

ジュニア科学クラブ 12

★★

静電気の火花



冬、ドアノブなどに触った時、パチンとしたことはありませんか。静電気の仕業です。セーターを脱ぐときにパチパチ音がすることがあります。そんな時、部屋を暗くすると光っているのが分かります。

科学館には、バンデグラグという強力な静電気をおこす装置があります。この装置でいろんな実験をしましょう。人間に静電気を溜めると髪が逆立ちます。体から火花を飛ばすこともできます。

※この実験は人体には全く影響はありません。時計や携帯電話も大丈夫です。でもまれに精密な医療機械には影響が出ることがありますので注意してください。 おおくら ひろし(科学館学芸員)

<12月のクラブ>

12月22日(土)9:45 ~ 11:30ころ

- ◆集 合:サイエンスショー・コーナー(3階)
9:30~9:45の間に来てください
- ◆もちもの:会員手帳・月刊「うちゅう」・筆記用具
- ◆内 容: 9:45~10:30 静電気の火花
10:30~11:30 実験教室(会員番号1~75)
展示場の見学(会員番号76~150)

- ・途中からは入れません。ちこくしないように来てください。
- ・展示場・サイエンスショー見学は自由解散です。

ここから2ページはジュニア科学クラブ(小学校5・6年生を対象とした会員制)のページです。