

## トピックス

### 3号機におけるプルサーマル計画について 宮城県、女川町、石巻市よりご了解をいただきました

当社は、平成20年11月5日、女川原子力発電所3号機におけるプルサーマル計画について、宮城県ならびに女川町、石巻市へ「女川原子力発電所周辺の安全確保に関する協定書」(安全協定)に基づく事前協議を申し入れておりましたが、3月18日に宮城県、女川町、石巻市よりご了解をいただきました。

これもひとえに、地域の皆さまのご支援の賜物と深く感謝いたしております。

当社といたしましては、プルサーマル計画を着実に推進するとともに、引き続き発電所の安全・安定運転と積極的な情報公開に努めてまいります。



## ○主要経緯

- 平成20年11月 5日 宮城県、女川町、石巻市に安全協定に基づく事前協議の申し入れ
- 平成20年11月 6日 経済産業大臣に原子炉設置変更許可を申請
- 平成21年 6月10日 経済産業省から原子力委員会、原子力安全委員会に経済産業省の審査結果を諮問
- 平成21年12月22日 原子力委員会が経済産業省に、審査結果が妥当である旨を答申
- 平成21年12月24日 原子力安全委員会が経済産業省に、審査結果が妥当である旨を答申
- 平成22年 1月 6日 経済産業大臣が原子炉設置変更許可申請を許可することに、文部科学大臣が同意
- 平成22年 1月 8日 経済産業大臣から当社に対し、原子炉設置変更許可
- 平成22年 3月18日 宮城県、女川町、石巻市から事前了解

## ふれあい

### 斎藤春香氏を講師にお迎えして「ソフトボールクリニック」を開催しました

3月28日、女川町総合運動場において、ソフトボール女子全日本監督の斎藤春香氏を講師にお迎えして「ソフトボールクリニック」を開催しました。

当日は女川町立女川第一中学校と石巻市立渡波中学校のソフトボール部員約20名が斎藤監督からソフトボールの基本と練習方法について実技指導を受けました。



▲斎藤監督のご指導のもと、参加した皆さんはしっかりと基本を学びました

## トピックス

### 石巻警察署から感謝状をいただきました

当発電所では、安全運転意識の向上を目的として、発電所に登録されている全車両にステッカーを貼り付けたり、発電所周辺の道路脇において交通安全を呼びかける活動などを行っておりますが、この度石巻警察署から「日頃の警察業務への深い理解と積極的な協力があつた」として感謝状をいただきました。

当発電所では引き続き交通安全に向けた活動などに取り組んでまいります。



▲石巻警察署長から感謝状を受領する渡波発電所長

## 【発電所の運転状況（3月末現在）】

号機	運転状況	主な動き
1号機	定期検査中	第19回定期検査を実施しています
2号機	運転中	順調に運転しています
3号機	運転中	順調に運転しています

ふれあい

## 女川原子力PRセンターで電気記念日イベント 「宮城B級グルメフェスタ in 女川」を開催しました

3月27日に女川原子力PRセンターにて電気記念日イベント「宮城B級グルメフェスタ in 女川」を開催しました。

当日は約500名の皆さまにお集まりいただき、宮城県内のB級グルメである気仙沼ホルモン、登米市の油麩丼（あぶらふどん）、石巻焼きそばや、女川どんぶり（女川黄金丼・ホタテあんかけどんぶり）の試食、クイズラリーやアニメシアターなどでお楽しみいただきました。



▲B級グルメ、女川どんぶりともご来館いただいた皆さまに好評でした

ふれあい

## 石巻市渡波地区の道路清掃に参加しました

3月7日、石巻市渡波地区にて渡波さくら会主催の道路清掃活動が行われ、当発電所ならびに石巻営業所から約30名の職員が参加しました。

当日は、県道石巻鮎川線風越トンネル付近の道路3.5kmにわたり、参加者全員で道路沿いの空き缶・ゴミなどを回収して環境美化につとめました。



▲寒空のもと、参加者は熱心に作業に取り組みました

## \* 女川原子力発電所の津波に対する安全性 \*

このたびのチリ沖で発生した地震に伴う津波により被害を受けられた皆さまには、心よりお見舞い申し上げます。

本号では、当発電所の津波に対する安全性についてご紹介いたします。まず、水位が上昇して、想定される津波の最高水位（O.P.+約9.1m）に達した場合でも、敷地の高さ（O.P.+14.8m）を上回らないようになっています。

また、津波の引き波で水位が低下しても、取水路や海水ポンプ室などに発電所で必要な海水が確保されるようになっていますので、安全性に問題はありません。

※O.P.とは、女川原子力発電所工事の際の基準面の高さで、東京湾平均海面より0.74m低くなっています。

原子力ひとくち  
MEMO



©i&T

