

## 第一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〕 無線局の免許を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懲役に処せられ、その執行を終わった日から2年を経過しない者
- 2 電波法に規定する罪を犯し罰金以上の刑に処せられ、その執行を終わった日から2年を経過しない者
- 3 無線局の免許の取消しを受け、その取消しの日から5年を経過しない者
- 4 無線局を廃止し、その廃止の日から2年を経過しない者

〔2〕 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、その筐体（かうたい）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

〔3〕 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 携帯する。
- 3 航海船橋に備え付ける。
- 4 主たる送信装置のある場所の見やすい箇所に掲げる。

〔4〕 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 電波法に違反したとき。
- 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 免許証を失ったとき。

〔5〕 無線局の免許人は、その船舶局が遭難通信を行ったときは、どうしなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 その通信の記録を作成し、1年間これを保存する。
- 2 速やかに海上保安庁の海岸局に通知する。
- 3 船舶の所有者に通報する。
- 4 総務省令で定める手続により、総務大臣に報告する。

〔6〕 無線局の免許がその効力を失ったときは、免許人であった者は、その免許状をどうしなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 3箇月以内に総務大臣に返納する。
- 2 直ちに廃棄する。
- 3 2年間保管する。
- 4 1箇月以内に総務大臣に返納する。

# 第一級海上特殊無線技士試験問題

## 法 規

〔7〕 次の記述は、秘密の保護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。

何人も法律に別段の定めがある場合を除くほか、 に対して行われる無線通信を傍受してその存在若しくは内容を漏らし、又はこれを窃用してはならない。

- 1 すべての無線局
- 2 特定の相手方
- 3 総務省令で定める周波数を使用する無線局
- 4 総務大臣が告示する無線局

〔8〕 次の記述は、船舶局の機器の調整のための通信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。

海岸局又は船舶局は、他の船舶局から無線設備の機器の調整のための通信を求められたときは、 、これに応じなければならない。

- 1 遭難通信を行っている場合を除き
- 2 責任者の許可を得て
- 3 支障のない限り
- 4 一切の通信を中止して

〔9〕 156.8MHzの周波数の電波を使用することができるのはどの場合か。次のうちから選べ。

- 1 操船援助のための通信を行う場合
- 2 電波の規正に関する通信を行う場合
- 3 呼出し又は応答を行う場合
- 4 漁業通信を行う場合

〔10〕 船舶局がデジタル選択呼出通信（遭難通信、緊急通信及び安全通信を行う場合のものを除く。）で呼出しを反復しようとするときは、何分間以上の間隔において何回送信することができるか。次のうちから選べ。

- 1 2分間以上の間隔を置いて2回
- 2 5分間以上の間隔を置いて2回
- 3 7分間以上の間隔を置いて3回
- 4 10分間以上の間隔を置いて3回

〔11〕 遭難呼出し及び遭難通報の送信は、どのように反復しなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 他の通信に混信を与えるおそれがある場合を除き、反復を継続する。
- 2 少なくとも3分間の間隔において反復する。
- 3 少なくとも5回反復する。
- 4 応答があるまで、必要な間隔において反復する。

〔12〕 無線通信規則に規定している無線電話の遭難信号はどれか。次のうちから選べ。

- 1 MAYDAY
- 2 DISTRESS
- 3 PAN PAN
- 4 SECURITE