

■平成 23 年度用高等学校理科 Master 化学 I (化 I 019)

平成 24 年度用教科書につきまして以下のように訂正いたします。ご迷惑をお掛け致しますこと、謹んでお詫び申し上げますと共に、ご指導に際しまして、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

改善のための訂正

訂正箇所		原 文	訂 正 文	訂 正 理 由
頁	行			
前見返し		(キャプション) <u>最新(2009)</u> 日本化学会原子量 <u>小</u> 委員会	<u>最新(2011)</u> 日本化学会原子量 <u>専</u> 門委員会	客観的事項の変更 (日本化学会原子量専門委員会 (前小委員会)「原子量表(2011)」)
		( <sup>32</sup> Geの原子量) <u>72.64</u>	<u>72.63</u>	
		(112番元素コペルニシウムCn(原子量(285), 放射性元素)を追加)		
27	図9	(Hgの下, Rgの右にCnを追加)		
118	図1	(112番元素コペルニシウムCnの位置に枠を追加)		
120	左上図	(他, p.122, 126, 131, 135, 138, 141, 144, 148の同様の図も訂正)		