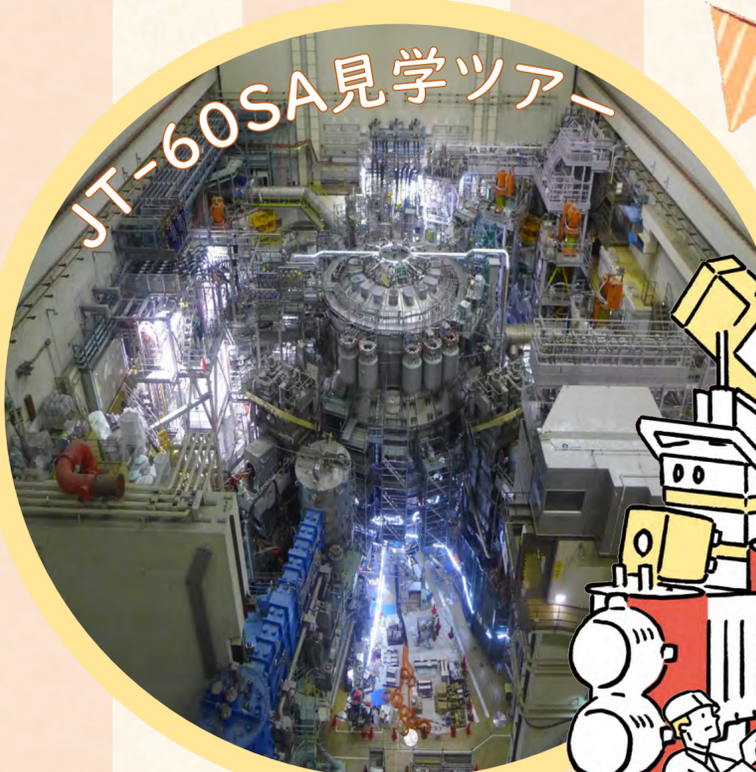


見に行こう！未来をてらす地上の太陽

那珂研究所 施設見学会

—私たちは未来の発電について研究をしています—



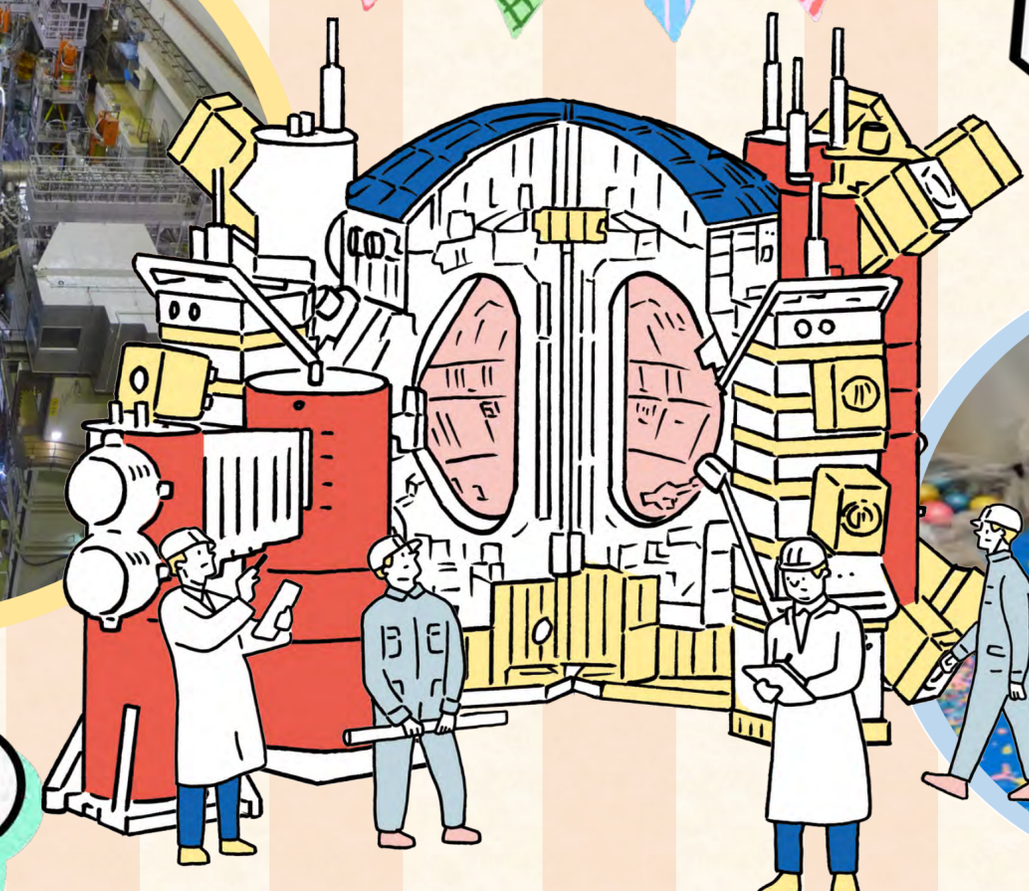
JT-60SA見学ツアー

実験・体験
コーナーもあるよ!



キッチンカーが
やってくる!

