(お 知 ら せ)



平成23年1月7日日本原子力発電株式会社

敦賀発電所の近況について

敦賀発電所の近況について、以下のとおりお知らせします。

1. 運転状況について(1月7日現在)

()内は定格電気出力

1 号 機 沸騰水型(35万7千kW)	運転中
2 号 機 加圧水型(116万kW)	運転中

- 2. 故障等の状況について(平成22年12月4日~平成23年1月7日)
- (1) 法律に基づく報告事象 なし
- (2) 安全協定に基づく異常時報告事象 なし
- (3)保全品質情報等なし
- 3. 敦賀発電所3, 4号機 準備工事について(1月7日現在)
- (1)建設準備工事

現在、原子炉建屋背後斜面の追加切取工事、原子炉背面道路(構台)工事、止水 壁の構築工事、中央渓流砂防堰堤工事等を行っています。

また、今後の工事としてケーブルトンネル掘削工事等を予定しています。

(2) 仮設工事関係

現在、浦底湾側において、本体工事で必要となる仮設用地の造成工事を継続すると共に、仮設用地内にてコンクリートプラント設備の設置工事を行っています。

4. その他

(1) 敦賀発電所1号機原子炉再循環ポンプケーシング等の溶接継手に係る供用期間中 検査の反映漏れについて

敦賀発電所 1 号機の原子炉再循環ポンプ 3 台と 9 個の弁に供用期間中検査^{※1} (以下「ISI」という。)の計画に含まれていない溶接箇所があることを確認しました。これらの溶接箇所について、ISIに準じた非破壊検査(浸透探傷検査等)を行い、健全性を確認しました。

※1:原子力発電所の運転(供用)開始後に、機器・配管などの健全性を確認するために、機器毎に検査方法、 検査範囲、検査期間を計画的に定め実施する非破壊検査及び漏えい検査。

(平成22年7月21日お知らせ済)

上記について、平成22年7月21日に原子力安全・保安院へ報告しました。

また、11月15日に原子力安全・保安院より、指示文書「供用期間中検査の適切な実施について(指示)」を受け、その検討結果を12月15日同院に報告しました。今後、再発防止対策を講じて行きます。

(平成22年12月15日発表済み)

(2) げんでんふれあいギャラリー

<個人・グループでの芸術活動、趣味の発表の場としてご利用頂いております。>

1)「2010福井県小・中学生科学アカデミー賞」優秀作品展 [福井県内の小学生(4年生以上)と中学生の個人、団体から応募があった理科 研究のうち、最優秀賞など上位20点を展示、紹介します。] (12/28~1/16) (主催:福井新聞社、後援:福井県教育委員会、協賛:当社)

2) 何でもありの気楽な作品展

[今回初出展のサークル竹とんぼ(事務局:奥山 俊英様)の皆様の作品展です。 気楽な仲間達が集まり、ざっくばらんな写真や手芸等の作品を約30点展示 予定です。] (1/18~1/23)

3) 小学生人権ポスターコンテスト

[次世代を担う小学生に、豊かな人権感覚を身につけてもらうことを目的としており、学校生活や地域社会とのかかわり等の中で得た体験を通じて描いた人権をテーマにしたポスターコンテストにおいて、表彰された作品を約50点展示予定です。] (1/25~1/30)

4) 第13回「ふるさと大賞」写真コンテスト入賞作品展示会

[げんでんふれあい福井財団主催による、第13回目を迎えた「ふるさと大賞」写真コンテスト入賞作品展です。福井県内在住及び学校・勤務先が福井県内であるアマチュアカメラマンを対象とした写真コンテストです。今年度のテーマは「ふるさとの味わい・ふくいの食」で、入賞作品を約70点展示予定です。〕 (2/1~2/13)

以上