

かわさき星空ウォッチング・冬 in キングスカイフロント

日時：令和2年1月31日（金） 18:30～20:00

場所：

講義：川崎市環境総合研究所 1階大会議室（川崎区殿町3-25-13）

観察場所：ナノ医療イノベーションセンター（iCONM）の駐車場の一部

参加者：36名（子供11名、大人25名）

講師：かわさき宙と緑の科学館 米谷氏

スタッフ：職員3名

スケジュール：

時間	内容
18:15	受付開始
18:30	開会 あいさつ・スタッフの紹介・注意事項など
18:35	星空の観察についての解説 講師：かわさき宙と緑の科学館 米谷氏
19:00	観察会 ～屋外に出て、天体望遠鏡で川崎の星空を見てみましょう～
19:45	まとめ・アンケート 終了

内容：

- 講義 かわさき宙と緑の科学館 米谷氏
 - ・当日肉眼で見られる星空
 - ・惑星（金星）、月
 - ・代表的な星座（オリオン座、おうし座すばる）
- 屋外での観察 アストロカー・2台の天体望遠鏡
 - ・月のクレーター、金星、おうし座すばるも見る事ができました。





<参加者の感想> (一部抜粋)

- 星がたくさん見えて、今日で92個も星を見つけた！すごくおもしろかった。月がもうはん分もうっすら見えた。(子ども)
- 金星はこんなにあかるいんだなと思いました。月の模様を見てもうさぎや動物には見えませんでした。(子ども)
- さむかったけど月をよーーくみると、きいろいまるにくろいペンで半分ぬったみたいだった。すごーーーくきれいだった。(子ども)
- 公害の街だった川崎がこんなにきれいな街になったのは皆様のご努力の賜物ですね。初めてこれが「金星」って、そして「月」の表面を見て大感動！！寒かったけど、参加して良かったです。ありがとうございました。(大人)
- 金星も満ちかけしていることや金星の表面の様子などたくさんの未知のことを教えて頂きありがたかったです。実際に望遠鏡でみて、手にとるようにくっきり見えびっくりしました。(大人)
- 初めて天体望遠鏡で見ました。クレーター、本でみたものと同じだが、実際にみると感動です。(大人)