

## 平成29年度 電験三種国家試験 法規を振り返って

本番お疲れさま。全体的に難しいと思います。「法規」とはいえ計算問題ができればなんとかなるかなという感じが昨年に続いて今年もしません。計算問題も難しめです。

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10
易	易	難	中	中	易	中	中	中	中

B11(a)	B11(b)	B12(a)	B12(b)	B13(a)	B13(b)
難	中	中	中	中	中

### A1 易

まずは得点しましょうという問題。

### A2 易

工事士受験経験者にも馴染み深い問題。



### A3 難

少しマイナーな条文かもしれませんね。

### A4 中

この条文は大丈夫でしょう。

### A5 中

風力については今後も注意です。

### A6 易

これはきちんと対策されているでしょう。得点すべきです。

### A7 中

頻出ですね。押さえておきましょう。

### A8 中

定番必須です。ただ、問題文が長いのが辛いですね。

## A9 中

---

どの問題もそうですが条文覚えておくしかないですね。

## A10 中

---

知っていれば問題ないでしょう。太陽電池も注意しておくべき項目です。

## B11

---

計算問題は得点しましょう。

(a) 難

条文をきちんと覚えておくしかないです。

(b) 中

問題の指示に乗っていけば大丈夫でしょう。

## B12

---

パーセント法ですね。法規絡みではない純粋な計算問題です。

(a) 中

パーセント法に慣れておきましょう。

(b) 中

落ち着いて計算しましょう。



## B13

---

純粋な計算問題です。

(a) 中

条文の問題が苦手な方は必ず得点したいですね。

(b) 中

じっくり計算すれば大丈夫でしょう。

