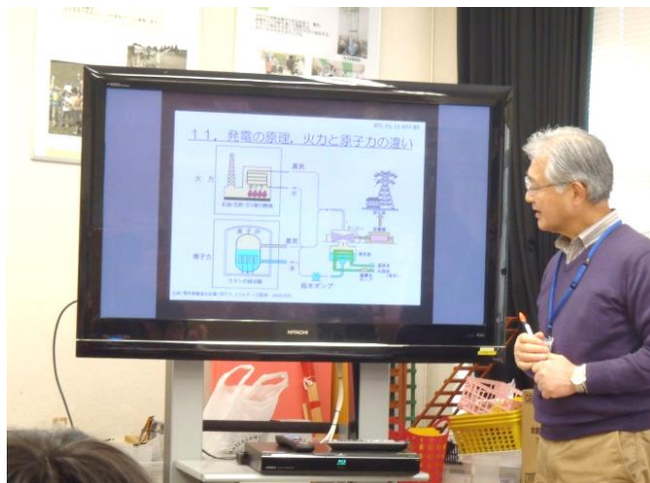


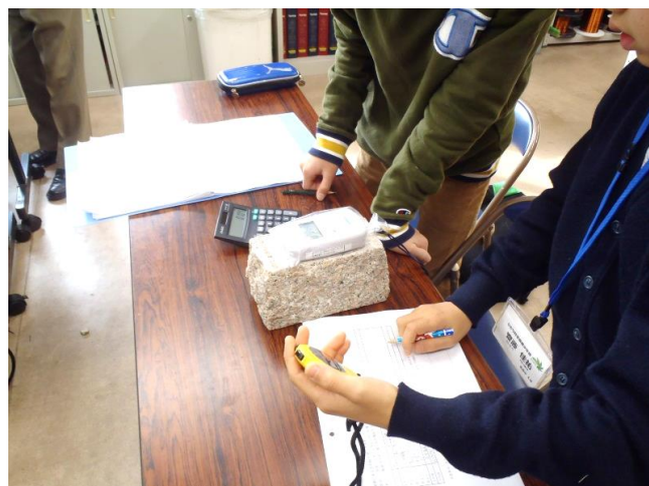
## 科学探検少年団第8回活動報告

日時：平成30年12月23日（日）9時～11時30分

場所：教育プラザ2階、 日立理科クラブ



原子力発電について、模型を使いどのようにして発電しているかを説明しました。原子力発電に続いて原子力の利用で話題となる放射線について、放射線測定器を使い、私たちの身の回りにあるものに含まれている放射線を測りました。



まず、室内の放射線を測り、つぎに御影石やカリ肥料等について放射線を測りました。放射線の測定体験後、霧箱実験を行い放射線の飛跡をみようとしたのですが、実験は上手く行かず、飛跡を観察できませんでした。

団員13名、指導員3名。