

高等学校理科 高等学校 化学基礎 (化基 706)

令和 8 年度用教科書では以下について訂正いたします。ご迷惑をおかけいたしますことをお詫び申し上げますとともに、ご指導に際しましては、ご配慮いただきますようお願い申し上げます。

(株)新興出版社啓林館編集部

訂正箇所		原 文	訂正文	訂正理由
ページ	行			
198	21	素焼き板を取り除くと、 <u>電流が流れなくなくなる。</u> その理由を40字程度で説明せよ。	素焼き板を取り除くと、 <u>電流が次第に流れにくくなる。</u> その理由を40字程度で説明せよ。	変更を行うことが適切な体裁・記載（より適切な表現にするため。）

◆周期表の更新のお知らせ◆

ページ	行	令和 8 年度用
卷頭①②		(p.①上の説明文を更新) 最新(<u>2025</u> 年)の原子量をもとに (p.②ガドリニウムの原子量を更新) 157.2