

天文学宇宙検定公式問題集 1 級〈2016～2017 年版〉 正誤表

P. 31 A33 正答

【誤】② 6 was

【正】② 6 mas

P. 53 A5 解説下から 3 行目

【誤】②の星間塵による星の光の減光

【正】③の星間塵による星の光の減光

P. 81 A40 解説 1 行目

【誤】重力と遠心力が釣り合うことにより、 $v = \sqrt{\frac{GmM}{r}}$ となる。

【正】重力と遠心力が釣り合うことにより、 $v = \sqrt{\frac{GM}{r}}$ となる。

P. 120 A8 解説 1 行目

【誤】渋川春海は、1798 年に

【正】渋川春海は、1698 年に