

## 無機化学の基礎 正誤表（第1刷）

- p.16 ポーリングの電気陰性度の式、  
誤  $E(\text{AA}) - E(\text{BB}) \rightarrow$  正  $E(\text{AA}) + E(\text{BB})$
- p.51 式(5-3)  $\phi_3$  の  $\phi_{2p_x}$  の係数  
誤  $+2/\sqrt{6} \rightarrow$  正  $-1/\sqrt{6}$
- p.54 章末問題 $\boxed{2}$ の  $\phi_{2p_x}$  の符号  
誤  $+\phi_{2p_x} \rightarrow$  正  $-\phi_{2p_x}$
- p.84 表 8-3 の説明文  
誤 ④  $2 X^- + 2 e^- \rightarrow X_2 \rightarrow$  正 ④  $X_2 + 2 e^- \rightarrow 2 X^-$
- p.88 図 9-1(b)  
誤 Ti+In 液晶  $\rightarrow$  正 Sn+In 液晶
- p.96 章末問題  $\boxed{1}$   
誤 五つが  $\rightarrow$  正 四つが