

## 富山新港火力発電所LNG1号機開発計画に係る 環境影響評価準備書の届出・送付及び縦覧について

平成25年9月10日  
北陸電力株式会社

当社は、本日(9月10日)、環境影響評価法及び電気事業法に基づき、富山新港火力発電所LNG1号機開発計画に係る「富山新港火力発電所石炭1号機リブレース計画環境影響評価準備書」を経済産業大臣に届け出るとともに、富山県知事、射水市長、富山市長、高岡市長へ送付しましたので、お知らせいたします。

本事業は、富山新港火力発電所石炭1号機をリブレースし、LNG（液化天然ガス）を燃料とするコンバインドサイクル発電方式を導入するものです。これにより、一層の電源多様化による安定供給の確保と、更なるCO<sub>2</sub>排出量削減による低炭素社会の実現に貢献できると考えています。

今回届出・送付した準備書は、工事の実施や発電所の稼働に際して、環境保全措置を講じることにより、環境影響を回避又は低減しており、国又は地方公共団体が定めている環境基準や環境目標等に適合していることから、環境への影響は少ないとの予測評価の結果をとりまとめたものです。

なお、別紙のとおり、準備書を縦覧するとともに、説明会を開催いたします。準備書について、環境保全の見地からご意見をお持ちの方は、当社に書面にてお寄せ下さい。

別紙：環境影響評価準備書の縦覧方法および意見書の提出方法等

参考：「富山新港火力発電所石炭1号機リブレース計画環境影響評価準備書のあらまし」  
<http://www.rikuden.co.jp/assessment/attach/junbisyoaramashi.pdf>

以上

**環境影響評価準備書の縦覧方法および意見書の提出方法等**

## 1. 準備書の縦覧

## (1) 縦覧場所

## 【関係自治体庁舎】

富山県庁、射水市役所（大島庁舎、新湊庁舎、下庁舎）、富山市役所、高岡市役所

## 【当社事業所】

エネルギー科学館(ワンダーラボ)、高岡支社、富山新港火力発電所

## (2) 縦覧期間

平成25年9月11日（水）～平成25年10月10日（木）

（土曜日・日曜日・祝日を除く、エネルギー科学館は休館日を除く）

なお、富山新港火力発電所では、縦覧期間終了後も平成25年10月24日（木）まで土曜日・日曜日・祝日も含めご覧いただけます。

## (3) 縦覧時間

各所とも午前9時～午後5時

## (4) インターネットによる公表

準備書は当社ウェブサイトにおいてもご覧いただけます。

掲載URL <http://www.rikuden.co.jp/assessment/junbisyo.html>

（平成25年9月11日（水）午前9時～平成25年10月24日（木）午後5時まで閲覧可能です。）

## 2. 意見書の提出

準備書について、環境の保全の見地からご意見をお持ちの方は、書面にて、当社事業所の縦覧場所に備え付けの意見書箱にご投函くださるか、当社宛にご郵送ください。

## (1) 意見書の記載事項

- ・氏名及び住所（法人その他の団体にあつては、その名称、代表者の氏名及び主たる事務所の所在地）
- ・意見書の提出の対象である準備書の名称
- ・準備書について環境の保全の見地からの意見（日本語により、意見の理由を含めて記載してください。）

## (2) 意見書の提出期限

平成25年10月24日（木）まで（当日消印有効）

## (3) 意見書の郵送先

〒930-8686 富山県富山市牛島町15番1号  
北陸電力株式会社 環境部 環境調査チーム

## 3. 準備書説明会の開催

準備書説明会を以下のとおり開催いたします。

(1) 日時 平成25年9月26日（木） 午後6時30分～午後8時30分（予定）

(2) 場所 高周波文化ホール（新湊中央文化会館）小ホール  
射水市三日曽根3-23

## 4. お問合せ先

北陸電力株式会社 環境部 環境調査チーム TEL：076-405-3263