

386 「本試験によく出る！甲種危険物 改訂第3版」正誤表

本書の掲載内容に下記の誤りがございました。ここに訂正させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。

- p.44 問題 2 D 危険物の貯蔵又は取扱いの技術上の基準適合命令に違反しているとき。
⇒ D 危険物の貯蔵又は取扱いの基準の遵守命令に違反しているとき。
- p.45 問題 2 解説 D・・・(①) となる。⇒ (②) となる。
- p.69 問題 6 (4)・・・自家用給油取扱所 ⇒ ……**営業用給油取扱所**
- p.70 2 行目 (4) 正しい。前問より給油取扱所・・・
⇒ (4) 正しい。前問より**自家用を除く**給油取扱所・・・
- p.74 問題 14(1)を変更 (1) すべての屋外タンク貯蔵所
⇒ (1) **屋外貯蔵所は、指定数量の倍数が 100 倍以上のときに定期点検の実施義務が生じます。**
- p.80 問題 2 の表 (5) 保安距離の規制 **無** ⇒ **有**
- p.81 問題 5 の (1)・・・指定数量の**品名** ⇒ ……指定数量の**倍数**
- p.82 問題 5 の解説 (5) の表 3 m**以下** 5 m**以下** ⇒ 3 m**以上** 5 m**以上**
- p.91 3 行目 A B D E の 4 つが該当 ⇒ A B E の 3 つが該当
- p.186 問題 3 の解説 上から 6 行目 ……**ホウ酸** ⇒ ……**塩化カリウム**
- p.240 問題 21 の解説 3 行目の式
- $$\frac{\text{混合気の体積 (ℓ)}}{\text{混合気の体積 (ℓ) + 空気 100ℓ}}$$
- ↓
- $$\frac{\text{蒸気量 (ℓ)}}{\text{蒸気量 (ℓ) + 空気 100ℓ}}$$
- p.243 問題 25 の解説
(1) ○ ⇒ × (2) ○ ⇒ × (3) ○ ⇒ × (4) × ⇒ ○ (5) ○ ⇒ ×
- p.244 問題 2 の選択肢
(3) (A) 大きな (B) 増加 ⇒ (3) (A) 大きな (B) **冷却**
- p.268 問題 3 の解説 3 行目 (炭酸水素塩類を使用するもの)も有効なので、D と E が・・・
⇒ (**リン酸塩類**を使用するもの)も有効なので、**D のみ**が・・・
- p.301 問題 3 ⇒ **削除**
- p.328 の 3 行目 ……1.9～**3.6vol%** ⇒ ……1.9～**36%**

p.342 問題 29 の 1 行目 文字のつぶれ ⇒ 灯油

p.345 解説下から 3 行目 (5)・・・マトリクロロベンゼン ⇒ ……トリクロ
ロベンゼン

p.370 問題 19 の解説の(5) ニトログリセリンを～ ⇒ ニトロセルロース

p.384 の (1) の⑥ 有機物をさせ ⇒ 有機物を酸化させ

p.401 問題 22 C 赤柴色～ ⇒ 赤紫色