

# 長田中 学校だより 元気発信感動ながた



第59号 令和6年10月16日発行  
金沢市立長田中学校  
Email nagata-j@kanazawa-city.ed.jp  
学校ホームページURL  
<https://www14.schoolweb.ne.jp/swas/index.php?id=1720003>

\*学校便り作成にあたり、生徒の文章や写真を使用する場合があります。長田中学校個人情報取扱規程を遵守しておりますが、お気付きの点がありましたら学校までご連絡ください。

## 君は見たか！紫金山・アトラス彗星！ ～宇宙ロマン、次に観測できるのは8万年後！？～

「紫金山（ツーチンシャン）・アトラス彗星」は、昨年2023年に中国の紫金山天文台と南アフリカのアトラス望遠鏡によって発見された彗星です。この彗星は10月前半が最も明るく見える時期で、明るさは3等以上になっています。今週からは彗星の明るさは次第に暗くなっていく見通しですが、地球から見たときの太陽方向から離れていくため、背後の空が暗くなって見つけやすくなりそうです。特に20日（日）頃にかけては背後の明るさと彗星の明るさのバランスがよく、観測に一番適した時期になりそうです。再来週になると彗星が地球からかなり離れていくため、どんどん暗く小さくなっていく見通しです。



晴れていれば、日没後の西の空に見ることができます。日没後の18時前くらいから観測のチャンスです。望遠鏡や双眼鏡を使えばよりはっきりと自分の目で見られそうです。なるべく西の低い空がしっかりと開けた所で観察し、星座アプリなどで彗星の方向を確認し、金星などを目印にして探してみてください。

【ウェザーニューズネット記事参照】

## 金沢「絆」会議に後期生徒会長が参加しました ～金沢子どもかがやき宣言「4 ありがとうの気持ちを伝えます」の取組～

10日（木）の放課後、金沢市立の中学校の代表者がオンラインで集まり、金沢「絆」会議が行われました。この会議は、金沢「絆」活動推進事業の1つで、本校からは後期生徒会会長の瀬川さんが参加しました。

会議では、今年のテーマである金沢子どもかがやき宣言4「ありがとうの気持ちを伝えます」に関する取組について、各学校から取組の報告や情報交換がありました。本校は、演劇発表会以降に生徒会役員から取組の提案があります。全校生徒のみなさんのご協力をお願いします。



【金沢「絆」会議に参加する生徒会長】



【今日の舞台稽古は3年生、さすがワンランク上の稽古が行われていました！】

**演劇発表会まで、あと8日！**