

〒330-0853 埼玉県さいたま市大宮区錦町682番地2 JACK大宮
 さいたま市宇宙劇場内事務局（星・岩浪・椎原・亀山）

TEL:048-647-0011 FAX:048-647-0066
<https://www.ucyugekijo.jp/>

【3月の活動予定】

宇宙のまち さいたま 「夢・探究心・思いやり」

活動日	場所・時刻	活動内容等
15日 (土)	第1・2集会室 ① 小1~小3 11:00~ ② 小4以上 13:00~	<p>○電子工作 モルニア</p> <p>①「モーターの製作」 手作りモーターをつくって原理を知ろう！ 対 象：小1~小3 持ち物：単3乾電池 1本</p> <p>②「AM ラジオの製作」 3/22 は日本のラジオ放送が始まって 100 年を迎える記念イヤーです。 手作りのラジオを作って AM 放送を聞いてみよう！ 対 象：小4以上 定 員：30名 持ち物：500ml 炭酸飲料ペットボトル</p> <p>※申し込み締め切り：3月8日（土）まで</p>

3月の活動申込みはこちらから



<https://forms.gle/yEetUHkUc8QDXLfC7>



くびれていないものをご用意ください。

☆天体観望会 シリウス

「月、金星、火星、木星、土星」

令和7年2月8日(土)午後5時45分、団員・保護者等71名が参加して行われました。



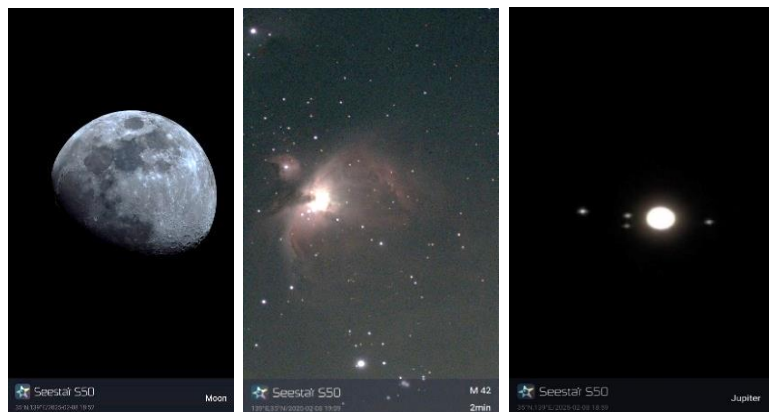
当日はいつもより多くの団員・体験者の参加人数だったため、一人ひとりができるだけじっくり観察できるように天体望遠鏡を6台用意しました。子どもたちからは「赤い星が見えた（年長の体験参加者）」「木星のガリレオ衛星が4つ見えた、最初に分団長の解説を聞いていたので、4つの名前が分かって嬉しかった」などの感想が聞かれました。また一方、「慣れていない団員や体験参加の人を対象にリーダーから望遠鏡の基礎を学ぶグループがあっても良いのでは」という参加者の

多い場合の対応についての声も聞かれました。今後の観望会のヒン



トになるでしょう。そして、観望会の後半にはいつものように加藤分団長より SeestarS50 の画像が配信され、付き添いの保護者や参加できなかった団員とも即、共有することができました。

ご指導頂いた加藤分団長、辻・山岸・尾崎・齊藤・神田各リーダーの皆様方、ありがとうございました。



☆低学年プログラミング オルフェス 「親子で STEAM 講座！2025」

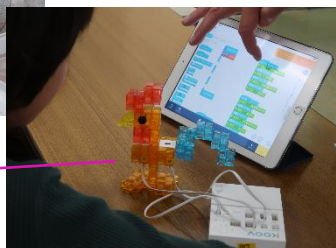
2月22日(土)、3回(9:30~/12:30~/15:00~)に分けて行われました。各回とも10名の定員でしたが、定員オーバーの申し込みとなった人気の講座で、団員30名、保護者等40名の合計70名が参加しました。

STEAMの意味は「Science(科学)」「Technology(技術)」「Engineering(工学)」「Art(芸術)」「Mathematics(数学)」の頭文字をとったものです。実社会で新しい価値を生み出す力の育成を目指しています。

中村リーダーのご指導や齊藤・神田両リーダーのアドバイスをもとに、組み立てるロボットの形を改造したり、プログラムを書き換えてみたりと、皆さん熱心にそして楽しそうに取り組んでいました。



船を改造して、帆や白い煙をつけてみました！



ニワトリの鳴き声を変えてみよう！

どんな工夫をして組み立て・プログラミングをしたのか、皆の前で発表しました！



☆3月の星空カレンダー

- 5日 啓蟄(春の暖かさを感じて冬ごもりしていた虫が外に這い出して来る頃のこと)
- 7日 上弦
- 8日 水星東方最大離角
- 12日 土星合
- 14日 満月 部分月食
- 20日 海王星合 春分
- 22日 下弦
- 24日 土星環の消失(地球から見て環の傾きが0になる)
- 29日 新月

3月のできごと

- ・2014.3.9 若田宇宙飛行士が日本人で初めてISSのコマンダー(船長)に就任

令和7年4月の活動予定

- 4月5日(土) 天体観望会 18:45
「天体望遠鏡の使い方、上弦の月、木星」
- 4月13日(日) 運営会議 10:00 研修室
- 4月20日(日) 春の自然観察会 9:30

○ 第1回運営委員会のお知らせ

- ・日時 4月13日(日) 10:00~
- ・場所 宇宙劇場 研修室
- ・内容 令和6年度活動報告、決算報告
令和7年度活動計画等、予算案等

◎令和7年度支部評議員会のお知らせ

- ・日時 5月18日(日) 午前10時より
- ・場所 宇宙劇場5F第1、2、3集会室
※後日、ご案内申し上げます。

プラネタリウム特別投映+星を見る会
『火星と木星を見てみよう!』
3/1(土)・3/29(土) 18:00-20:00



特別投映(星空生解説)の後、天体観望を行います。
雨天・曇天の場合は特別投映のみの開催となります。

🌸3月🌸
宇宙劇場の
ご案内