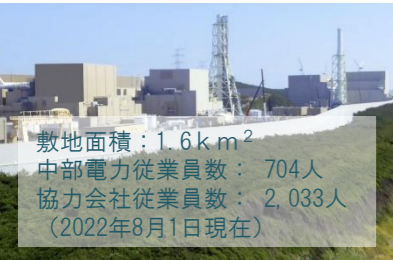


発電所の状況



敷地面積：1.6km²
 中部電力従業員数：704人
 協力会社従業員数：2,033人
 (2022年8月1日現在)

号機 (定格電気出力)	運転状況 (2022年8月1日 現在)	
1号機	廃止措置中(原子炉領域周辺設備解体中)	
2号機	廃止措置中(原子炉領域周辺設備解体中)	
3号機(110万kW)	点検停止中(2010.11.29～)	安全性向上対策実施中 (地震、津波、重大事故対策等)
4号機(113.7万kW)	点検停止中(2012.1.25～)	
5号機(138万kW)	点検停止中(2012.3.22～)	

詳細は当社ホームページを見てね。




至近の主な公開情報

4号機 高経年化技術評価の結果について (7月29日)

■何があったの？

当社は、来年9月に運転開始から30年となる4号機について、プラント停止状態が維持されることを前提とした「高経年化技術評価※1」をおこない、「長期施設管理方針※2」を原子力規制委員会へ申請しました。

■評価の結果は？

「現在実施している保全活動を継続することで、今後も設備の健全性が維持できる」と評価し、長期施設管理方針として新たな追加項目はありませんでした。

■今後はどうなるの？

今後は、申請内容について原子力規制委員会の審査を受けます。また、プラント運転状態を前提とした高経年化技術評価は、適切な時期に実施する予定です。

- ※1 高経年化技術評価とは
 運転開始から30年を経過する発電所について、長期使用による機器等の経年劣化に対する技術評価や耐震安全性評価をおこない、設備の健全性を確認すること
- ※2 長期施設管理方針とは
 高経年化技術評価をもとに策定する、運転開始30年経過以降から10年間に実施すべき点検・補修等の方針

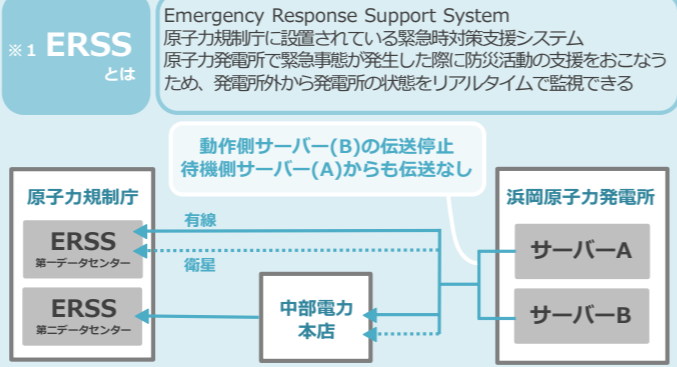
緊急時対策支援システム ERSSへの伝送停止について (8月8日)

■何があったの？

8月8日、原子力規制庁の緊急時対策支援システム「ERSS※1」へのデータ伝送が停止していることを確認しました。

■今後はどうなるの？

現在原因調査をおこなっています。修理完了までの期間は、代替手段として、必要なデータを原子力規制庁へ毎日送付をしています。



★編集後記★

皆さま、はじめまして！新しく発電所ナビの担当になりました、横地うららと申します◎
 7月末まで愛知県豊橋市で電気の契約に関する業務をしておりましたが、浜岡では心機一転「広報」に浸る毎日となりました。慣れない中ではありますが、発電所や地域の様子を皆さまにわかりやすくお伝えできるよう、尽力いたします◎
 最近、早速地域の素敵なスポットを知ろうと、ペーパードライバーを卒業(?)し、安全運転で地域めぐりしています。地域トピックスとして取り上げた「御前崎みなと夏祭」も現地で大満喫することができました。運転技術が身についたら、遠出もできればと思いますので、ゆっくり運転のドライバーを見かけてもあたたかく見守っていただくと幸いです！（横地）

◇◇皆さまのご意見・ご感想をお待ちしております◇◇

窓口 総括・広報グループ (平日 9時～17時)
 0120-165-492

原子力に関する情報はホームページでもお知らせしています。
 中部電力 原子力発電



発電所ナビ

2022
 9
 September



掛川市倉真地区のアサギマダラ

写真提供：倉真地区 まちづくり協議会
 会長 横地 静雄 さま

発電所ナビバックナンバーはこちら！



浜岡原子力館 ユウユウシアター情報

上映期間 (9月1日～9月30日)
 休館日は9月20日



鑑賞無料で楽しめるよ！
 ぜひ遊びに来てね！

浜岡原子力館
 HPはこちら！



名探偵コナン 探偵たちの星月夜

上映時間
 (約30分)
 13:30～

夏休みの自由研究のため、米花町にあるプラネタリウムへ行くことになったコナンと少年探偵団。その前夜、コナンの元に謎の手紙が届けられる。それは「親愛なる工藤新一君へ」と書かれた謎の探偵からの挑戦状だった。コナンの正体を知る探偵とは一体誰なのか？プラネタリウムを舞台に探偵達の対決が今始まる。満天の星空の下で繰り広げられる、大迫力の名探偵コナン！乞うご期待！



