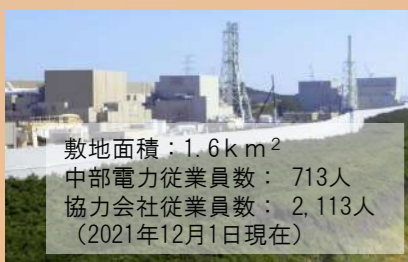


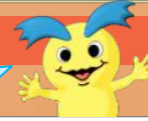
## 発電所の状況



号機 (定格電気出力)	運転状況 (2021年12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)	安全性向上 対策実施中 (地震、津波、 重大事故対策等)
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～)	

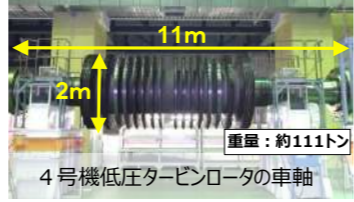
## 先月の主な公開情報 (前回発行～2021年12月20日)

詳細は当社ホームページ  
を見てね。



## 11月24日 浜岡原子力発電所4号機旧低圧タービンロータ車軸のクリアランス制度適用に係る放射能濃度の確認申請について

当社は、浜岡4号機旧低圧タービンロータへのクリアランス制度※の適用に向けて、必要な手続きを進めており、2021年4月5日に原子力規制委員会から原子炉等規制法に基づく、放射能濃度の測定・評価方法および管理方法に係る認可を受けました。このたびクリアランス制度の適用認可を受けた旧低圧タービンロータのうち車軸について、放射能濃度の測定および評価結果の確認を原子力規制委員会に申請しました。今後測定および評価結果について原子力規制委員会による確認を受けてまいります。



※発電所の解体に伴って発生する放射性廃棄物のうち、放射性物質の濃度が低く人の健康への影響を無視できるものについて、国の認可を得て再生利用や産業廃棄物として処分できる制度のこと。当社は資源の有効活用の観点からクリアランス制度の活用に取り組んでいます。

## お知らせ

2021年度 中部原子力懇談会 情勢講演会

# エネルギーの明日を考える

演題 福島原発事故後の地域での医療・健康に対する取り組みと新型コロナウイルス感染症との類似点

講師 福島県立医科大学 医学部 放射線健康管理学講座 主任教授 **坪倉 正治 氏**

東京大学医学部卒業、亀田総合病院で臨床研修の後、帝京大学ちば総合医療センター、がん感染症センター都立駒込病院で血液内科医として勤務。2011年に東京大学大学院医学系研究科に進学し、2015年に東京大学大学院医学系研究科博士課程修了。東日本大震災後の2011年4月より、福島県浜通りで被災地支援を開始。通常の診療に加え、ホールボディカウンターを用いた内部被ばく検査を実施し、また住民への説明会も行っている。2021年6月より福島県立医科大学放射線健康管理学講座主任教授、相馬中央病院、南相馬市立総合病院、ひらた中央病院、ナビタスククリニックなどに勤務。2021年6月20日、福島県での医療活動に対して、安藤忠雄文化財団賞を受賞。

日時 2022年 **1/30 (日)** 会場 **掛川グランドホテル シャングリラスイート** (JR掛川駅南口から徒歩1分)

14:00～16:00 (開場 13:30)

定員 **会場:70名** (収容人数200名の会場ですが、新型コロナウイルス対策で入場を制限、ならびに、消毒、検温、3つの密が重ならない対策を行っております。ご協力お願いいたします。)

**YouTube同時配信します!!**

講演会終了後、2月2日(水)～3月2日(水)17時まで中部電力のHP上で公開

事前申込 会場は応募者多数の都合、抽選となります。クッキーとCookieも利用しています。 **入場無料**

申込   または ←こちらから!

応募締め切り：2022年1月14日(金)

主催：中部原子力懇談会  
〒460-0008 名古屋市中区栄2-10-19 名古屋商工会議所ビル6階  
Tel : 052-223-6616 Fax : 052-231-7279  
https://www.chugenkon.org

## 編集後記

あけましておめでとうございます！1月号(新年)の表紙と言えば日の出！ということで、早朝の静かな海岸でその時を待っていると、燃えるような太陽がちょこっと顔を覗かせた瞬間に思わず「うわ～！」と感激しました。夢中で写真を撮っていたら気づかぬうちに海の近くまで歩いており、足に波がかかって寒い思いをしたので、海岸で日の出を見るときは十分ご注意ください。笑 それでは、今年一年が皆さんにとって良い一年となりますように。(野村 有希)

◇◇皆さまのご意見・ご感想をお待ちしております◇◇

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。

窓口 0120-165-492



2022  
**1**  
January



撮影場所：浜岡砂丘(御前崎市)

