

かわさき星空ウォッチング・夏 in キングスカイフロント

日時：令和元年8月2日（金） 19:30～21:00

場所：

講義：川崎市環境総合研究所 1階大会議室（川崎市殿町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：68名（子供35名、保護者・大人33名）

講師：かわさき宙と緑の科学館 弘田氏 米谷氏

スタッフ：学生サポーター3名、職員3名

スケジュール：

時間	内容
19:15	受付開始
19:30	開会 あいさつ・スタッフの紹介・注意事項など
19:35	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 弘田氏
20:00	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～
20:45	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 弘田氏
 - ・当日肉眼で見られる星空
 - ・惑星（木星とその衛星、土星）
 - ・代表的な星座（夏の大三角のこと座、わし座、はくちょう座）
- 屋外での観察 アストロカー・3台の天体望遠鏡
 - ・土星の輪や木星の衛星も見ることができました。





<参加者の感想> (一部抜粋)

○土星がとてもよく見えてキレイで感動した。あんなにはっきり輪が見られるとは思わなかった。いろいろと質問に答えていただきありがとうございました。とても親切で質問しやすい雰囲気だったので気軽に話しかけられました。(子ども)

○星は時間によって変わり、全部同じではなく、違うんだなと思いました。思ったより、小さかったから、すごく遠いところがわかりました。

(子ども)

○土星や木星をはっきり見えたのがうれしかった。星の細かいところが見えてきれいだった。(子ども)

○初めて来た場所で、川崎にこんな場所・施設があることが知れて良かったです。家の望遠鏡の倍率では見られないものが見られて嬉しいです。(大人)

○川崎区の臨海の工場地帯で、木星や土星がとてもはっきりと見ることができるとは思っていなかったもので、空のきれいさが実感できた。今後もこのイベントを継続いただければと思う。ありがとうございました。(大人)

○あれだけ大きな望遠鏡でもあのくらいの大きさしか見えないのかと思ったので、すごく遠いのだろう。(大人)