©青山剛昌/小学館・読売テレビ・TMS 1996

プラネタリウム ハクション大魔王2020 宇宙旅行に出発！の話

上映時間
 (約30分)
 10:30～
 15:00～

宇宙旅行ビジネスがこれからのトレンドらしい。アクビとカン太郎は、宇宙旅行代理店「アクビスペースアース」の開店を計画する。果たしてアクビとカン太郎たちの宇宙旅行体験はどうなる!?目指せ！宇宙の旅。



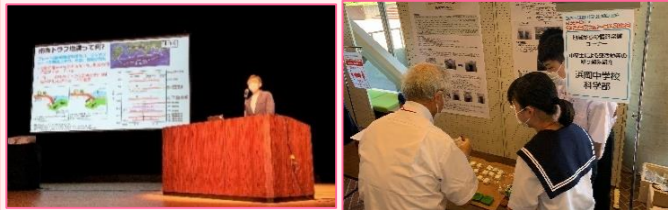
©タツノコプロ・読売テレビ

◆地域トピックス◆

ちゅうでんサイエンス・フォーラム 2022 開催

中部電力原子力安全技術研究所は、御前崎市民会館で「ちゅうでんサイエンス・フォーラム2022」を開催しました。当日は約300名の方に来場いただき、公募研究の成果発表、研究所設立「10年の歩み」の紹介やココリコ田中直樹さんによる特別講演をおこないました。

7月23日



イベントの様子

パワフル・ジャンプきくがわinアエルへの出張

出張版「ユウユウをさがせ」
見つけられるかな？

7月23日



御前崎みなと夏祭2022への出展

8月6日

自転車をこぐと
ライトが点灯！



輪投げ 入るかな？



ビタミンハワイアンマルシェへの出展

8月14日

鉄道模型を
動かそう！
全力自転車こぎ！



50th
浜岡原子力館

浜岡原子力館 開館50周年 夏のイベント開催

浜岡原子力館は8月9日に開館50周年を迎えたことを記念し、夏のイベントを実施いたしました。風鈴のスペシャル工作や、週末の縁日など、8月を通して多くの方に来場をいただきました。今後の記念イベントの開催予定については適宜お知らせいたします。



風鈴工作や
催しも大盛況◎



生演奏！



50周年記念動画はこちら！
(浜岡原子力館HP)



公式インスタグラム



◆発電所トピックス◆

研修センター 「失敗に学ぶ回廊」新規展示追加

浜岡原子力発電所 原子力研修センター内「失敗に学ぶ回廊」に新規展示をおこないました。当社では失敗に学ぶ回廊や研修等を活用し、引き続き安全文化醸成、廃止措置の理解活動を進めてまいります。

クリアランス金属の再利用

排気筒の解体工事



静岡県および御前崎市による点検

8月25日、静岡県および御前崎市による発電所の点検がおこなわれました。これは、当社が実施している安全性向上対策工事を定期的に点検・確認をいただく取り組みです。第112回目となる今回は、「3号試掘坑」を確認いただき、「大事故時に使用する3号試掘坑の水源化について、現場確認および書類確認をおこなった。本日の点検で、中部電力の計画どおりに設置されていることを確認した」と講評を賜りました。



3号試掘坑の整備状況を確認いただいている様子

◆中部電力からのお知らせ◆

台風シーズンだからこそぜひ備えを！登録地点の停電／復旧情報を通知でお知らせします

アプリのインストールはこちらから！



停電情報お知らせサービス

DOWNLOAD

ダウンロード無料



Android版



iPhone版

アプリに関するお問い合わせは
中部電力パワーグリッド
まで

◆コラム：エネルギーのあれこれ④◆

私たちの暮らしに必要な電気。

今回は**主な原子力利用国の動向**を学びながら、大切なエネルギーのことを一緒に考えていきましょう。

2022年1月時点、日本を含め33の国と地域で原子力発電所が稼働中！

原子力発電に対する考え方は各国のエネルギー事情によってさまざまです。今回はヨーロッパの2ヶ国をご紹介します。

フランス



56基

全発電量の77%を原子力が占めています。2022年2月にはカーボンニュートラルやエネルギー危機の動向を受け、国内の全原子炉の運転期間の延長と新規原子炉最大14基の建設計画を発表しました。

ドイツ



3基

現在、脱原子力を推進中。原子炉17基を段階的に廃止する法案が2011年に施行され、これまでに14基が閉鎖。現在稼働中の3基も今年末までに閉鎖予定ですが、延長すべきか議論中です。

他にも多くの国が原子力発電を活用しています。この機会に各国の動向について調べてみてはいかがでしょうか？

