

『乙種 4 類 危険物取扱者試験 平成 28 年版(初版)』  
に関するお詫びと訂正のご案内

『乙種 4 類 危険物取扱者試験 平成 28 年版』の内容について誤りがありましたことを、心よりお詫び申し上げます。以下の通り訂正致しますので、お手持ちの本書に加筆訂正をお願い致します。

ご迷惑をおかけ致しまして誠に申し訳ございません。

よろしくようお願い申し上げます。

P68 【問 4】 初版	誤	2. A、C、B
	正	2. A、C、 <b>D</b>

P147 第 1 章 まとめ 初版	誤	手続	項目	目的等	申請先	
		許可	設置 または 変更	一般 取扱所	消防本部及び消防署を設置している 1 つの市町村に施設の設置・変更をする	市町村長等
					消防本部及び消防署を設置していない市町村、または 2 つ以上の市町村にまたがる場所に施設の設置・変更をする	都道府県知事
	2 つ以上の都道府県にまたがる場所に施設の設置・変更をする				総務大臣	
	正	許可	設置 または 変更	移 送 取 扱 所	消防本部及び消防署を設置している 1 つの市町村に施設の設置・変更をする	市町村長等
					消防本部及び消防署を設置していない市町村、または 2 つ以上の市町村にまたがる場所に施設の設置・変更をする	都道府県知事
2 つ以上の都道府県にまたがる場所に施設の設置・変更をする					総務大臣	

P174 【問 7】 初版	誤	1. 空気 95l と、この液体の上記 5l とを混合したものは、常温（20℃）で自然発火する。
	正	1. 空気 95l と、この液体の <b>蒸気</b> 5l とを混合したものは、常温（20℃）で自然発火する。

P243 【問 8】 初版	誤	【問 8】 次の反応のうち、下線を引いた物質が還元されているものはどれか。
	正	【問 8】 次の反応の <b>う</b> ち、下線を引いた物質が還元されているものはどれか。

P278 ▶正解 初版	誤	【問 6】 4
	正	【問 6】 <b>5</b>

P295 【問 9】 初版	誤	【問 9】 危険物を取り扱う地下埋設配管（鋼管）が腐食して危険物が漏えいする事故が（略）
	正	【問 9】 危険物を取り扱う地下 <b>埋設</b> 配管（鋼管）が腐食して危険物が漏えいする事故が（略）