

## 海と風と太陽と共生するクリーンエネルギーのまち銚子 「SDGs 探究学習 in 銚子」モニターツアー実施報告。

### ■はじめに

銚子商工会議所では、株式会社近畿日本ツーリスト首都圏と協働し、2021年2月13日～14日の1泊2日で「SDGs 探究学習 in 銚子」モニターツアーを実施し、首都圏の学校関係者等10名の方々に参加いただきました。

緊急事態宣言が延長されたこともあり、当初参加を希望されていた方々が参加できなくなるという事態も起きましたが、そのような状況下におきましても当モニターツアーへの関心は高く、今後の教育旅行誘致促進に向けた貴重なご意見も伺うことができました。

### ■モニターツアーの様子

「SDGs 探究学習 in 銚子」モニターツアーでは、市内各所のSDGsに関する内容について、それぞれの専門分野の方々にお話を聞き、具体的にどのような教育学習が可能であるかを体験していただきました。

ここではその主な内容について報告させていただきます。

1  
日  
目

#### 陸上風力発電所

事業者の方を講師に招き、陸上風力発電所の仕組みや特徴について説明していただくとともに、フリーディスカッションによる質疑応答を行いました。



#### ジオパークビジターセンター

ジオガイドの方に銚子の地層について説明を受けるとともに、この地に新石器時代から人々が住み続けてきたことを学びました。



#### 地球の丸く見える丘展望館

映像で銚子の産業やSDGsにつながる取り組みを学ぶとともに、洋上風力発電所を見ながら工作キットを使って風力発電の仕組みを学びました。



### 洋上風力発電所

船上から屏風ヶ浦を見るとともに、銚子沖合いにてイルカウォッチング、洋上風力発電所の見学を行いました。陸上からでは判らない、洋上風力発電所の巨大さも体感できました。



### 外川散策

銚子の漁業の発祥の地である外川地区において、漁業発展の歴史とともに先人達が自然に取り組んできたSDGsにつながる生活について学びました。



### 銚子ちぢみ体験

銚子の伝統的な染技法である銚子ちぢみについて学ぶとともに、実際にちぢみの染を体験しました。