## 浜岡原子力館 ユウユウシアター情報

上映期間 (1月4日～3月31日) 年末年始の休館日：12月29日(水)～1月3日(月)  
1月の休館日：1月17日(月)

新型コロナウイルス対策のため  
ご来館は予約制です  
予約は**こちら**から  
お願いします♪

(原子力館HP)

### ハローキティ トウインクル☆ムーンライト

◇上映時間 **10:00～ (30分)**

満月の夜には、不思議なことが起こります。流れ星の一筋の光を浴びたキティたちは、空から落ちてきたステッキの落とし主を探しに魔法のリングを使って、夜空へと旅立ちます。満天の星の中、キティたちは夢のような時間を過ごすのですが…  
人気のサンリオキャラクターズとともに旅する、誰もが待ち望んでいたプラネタリウムファンタジー！

©2021 SANRIO CO., LTD. APPROVAL NO. L628590  
©EXPLORERS JAPAN, Ltd

### 皇帝ペンギン ～ペンギン家族の12か月～

◇上映時間 **14:00～ (42分)**

冬が訪れようとしている南極大陸。より寒い内陸への長い旅を始めるものたちがいた。生まれ故郷を目指す皇帝ペンギン。100キロもの行進の末、パートナーを見つけ、やがて産卵。たった一つの卵を命をかけて守るペンギン夫婦の感動的な姿と、赤ちゃんペンギンが巣立つまでの愛くるしい姿が繰り広げられる。世界でもっとも過酷な子育てをする鳥、皇帝ペンギンの家族の愛の物語。

©2013 PassmoreLab

Instagramやってるよ！  
ぜひ見てね！



# 新年のご挨拶



浜岡原子力総合事務所長  
増田 博武

あけましておめでとうございます。  
日頃より皆さまには発電所の運営につきまして格別なるご理解、ご協力を賜り誠にありがとうございます。本年も所員一丸となって、安全性向上対策工事や緊急事態対策訓練をはじめとした安全対策への取り組みを着実に進めてまいります。  
また、そうした取り組みを地域の皆さまに広くお伝え、ご意見もお聞きして信頼いただける原子力発電所の実現を目指してまいります。



浜岡原子力発電所長  
吉田 博

あけましておめでとうございます。  
本年も安全最優先で発電所を運営してまいります。特に今年火災発生ゼロ、労働災害発生ゼロを目指し、所員一丸知恵と工夫でリスク削減に努めてまいります。



浜岡地域事務所長  
高田 兼司

あけましておめでとうございます。  
本年も「地域からの信頼」を目指し、皆さまの疑問や不安、ご意見等に真摯に向き合うとともに、地域と協調した共生活動にも積極的に取り組んでまいります。

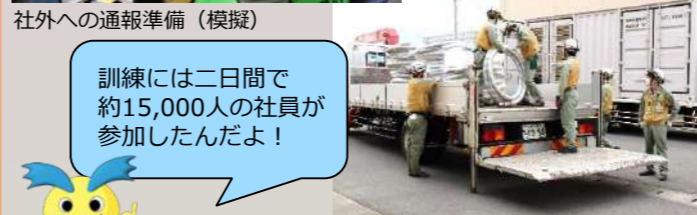
あけましておめでとうございます  
本年もよろしくお願いいたします



## 全社防災訓練の実施



対策本部



社外への通報準備（模擬）

現場復旧（模擬）

訓練には二日間で約15,000人の社員が参加したんだよ！



11月30日～12月1日、浜岡原子力発電所、本店および中部電力パワーグリッド、中部電力ミライズが連携して全社防災訓練をおこないました。これは南海トラフ大地震をはじめとする大規模災害に備え、迅速な設備復旧や自治体との連携など、現場対応力の向上を目的に毎年おこなっています。これからも訓練での課題の改善に取り組んでまいります。

## 特別支援学校生徒による物販会



両日ともに開始30分程度で完売になり、大変好評だったよ！



11月22・24日、昨年に引き続き浜岡原子力発電所にて静岡県立掛川特別支援学校御前崎分校の生徒さんが栽培・生産した野菜や工芸品の販売会がおこなわれました。生徒さん達の学習に臨む純粋な姿が印象に残った販売会でした。

## 金山駅にて4市の物産展を開催



当社の環境保全への取り組みを紹介するブース



12月12日、名古屋市金山駅構内のイベント広場において、「中部電力環境イベント ～ちゅうでんグリーンマルシェ～ しずおか東遠の物産展」を開催し、4市（御前崎市・牧之原市・掛川市・菊川市）の特産品などを販売しました。

## 池新田高校1年生による事業所見学



浜岡原子力館内のパネルや実物大原子炉模型も見てもらったよ！



12月16日、池新田高校の1年生13名が職業観を身に付けるために、事業所見学をしました。生徒さんからは仕事のやりがい、コロナ禍での会社への影響、発電所設備についての様々な質問をいただきました。