

レーダー級海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〕 次の記述は、電波法の目的である。□ 内に入るべき字句を下の番号から選べ。

この法律は、電波の公平かつ □ な利用を確保することによって、公共の福祉を増進することを目的とする。

- 1 積極的
- 2 能率的
- 3 経済的
- 4 能動的

〔2〕 無線局の免許状に記載される事項に該当しないものはどれか。次のうちから選べ。

- 1 空中線の型式及び構成
- 2 無線設備の設置場所
- 3 無線局の目的
- 4 運用許容時間

〔3〕 次の記述は、船舶に施設する無線設備について述べたものである。無線設備規則の規定に照らし、□ 内に入れるべき字句を下の番号から選べ。

船舶の航海船橋に通常設置する無線設備には、その艦体^{きんたい}の見やすい箇所に、当該設備の発する磁界が □ に障害を与えない最小の距離を明示しなければならない。

- 1 他の電氣的設備の機能
- 2 自動レーダープロットング機能
- 3 磁気羅針儀の機能
- 4 自動操舵装置の機能

〔4〕 無線従事者は、その業務に従事しているときは、免許証をどのようにしていなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 無線局に備え付ける。
- 2 主たる送信装置のある場所の見やすい箇所に掲げる。
- 3 携帯する。
- 4 通信室内に保管する。

〔5〕 次の記述は、レーダー級海上特殊無線技士の資格を有する者が行うことができる無線設備の操作の範囲を述べたものである。電波法施行令の規定に照らし、□ 内に入れるべき字句を下の番号から選べ。

海岸局、船舶局及び船舶のための無線航行局のレーダーの □ で電波の質に影響を及ぼさないものの技術操作

- 1 内部の調整装置
- 2 外部の転換装置
- 3 電源設備
- 4 空中線

〔6〕 無線従事者は、免許証を失ったためにその再交付を受けた後、失った免許証を発見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 発見した日から10日以内にその旨を総務大臣に届け出る。
- 2 発見した日から10日以内に再交付を受けた免許証を総務大臣に返納する。
- 3 速やかに発見した免許証を廃棄する。
- 4 発見した日から10日以内に発見した免許証を総務大臣に返納する。

レーダー級海上特殊無線技士試験問題

法 規

〔7〕 無線局を運用する場合においては、遭難通信を行う場合を除き、無線設備の設置場所は、どの書類に記載されたところによらなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 免許状
- 2 免許証
- 3 無線局事項書の写し
- 4 無線局の免許の申請書の写し

〔8〕 無線局の定期検査(電波法第73条第1項の検査)において検査される事項に該当しないものはどれか。次のうちから選べ。

- 1 無線設備
- 2 無線従事者の知識及び技能
- 3 無線従事者の資格及び員数
- 4 時計及び書類

〔9〕 無線局の免許人が電波法又は電波法に基づく命令に違反したときに総務大臣が行うことができる処分はどれか。次のうちから選べ。

- 1 再免許の拒否
- 2 通信の相手方又は通信事項の制限
- 3 電波の型式の制限
- 4 無線局の運用の停止

〔10〕 無線従事者が電波法又は電波法に基づく命令に違反したときに総務大臣から受けることがある処分はどれか。次のうちから選べ。

- 1 6箇月間の業務の従事の停止
- 2 期間を定めて行う無線設備の操作範囲の制限
- 3 無線従事者の免許の取消し
- 4 その業務に従事する無線局の運用の停止

〔11〕 無線局の免許状を1箇月以内に総務大臣に返納しなければならないのはどの場合か。次のうちから選べ。

- 1 無線局を廃止したとき。
- 2 免許状を破損し、又は汚したとき。
- 3 無線局の運用の停止を命じられたとき。
- 4 6箇月以上無線局の運用を休止するとき。

〔12〕 無線局の免許人は、無線従事者を選任し、又は解任したときは、どうしなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 10日以内にその旨を総務大臣に報告する。
- 2 遅滞なく、その旨を総務大臣に届け出る。
- 3 1箇月以内にその旨を総務大臣に届け出る。
- 4 速やかに総務大臣の承認を受ける。