今年度も

## 小・中・高の連携講座

行います

実施の曜日:23年9月以降 24年1月まで。金曜日

場所時間等: 船橋法典高等学校・物理室の場合

1 4 : 2 5 ~

(5限目は授業のため。)

25名以内(引率者必要)

出かける場合

14:30頃のバスで向かいます

(到着 10 分後~)

人数は相談の上

対象:小・中・高の児童・生徒ですが一般にも実施します。

一般の場合は教材費(工作材料費)を徴収します。

連絡:電話 047-438-0721 またはFAX 047-438-9925 で物理の舩田まで。

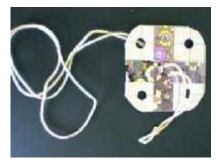
希望月日、船橋法典高校か否か、参加人数、工作希望(3つくらい)を連絡。

内容:物理工作と原理について少しの講義

工作や講義の例

スパークチェンバー、霧箱、GM管、風独楽、立方体万華鏡、回折万華鏡、偏光万華鏡 分光筒、電球&省エネ電球、加法混色説明器、松風独楽、レインスティック、カリンバ くるくるモーター、クリップモーター等からいくつか。

講座で扱うものの画像







松風独楽

風独楽

鉱物標本









立方体万華鏡を覗いた図 カリンバ ビースピの塔 くるくるモーター