

ひたち科学探検少年団第9回活動報告

日時：平成23年12月25日（日）9時～11時30分

場所：教育プラザ2階、日立理科クラブ

今回のテーマは、日本の電力の9割を発電している「火力発電と原子力発電」です。
大量な電気を作り、私たちの生活を豊かにしています。



発電所の仕組みについて説明し、特に原子力発電所については、発電所からの放射線を監視する仕組みなども学びました。



発電所の模型を使い、蒸気力でタービン・発電機を廻し、発電している仕組みを理解しました。



私たちは、いろいろな電気の作り方を学びました。これからの日本の電気をどのようにして作るのが好ましいのかをみんなで考えて行きましょうね。

出席：団員 18名

指導員 2名