

令和7年10月

弊社発行の教師用指導書『自然の探究 中学理科 教師用指導書』につきまして、下記の訂正箇所がございます。

まことに恐縮でございますが、ご留意のうえ、ご指導くださいますようお願い申し上げます。

令和7年度版『自然の探究 中学理科 教師用指導書 朱書編』

学年	ページ	行・箇所	原文	訂正文
3	135	右段 2-4	<u>星座が進行方向の正面に見える</u> <u>場合、地球が東に向かっている</u> <u>ことになり、星座が昇る時刻に</u> <u>なる。したがって18時頃にな</u> <u>る。</u>	<u>それぞれの星座が進行方向に見</u> <u>えるのは、例えば、地球役の人</u> <u>がDからAに向かうときのさそ</u> <u>り座にあたる。正面となるの</u> <u>は、Dに来たときのさそり座を</u> <u>さす。これは、太陽が真東にあ</u> <u>るときなので、朝6時頃にな</u> <u>る。</u>

※令和7年度版『自然の探究 中学理科 教師用指導書 My デジタル朱書編』につきましては、修正版データを、2026年3月までにアップロードする予定です。ご留意くださいますようお願い申し上げます。

以上