



敷地面積：1.6km²
 中部電力従業員数：601人
 協力会社従業員数：2,004人

号機 (定格電気出力)	運転状況
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～)
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～)

公開情報に関する詳細は
 当社ホームページをご確認ください

安全性向上対策実施中
 (地震、津波、重大事故対策等)



2024
 5
 May



コラム「エネルギーのあれこれ」

健康のためにバランスの良い食事を意識するように、
 エネルギーの世界でも「バランス」を大切にしていること、皆さまはご存じでしたか？

完璧な発電方法って実はないんです…

「一生これだけを食べていけば健康に過ごせる！」という食材がないように、
 エネルギーの世界でも**完璧な発電方法はありません。**

安全性 (Safety) を大前提として、**安定供給 (Energy Security)**、
経済性 (Economy)、**環境適合 (Environment)** を同時に実現する
「S+3E」の観点から発電方法をバランスよく組み合わせることが大切です。



発電方法によって、強み・弱みはさまざま！

	水力発電	火力発電	原子力発電	太陽光・風力発電
強み	◎豊富にある水を使う 国産のエネルギー ◎発電時にCO ₂ を出さない	◎大量の電気を安定してつくる ことができる	◎少ない燃料で大量の電気を安定してつくる ことができる ◎発電時にCO ₂ を出さない	◎無限にある自然の力を利用する 国産のエネルギー ◎発電時にCO ₂ を出さない
弱み	×国内に大きな河川が少なく、今後大きなダムをつくるのが難しい	×発電時にCO ₂ を多く排出してしまう ×発電に使う燃料を輸入に頼り、その燃料にも限りがある	×事故が起きたときの影響が大きい ×放射性廃棄物の処分場が未決定	×天候によっては発電できない ×たくさんの電気をつくるには広い土地が必要

安全は大前提！

発電方法によって強み・弱みが異なるから、
 「S+3E」の観点からバランスよく組み合わせて
 最適な「**エネルギーミックス**」を目指す必要があるんだよ！

S+3Eやエネルギーについて
 もっと知りたい方は
 こちらからチェック！ →

経済産業省 資源エネルギー庁
 「日本のエネルギー」
 エネルギーの今を知る10の質問



編集後記

表紙のツツジが鮮やかな5月号です。浜岡原子力発電所付近には多くのツツジが植えられており、この季節になると一斉に咲き始めるので毎日の通勤時にお花見を楽しんでいます。発電所内にもたくさんのツツジが植えられていますし、当社で管理している発電所付近のグラウンドにも「つつじヶ丘グラウンド」と名がつくほど、ツツジとこのエリアは切っても切り離せない関係。見頃のうちにたくさん楽しみたいですよ。(横地)

ご意見・ご感想はこちらまで

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

浜岡原子力館 ユウユウシアター情報

上映期間 5月1日~5月31日 休館日 5月20日

スペースキッズ 宇宙飛行士トムとステラ

13:30~

2053年の宇宙を舞台に、宇宙基地で暮らし宇宙飛行士のスキルを磨く少年少女トムとステラの日常を描いた物語。
 ある日、地球に巨大ハリケーンが発生し、現地の人々へ避難警告をするために地球に戻ったトムの父。しかし、小惑星の破片により気象衛星の一部が大破し、ハリケーンの進路を追うことができなくなってしまいます。トムとステラは急遽、困難なミッションに挑まなくてはなりません。
 果たしてトムとステラは地球を救うことができるのでしょうか！

ゲゲゲの鬼太郎 河童のテラフォーミング

10:30~、15:00~

ある日、ねずみ男はJAXA職員の本山に出会う。山本は火星のテラフォーミング(地球のように生物が住める環境にする計画)実現のため、河童の宇宙飛行士誕生を目指していた。金儲けの匂いを感じたねずみ男は「妖怪で初めて火星に行けば、女の子にモテモテだぜ！」と河童のカー助を勧誘し、JAXAを訪れるのだが…。
 人間×妖怪×宇宙！異色のコラボが幕を開ける！

発電所トピックス

ERF エンブレム貸与式

3月27日、発電所長より新たに4名の緊急時即応班（ERF）隊員へエンブレムが貸与されました。このエンブレムは、大型免許やけん引免許など10種類の資格に加え、教育や訓練を通じて必要な技能・技術・知識が認められた証で、現在26名に貸与されています。



エンブレムをよく見るとERFの文字が！▶

緊急時即応班（ERF：Emergency Response Force）

発電所で万一の事態が発生したとき、真っ先に現場に駆け付けて可搬設備の通行ルート確保などの初動対応をするスペシャリストチーム。通称「ERF（エルフ）」。

入所式

4月15日、当社に入社した新入社員のうち、浜岡原子力発電所に33名、浜岡原子力館に2名が配属され、同日、入所式がおこなわれました。



新入社員は今後、机上研修や現場研修において発電所のしくみや安全性向上への取り組みなどの知識を学んでいきます。



地域トピックス

発電所キャラバンの実施

4月20日、21日に「御前崎シーサイドピクニック」へ発電所キャラバンを出展し、多くのお客さまにお立ち寄りいただきました。



発電自転車や輪投げが大人気でした！

発電所キャラバン

浜岡原子力館をはじめ地域の商業施設やイベントなどで、皆さまが感じているエネルギーや浜岡原子力発電所についての疑問・気になっていることにお答えする活動。

発電所キャラバンの告知はメールマガジンで配信します。ぜひご登録ください！



ふれあe+ 開設3周年

御前崎市・牧之原市・掛川市・菊川市の魅力を発信する、地域情報サイト「ふれあe+」が4月に開設3周年を迎えました。



ふれあe+のWebサイト・Instagramには、話題のグルメや観光スポット、イベント情報、地域の食材を使用したレシピなど、地域情報をたっぷり掲載しています。ぜひご活用ください！



▲ Webサイト



▲ Instagram



福祉車両の配備完了

当社は、原子力災害時に避難行動要支援者の避難支援をおこなうため、御前崎市・牧之原市・掛川市・菊川市に福祉車両を配備しています。今回、1月から3月にかけて掛川市に5台の車両を配備したことをもって、各市への車両配備が完了しました。この福祉車両は平常時には社会福祉・医療などで有効活用いただきます。



4年間かけて合計65台の福祉車両を配備しました！



公式YouTube更新中！ REAL! 浜岡原子力発電所の今



普段見ることのできない発電所内の様子をありのままの姿でお届けします！

5月5日
(日・祝)

ミニ告知

浜岡原子力館 こどもの日イベント

ユウユウとクイズ大会！

大道芸人カーニバル
ジャグリング、バランス芸、バルーンパフォーマンスなどあっと驚くショーを楽しもう！

工作すな絵

チャレンジゲーム

フリースローでピンゴを目指すナインフープス（バスケット）や斧を投げて的を狙う斧投げダーツに挑戦しよう！

発電所キャラバン

出店



気づいたところにはイベントが終わっていた…という皆さま、大変申し訳ございません！イベント情報はメールマガジンでも事前配信しております。配信頻度は月2～3回です。お気軽にご登録ください！



新生活にイイコト

電気料金 / 夏の3か月分 10%割引

ガス基本料金 / 1年間ずっと 50%割引

5/31(金)まで受付中！
新生活にイイコトキャンペーン

引越する人も、新しいことが始まる人も！
中部電力ミライズは、この春、新生活にチャレンジする人を応援します。

キャンペーン特設サイトはこちらから！



<新生活を応援！電気料金10%割引事務局>
0120-368-181

※割引には条件があります