員 山本 康典 日本原子力文化振興財団 フェロー
4. 議題 (1) 第11回情報公開委員会検討部会議事概要について  
(2) 開示請求対応状況について(平成22年2月5日以降)  
①人形峠製レンガに関する文書  
②理事公募に対する応募者及び選考委員会委員の氏名・略歴等に関する資料  
③もんじゅに係る月別の電力使用料金、電力使用量がわかる文書  
(3) 平成21年度開示請求対応状況について  
(4) その他
5. 配布資料  
部会12-1 第11回情報公開委員会検討部会議事概要  
部会12-2 人形峠製レンガに関する請求対応について  
部会12-3 理事公募に対する応募者・選考委員会委員の氏名・略歴等及び選考の経緯についての資料に関する請求対応について  
部会12-4 もんじゅに係る月別の電力使用料金、電力使用料がわかる文書に関する請求対応について  
部会12-5 平成21年度開示請求対応について
6. 議事要旨  
(1) 第11回情報公開委員会検討部会議事概要について  
事務局から、部会12-1に基づき、第11回情報公開委員会検討部会議事概要について報告があった。

(2) 開示請求対応状況について（平成22年2月5日以降）

①事務局から、部会12-2に基づき、人形峠製レンガの搬出・販売に係る文書に関する請求対応について説明があった。

委員から以下の意見があった。

(委員) 人形峠製レンガは放射性廃棄物ではなく、安全上問題がないということを一一般の方にしっかりと伝えていかなければならないと思う。また、放射性廃棄物とは何なのか、わかりやすく説明していくことが大切である。

②主管部署から、部会12-3に基づき、理事公募に対する応募者・選考委員会委員の氏名・略歴等及び選考の経緯についての文書に関する請求対応について、説明があった。

委員から以下の意見があった。

(委員) 本件については大部分が人事情報であり、そのため選考の中身を明らかにしづらいということは当然である。しかしながら、公募という選考方法の意味を考えると、できる限り選考のプロセスについて透明性を示す必要であると考える。このためには、選考委員をどこまで明らかにするかが重要であると思われるが、選考委員の情報に関しても、ほとんどの情報を不開示としている。公平な選考がなされていることを示すためには、出来るかぎり開示すべきではなかったか。

(委員) 機構の理事公募においては、固定的な選考委員での運用を予定しているようであるが、次の選考を考慮して委員名を不開示にしなければならないのであれば、公募の透明性を図るために、選考毎に委員を入れ替える等の措置をとり、選考終了後は委員名を公表するような運用を考えてはどうか。

(委員) 今回不開示とした応募者に関する情報のうち、職歴等すでに公表されている情報については、必要以上に不開示情報の範囲を広げないようにすることを考えると公表すべきではないか。

(委員) 不開示部分については、機構独自できちんと考えていく必要があると思う。また、積極的に開示することにより、機構の情報公開制度に対する姿勢が示せるのではないか。

(機構) 役員公募自体が国の方針の下で実施しているため、選考に関する運用についても機構だけで決めることは難しいが、ご意見をいただいたことを国にも伝えて検討していきたいと思う。

③事務局から、部会12-3に基づき、もんじゅに係る月別の電力使用料金、電力使用料がわかる文書に関する請求対応について、説明があった。

委員から以下の意見があった。

(委員) 契約相手先企業の電気料金単価等については、当該企業の競争上の地位を考慮し不開示としているが、電気需給については地域独占性が強いため、単価等について、本当に不開示とする必要があったのか。

(機構) 電気需給に関する契約については、10年程前から競争入札を実施している。単価等を開示することによって、当該企業の競争上の地位を害するおそれがあるため不開示とした

- (3)第11回情報公開委員会検討部会議事概要について  
事務局から、部会12-5に基づき、平成21年度開示請求対応状況について説明があった。

以上