

# おもしろ科学体験塾 in 横須賀学院

主催：学校法人横須賀学院

共催：  認定 NPO 法人

おもしろ科学たんけん工房

主管：横須賀学院科学教育センター

後援：横須賀市教育委員会

## 飛行船（ひこうせん）

★なぜ空中に浮く風船と浮かない風船があるの？自分でふくらませた風船が浮かないのに、空気より重い飛行船（ひこうせん）や熱気球（ねつききゅう）はどうして浮くの？

★本当に浮かぶか、自分で小さな飛行船を作って、空中に浮かせてみましょう！

主任指導員：野田 博（おもしろ科学たんけん工房会員）

日時：2024年11月9日（土）13:00～16:00

場所：横須賀学院第1理科室（1号館北棟2階） 〒238-8511 横須賀市稲岡町82

（横須賀学院は小中高すべて同じキャンパス内にございます。）

対象：小学校3年生～中学校2年生（小学校3年生は親子ペアでの参加をお願いします。）

募集人数：24名（保護者の送迎をお願い致します。なお、参観も歓迎しますが、未就学児の同伴はご遠慮願います。駐車場はございません。）

参加費：600円（当日頂戴します。傷害保険料を含みます。）

持ち物：上履き、筆記用具、飲み物、参加費、ハンドタオル、セロハンテープ

申込方法：横須賀学院中学高等学校 行事予約のホームページで必要事項を入力して下さい。

<https://mirai-compass.net/usr/yokogakujs/event/evtIndex.jsf>

お問合せ先：科学教育センター 五十嵐 司（いがらし つかさ） あて Tel:046-828-3661

申込期限：11月7日（木）16:00 定員に達し次第、受付を締め切らせていただきます。

おもしろ科学体験塾は、東京応化科学技術振興財団の助成を受けています。

### 横須賀学院での今後の体験塾開催予定

- ・2024年12月14日（土）13:00～16:00、横須賀学院第1理科室、テーマは「北斗七星」です。1か月前より、お申し込みを受け付けます。



体験塾の様子を、記録と広報の目的で撮影させていただきますので、ご了承ください。  
提供された個人情報は、本講座実施のみに利用し、その他の目的で利用する事はありません。