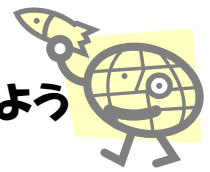




# MISTEE 科学工作教室7 コンデンサで静電気を貯めよう



## ご案内

この季節は静電気を覚えることが多くありませんか？静電気はいたずらもしますが、うまく使えば役にも立つし、おもちゃを作って楽しむこともできます。今回は、静電気を実験で深く理解し静電気で動くおもちゃを作りましょう



- 1. 日時**：平成 27 年 2 月 12 日（日）9 時 30 分～11 時 00 分
- 2. 場所**：三次市生涯学習センター クラフトルーム
- 3. 対象**：小学生～一般
- 4. 内容**：静電気に関する様々な実験を行い理解を深めたうえで、静電気で動くおもちゃを作ります。コンデンサという部品を用いて電気を貯める実験を中心とします。
- 5. 持参するもの**：筆記用具
- 6. 費用**：材料費，資料代，保険料など，1 人 300 円程度（当日お支払いください。）
- 7. 応募**：
  - （1）方法：電子メール，電話いずれかの方法でお申込みください。
  - （2）連絡いただく事項：①参加される方のお名前，②在学中の人は学校名・学年，③連絡先（住所，電話番号，メールアドレスなど），④「静電気 希望」と明記してください。

（※お申込みの個人情報は本事業に関すること（参加登録、実施案内）のみに使用します。）

### （3）お申込み先

三次科学技術教育協会（MISTEE）、  
電話 090-5267-3160  
電子メール mistee344@gmail.com