飲食OK



Kitchen Car /

2022 **10.16** 日

10:00→16:30

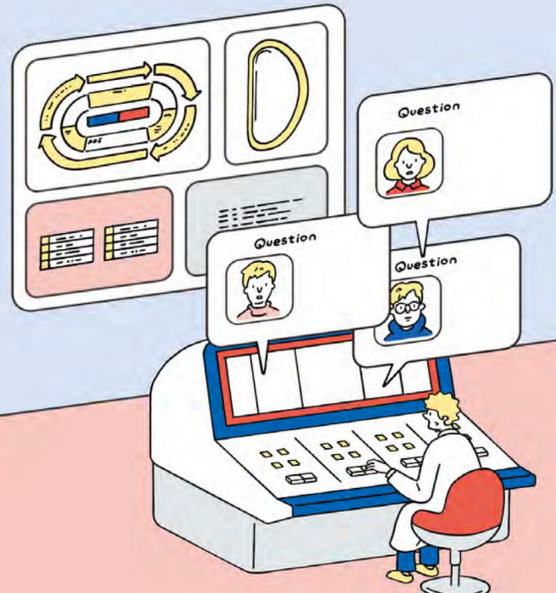
《開場》9:30 《閉場》17:00

雨天開催(荒天中止)



事前登録制

詳しくはHPをご覧ください



量子科学技術研究開発機構
那珂研究所

〒311-0193 茨城県那珂市向山801番地1

TEL:029-270-7213

URL: <https://www.qst.go.jp/site/naka>

※イベント等の詳細は予告なく変更・中止する場合がございます。予めご了承下さい。荒天または、新型コロナウイルスの影響により中止の場合は、当日の朝までに、上記HPにてお知らせいたします。

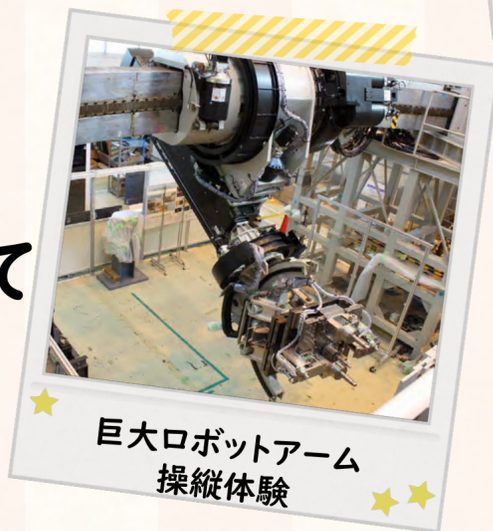
1 実験・体験コーナー

- ★真空実験～目の前の真空空間を体験!～
真空大砲でピンポン球 超高速発射実験
中を真空にした2つのお椀(ボウル)を引きはがす実験
- ★超伝導と-196℃の世界
高温超伝導体を用いた磁気浮上体験
液体窒素を用いた風船・ゴムボール等の冷却実験
- ★巨大ロボットアーム操縦体験
ロボットアームの基本的な操作をマスターしよう
- ★魅せる!～ITERでの日本のモノづくり～
広報ロボット「Sotaくん」による国際協力プロジェクト
「ITER(イーター)」の紹介
- ★巨大ビームの作り方(展示)
ビーム入射の仕組みを体験
イオン源開発の歴史を学ぼう
- ★アマチュア無線公開運用
プラズマにも関係がある「電波」を使う一般無線局のデモを実施
模擬モルス信号(電信通信)で符号入力体験

2 見学ツアー

詳しくは施設見学会HPをご覧ください

- ★JT-60SA見学ツアー
迫力ある大型機器を間近にご案内
・JT-60SA見学ツアーは事前申込みとなります
・定員を超えた場合は抽選となります
・申し込み方法はHPをご覧ください
- ★バックヤードツアー(順次受付)
那珂研を支える超高電圧275kV設備を見てみよう



3 なか博士の核融合講座

- ★誰でもわかる核融合
核融合って何だろう?どんな仕組み?
やさしく解説します。質問大歓迎!



4 コロナウイルス対策について

- ・入場には事前の申込みが必要です。
 - ・「いばらきアマビエちゃん」登録施設です。
 - ・当日は検温の上、マスク着用でご来場ください。
 - ・入場門にて検温を実施します。
- 《次の方は入構をご遠慮いただいております》
当日の検温で37.5℃以上の方
風邪のような症状のある方
日本政府の定める日本入国時の検疫措置による待機期間に該当している方
1週間以内に新型コロナウイルス感染者(疑い含む)と濃厚接触があった方

食堂にて提供します。

MENU

- *ポークカレー
- *おにぎり
- *からあげ
- *とん汁

〈各200円〉

★数に限りがございます。

開催可否の判断について

開催日当日に茨城県那珂市を対象に以下の宣言等が発令されている場合は開催を中止させていただきます。

- ・緊急事態宣言 ・まん延防止等重点措置
- ・茨城県が独自に定める緊急事態宣言等
- ・茨城県が指定する感染拡大市町村

※なお、状況により早期に中止の判断を行う場合もございます。中止が決定した場合、速やかにHP内でご案内いたします。

お問い合わせ



量子科学技術研究開発機構

那珂研究所

TEL:029-270-7213

URL:https://www.qst.go.jp/site/naka

地図



※正門よりお入りください。
裏門(運用門)は閉鎖しております
※お車でお越しの方は
研究所内の駐車場を
ご利用ください。

☆東海駅西口⇄研究所間無料シャトルバスを運行しますのでご利用ください。
(詳しくは当研究所HPに掲載します)

イベント等の詳細は予告なく変更・中止する場合がございます。予めご了承ください。

荒天または、新型コロナウイルスの影響により中止の場合は、当日の朝までに、上記HPにてお知らせいたします。