

海から始まる物語 IN 2019




イベント3

故郷の海を愛する会

8月20日

四日市港見学と
火力発電所見学

8月20日(火) 天気 

鳥羽商船高専と近鉄津新町駅の2班に分かれて集合し、それぞれバスにて目的地に向かいました。参加人数は82名でした。

にわか雨の天気予報があたり、途中強い雨に降られましたが、あまり濡れることもなく無事終了することができました。

<活動の概要>

- ①四日市港の歴史や現在の役割について学習する
- ②火力発電所を見学し電気を作るしくみや環境について理解を深める

<活動の主な目的>

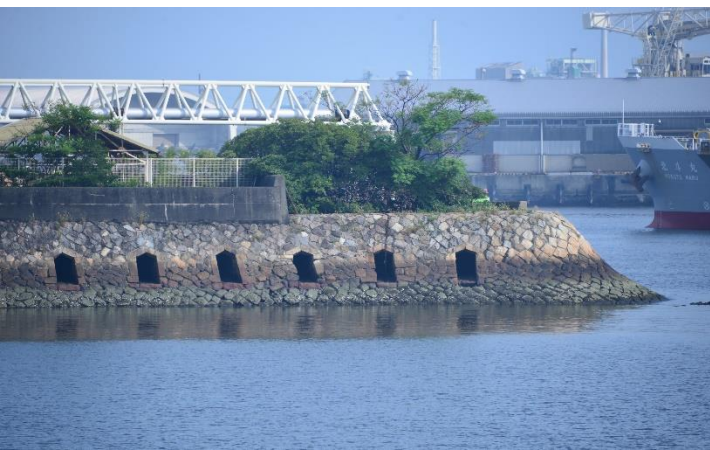
- 船に乗って四日市港の大型船の荷役風景などを間近に見学する
- 潮吹き防波堤の仕組みを見学し、昔の人の知恵と努力を知る
- ポートビルうみてらす14にて四日市港全体の様子や港の仕事について学習する
- 川越電力館 テラ46にて電気エネルギーや将来に向けた環境への取り組みについて学ぶ
- 川越火力発電所内をバスにて見学 仕組みや施設の大きさを体感する
- 一日の活動を通じて初めて会った子と会話をし、お互いを知る事により友達になる機会を作る。



