

第2回 子どもものづくり教室

主催：秋田大学工学資源学部附属ものづくり創造工学センター 共催：株式会社マルシメ、上畑温泉さわらび、JAXA宇宙教育センター、
後援：横手市教育委員会 日本宇宙少年団（YAC）

作って飛ばそう

横手地区モデルロケット 教室



8月1日(土)

9:00~15:00 小雨決行 参加料：無料

会場：マルシメ南の街店

ものづくり創造工学センターでは、科学に直接触れ、体験することのできる教育として、小中学生を対象としたものづくり体験型宇宙授業を展開しています。今回は、横手市の小中学生を対象に、モデルロケットを製作する授業を行います。

モデルロケットは身近にある材料で簡単に作ることができます。モデルロケットがまっすぐに高く飛ぶことにはきちんとした理由があります。反対に、うまく飛ばないロケットにもそれなりの理由があります。本教室では、小中学生がモデルロケット作りに挑戦することで、科学への関心を向上させ、ものづくりの楽しさを体験してもらうことが目的です。

ジュニアコース

モデルロケットキットを組み立てよう！
対象：小学校1~3年生

上級コース

モデルロケットを自分で作ろう！
対象：小学校4年生以上

体験コース

モデルロケットを打上よう！
対象：幼児（5才以上、保護者同伴）

申し込みについて

参加対象：幼児(5才以上、保護者同伴)、小学生、中学生
定員50名(先着順)

申込締切：平成21年7月28日(火) 必着

申込方法：お名前・連絡先を記入して郵送・FAX・Eメール等で下記宛先までお送りください。

申込先：秋田大学 工学資源学部 附属ものづくり創造工学センター 担当：和田 豊

〒010-8502 秋田市手形学園町1-1 Tel/Fax 018-889-2806

E-Mail pub@mono.akita-u.ac.jp

その他：主催者側で傷害保険に加入します。参加決定者には後日詳しい資料を送付します。
昼食、並びにモデルロケット製作に必要な材料は主催者側で用意します。

