

プログラムの一部に JAXA 宇宙教育センターコスミックカレッジの成果を活用しています。

暮らしの中の科学を発見



メンバー募集中!

# カメラアキッズ

【空間サイエンス編】

パソコンを含めた情報通信技術の楽しい使い方や、身近にある科学のおもしろさに触れてみよう! さあ、集合だ!

第1回  
5月28日(土)  
9:30 ~ 15:00

**ブロックロボットプログラミング!**  
プログラミングっておもしろいブロックで自由に (夢考房Junior) 車型ロボットを作っているんなコースを走らせよう! 君はクリアできるかな?

金沢工業大学の学生や先生が教えてくれます!

第2回  
6月4日(土)  
9:30 ~ 15:00

**音ではかる?音でわかる!** (土田研究室)  
音はどこにでもあるけれど、じっくり聴いてみたことはありませんか? 音を使って距離を測ったり、目の不自由な人に必要な音の合図を作ったり、音の科学にふれてみよう!

第3回  
7月2日(土)  
9:30 ~ 15:00

**GPSで宝探しをしよう!!** (鹿田研究室)  
カーナビゲーションなどで知られるGPS。なぜGPSで位置が分かるかを学び、GPSからの電波を利用した宝探しに挑戦します。

第4回  
8月3日(水)  
9:30 ~ 15:00

**飛行の原理を学ぼう!** (岡本研究室)  
~紙飛行機による20m横断飛行に挑戦!~  
紙飛行機づくりを通して飛行の原理を学びます。つくった後は、20m離れた壁の間の直進横断飛行に挑戦します。

第5回  
8月8日(月)  
9:30 ~ 15:00

**衛星画像解析に挑戦!** (徳永研究室)  
人工衛星の画像データを利用して調査・分析してみよう!どんな発見があるかな?解析した成果は「衛星データ利用コンテスト」(公財)日本宇宙少年団)に応募します。

第6回  
9月10日(土)  
9:30 ~ 15:00

**立体スケッチとペーパークラフト**  
立体的なスケッチソフト Sketch Up を使って (下川研究室) あかみのオブジェをデザインし、ペーパークラフトとして制作します。

\*終了時間は前後する場合があります。

場所 野々市市情報交流館カメラアおよび 金沢工業大学

対象 市内小学4年生~6年生

定員 10名程度(申込多数の場合は抽選)

申込み  
問合せ

申込用紙に必要事項を記入してカメラ窓口またはFAXで提出してください。  
TEL: 227-6200 FAX: 227-6205

\*FAXでお申し込みの場合は、送信後、確認の電話をしてください

締切り

5月19日(木)午後5時

\*毎月第2・4水曜日は休館日。5月3日(火祝)~5日(木祝)は臨時休館日。

参加費

全6回で3,500円(保険・昼食代等)

\*締切り後、結果をはがきでお知らせします。

\*活動風景を野々市市情報交流館カメラアの運営するポータルサイトで公開し、記録・広報活動等に活用するため、参加者の顔写真が掲載されることがあります。ご了承ください。

\*個人情報はこの事業の目的のみに使用いたします。\*天候等の諸事情により一部内容を変更する場合があります。

主催 公益財団法人 野々市市情報文化振興財団 協力 金沢工業大学

カメラ・キッズ【空間サイエンス編】申込書

公益財団法人 野々市市情報文化振興財団

ふりがな 氏名	(男・女)	ふりがな 保護者氏名	
学校・学年	学校 年	住所	(〒921-88 ) 野々市市
生年月日	年 月 日	自宅電話	携帯電話