近鉄津新町駅 集合班の受付風景



ペットボトルを持ってバスに乗り込み

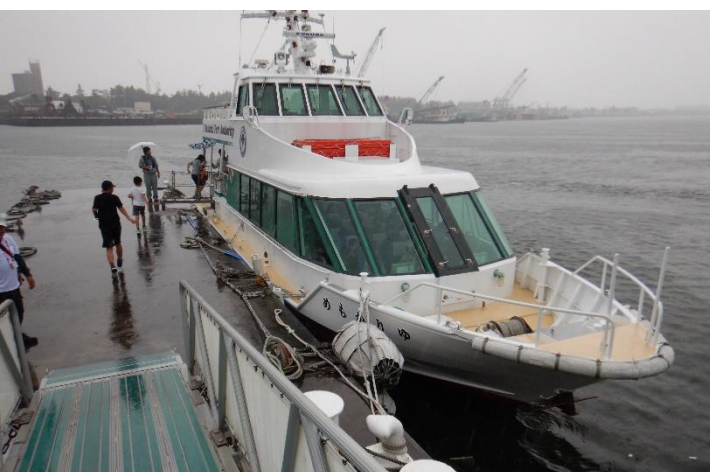


四日市旧港にある潮吹き防波堤

防波堤に穴があいていて波が当たると海水が吹き出します



大がかりな模型を見学
防波堤の仕組みがよく分かりました



ゆりかもめに乗船して四日市港内を見学

残念ながらこの時だけ雨が降りました



船内では四日市港管理組合の方が説明をしてくださいました。



コンテナ船や自動車専用船などを近くから見る事ができました

石炭を降ろしている船もありましたね



ポートビルうみてらす14に移動
ここでも四日市港管理組合の方が
説明をしてくださいました



四日市港を見渡すことができました



人気の操船シミュレーター



コンテナを積み降ろしするガントリー
クレーン 別称 キリン でしたね



川越電力館 テラ46に移動



友達と楽しい昼食です



電気についての楽しい説明と実験です



くるくる回すと電球が点灯しました



分かった事をワークシートに記入



火力発電の仕組みを分かりやすく説明



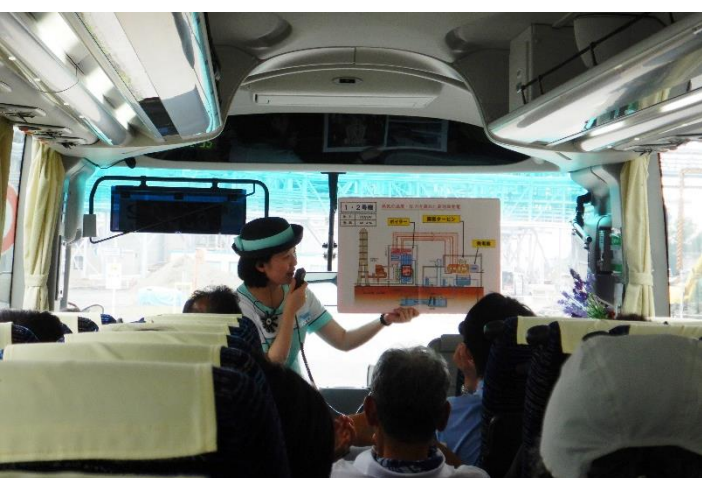
館内の自由見学 遊びながら学ぶコーナーが沢山ありました



楽しく学べたかな？



蒸し暑い中、外で遊ぶ元気者



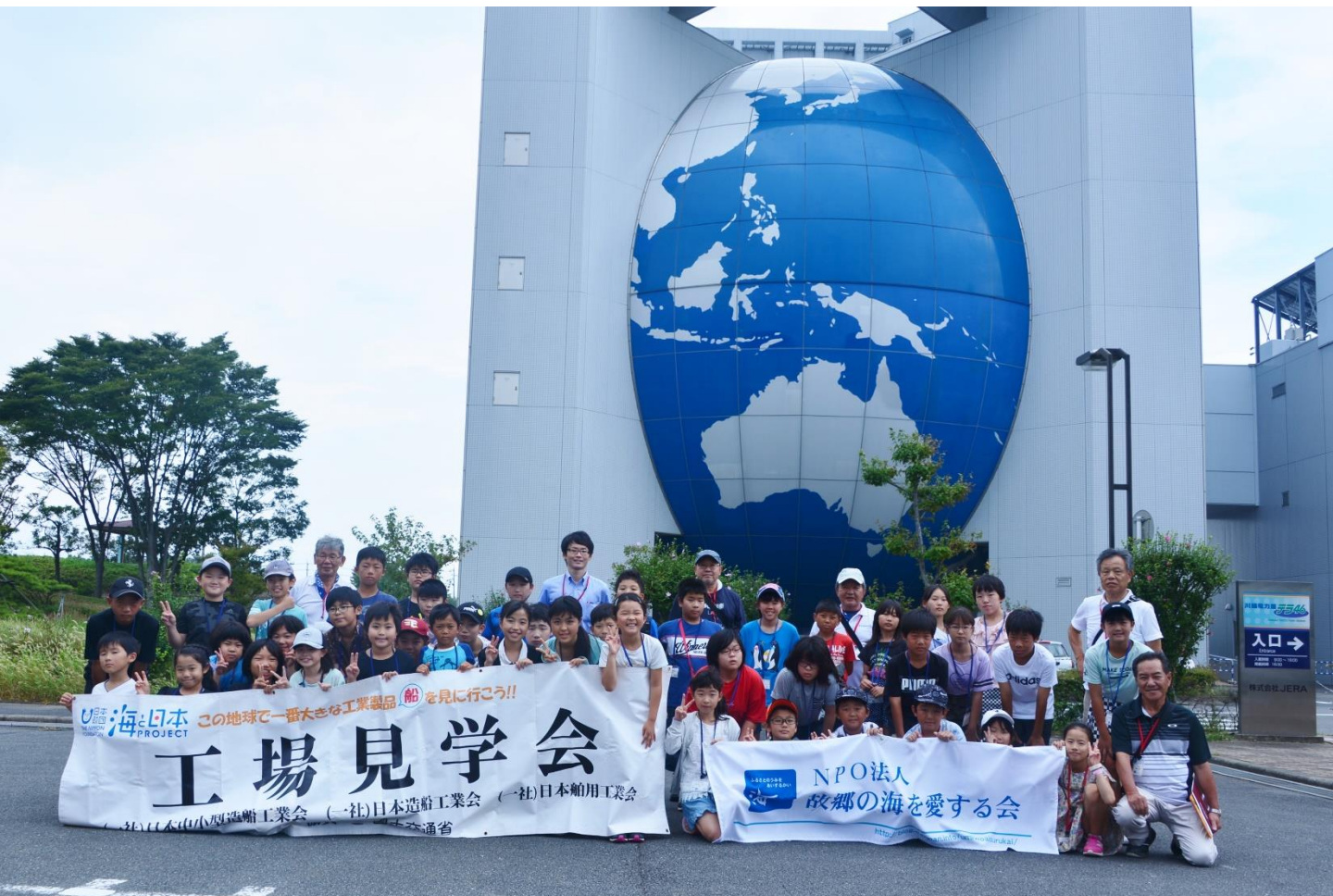
川越発電所の中をバスで見学係の方が説明をしてくれました



広く敷地に大きな施設やタンクがたくさんありました



帰りのバス 今日感想アンケート記入と船に関するDVD鑑賞



ご協力いただきました関係者の皆さまありがとうございました