

## 第二級陸上特殊無線技士試験問題

(注) 解答は、答えとして正しいと判断したものを一つだけ選び、答案用紙の答欄に正しく記入（マーク）すること。

法 規 12問 } 24問 1時間  
無線工学 12問

法

規

〔1〕 無線局の免許人は、識別信号（呼出符号、呼出名称等をいう。）の指定の変更を受けようとするときは、どうしなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 その旨を総務大臣に申請する。
- 2 その旨を総務大臣に届け出る。
- 3 あらかじめ総務大臣の指示を受ける。
- 4 総務大臣に免許状を提出し、訂正を受ける。

〔4〕 第二級陸上特殊無線技士の資格を有する者が、陸上の無線局の空中線電力50ワット以下の無線設備（レーダー及び人工衛星局の中継により無線通信を行う無線局の多重無線設備を除く。）の外部の転換装置で電波の質に影響を及ぼさないものの技術操作を行うことができる周波数の電波はどれか。次のうちから選べ。

- 1 25,010kHzから960MHzまで
- 2 960MHz以上
- 3 4,000kHzから25,010kHzまで
- 4 1,606.5kHzから4,000kHzまで

〔2〕 再免許を受けた陸上移動局の免許の有効期間は何年か。次のうちから選べ。

- 1 3年
- 2 5年
- 3 10年
- 4 2年

〔5〕 無線従事者の免許が与えられないことがある者はどれか。次のうちから選べ。

- 1 刑法に規定する罪を犯し罰金以上の刑に処せられ、その執行を終わり、又はその執行を受けることがなくなった日から2年を経過しない者
- 2 無線従事者の免許を取り消され、取消しの日から5年を経過しない者
- 3 無線従事者の免許を取り消され、取消しの日から2年を経過しない者
- 4 日本の国籍を有しない者

〔3〕 次の記述は、電波の質について述べたものである。電波法の規定に照らし、 内に入れるべき字句を下の番号から選べ。

送信設備に使用する電波の  電波の質は、総務省令で定めるところに適合するものでなければならない。

- 1 周波数の偏差及び安定度等
- 2 周波数の偏差、空中線電力の偏差等
- 3 周波数の偏差及び幅、高調波の強度等
- 4 周波数の偏差及び幅、空中線電力の偏差等

〔6〕 無線局（総務省令で定めるものを除く。）の免許人は、主任無線従事者を選任したときは、当該主任無線従事者に選任の日からどれほどの期間内に無線設備の操作の監督に関し総務大臣の行う講習を受けさせなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 3箇月
- 2 6箇月
- 3 1年
- 4 5年

## 第二級陸上特殊無線技士試験問題

### 法 規

〔7〕 次の記述は、擬似空中線回路の使用について述べたものである。電波法の規定に照らし、 内に入れるべき字句を下の番号から選べ。

無線局は、無線設備の機器の  又は調整を行うために運用するときには、なるべく擬似空中線回路を使用しなければならない。

- 1 研究
- 2 開発
- 3 試験
- 4 調査

〔8〕 総務大臣から無線従事者がその免許を取り消されることがあるのはどの場合か。次のうちから選べ。

- 1 免許証を失ったとき。
- 2 日本の国籍を有しない者となったとき。
- 3 引き続き5年以上無線設備の操作を行わなかったとき。
- 4 電波法に基づく処分に違反したとき。

〔9〕 総務大臣は、無線局の発射する電波の質が総務省令で定めるものに適合していないと認めるときは、その無線局に対してどのような処分を行うことができるか。次のうちから選べ。

- 1 周波数の指定を変更する。
- 2 臨時に電波の発射の停止を命ずる。
- 3 空中線電力の指定を変更する。
- 4 免許を取り消す。

〔10〕 免許人は、無線局の検査の結果について総務大臣から指示を受け相当な措置をしたときは、どうしなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 その措置の内容を免許状の余白に記載する。
- 2 その措置の内容を無線局事項書の余白に記載する。
- 3 その措置の内容を検査職員に連絡し、再度検査を受ける。
- 4 速やかに、その措置の内容を総務大臣に報告する。

〔11〕 基地局に備え付けておかなければならない書類はどれか。次のうちから選べ。

- 1 無線従事者免許証
- 2 免許状
- 3 無線局免許申請書の写し
- 4 無線設備等の点検実施報告書の写し

〔12〕 陸上移動局（包括免許に係る特定無線局その他別に定める無線局を除く。）の免許状及び無線局免許証票は、どこに備え付けておかなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 免許状は免許人の住所及び無線局免許証票は総務大臣が別に告示する場所
- 2 その送信装置のある場所
- 3 免許状は無線設備の常置場所及び無線局免許証票はその送信装置のある場所
- 4 免許状は基地局の無線設備の設置場所及び無線局免許証票は無線設備の常置場所