

問題訂正および解答用紙訂正【化学】

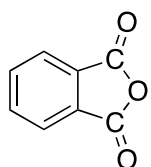
① 問題訂正

問題冊子2 3ページ **3** の I 下から3行目

(誤) ナフタレンを酸化バナジウム(V) を触媒に用いて酸化すると、化合物 C が得られる。

↓

(正) ナフタレンを酸化バナジウム(V) を触媒に用いて酸化すると、下図に示す化合物 C が得られる。



化合物 C の構造

問題冊子2 4ページ **3** の I の問6

(誤) 化合物 A～D の構造式を書け。

↓

(正) 化合物 A～D について、A, B および D は構造式を、C は化合物名を書け。

② 解答用紙訂正

3 の問6

(誤) (化合物 C の構造)

↓

(正) (化合物 C の名称)