

航空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 通信の相手方及び通信事項
- 2 無線設備の設置場所
- 3 空中線の型式及び構成
- 4 無線局の目的

〔4〕 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 期間を定めて行う電波の型式の制限
- 2 送信空中線の撤去の命令
- 3 期間を定めて行う通信の相手方又は通信事項の制限
- 4 期間を定めて行う周波数の制限

〔2〕 次の記述は、「航空用DME」の定義である。電波法施行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。

「航空用DME」とは、960MHzから1,215MHzまでの周波数の電波を使用し、航空機において、当該航空機から地表の定点までの を測定するための無線航行業務を行う設備をいう。

- 1 方位
- 2 見通し距離
- 3 飛行距離
- 4 飛行時間

〔5〕 無線局の免許人は、電波法又は電波法に基づく命令の規定に違反して運用した無線局を認めたときは、どうしなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 総務省令で定める手続により、総務大臣に報告する。
- 2 その無線局の電波の発射を停止させる。
- 3 その無線局の免許人にその旨を通知する。
- 4 その無線局の免許人を告発する。

〔3〕 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、発見した日から何日以内にその免許証を総務大臣に返納しなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 7日
- 2 10日
- 3 14日
- 4 30日

〔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 1箇月以内に総務大臣に返納する。
- 4 2年間保管する。

航空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、電波の型式及び周波数は、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 無線局事項書の写し
- 2 無線局の免許の申請書の写し
- 3 免許状
- 4 免許証

〔8〕 無線局が電波を発射して行う無線電話の機器の試験中、しばしば確かめなければならないことはどれか。次のうちから選べ。

- 1 他の無線局から停止の要求がないかどうか。
- 2 「本日は晴天なり」の連続及び自局の呼出符号又は呼出名称の送信が5秒間を超えていないかどうか。
- 3 空中線電力が許容値を超えていないかどうか。
- 4 その電波の周波数の偏差が許容値を超えていないかどうか。

〔9〕 無線電話通信において、応答に際して直ちに通報を受信することができない事由があるときに応答事項の次に送信することになっている事項はどれか。次のうちから選べ。

- 1 「お待ちください」及び通報を受信することができない理由
- 2 「お待ちください」及び分で表す概略の待つべき時間
- 3 「どうぞ」及び通報を受信することができない理由
- 4 「どうぞ」及び分で表す概略の待つべき時間

〔10〕 次の記述は、航空局の運用義務時間中の聴守電波について述べたものである。無線局運用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。

航空局の聴守電波の型式は、 とし、その周波数は、別に告示する。

- 1 A 3 E 又は J 3 E
- 2 F 3 E
- 3 H 3 E
- 4 R 3 E

〔11〕 ノータムに関する通信の優先順位はどのように定められているか。次のうちから選べ。

- 1 航空機の安全運航に関する通信に次いでその順位を適宜に選ぶことができる。
- 2 航空機の正常運航に関する通信に次いでその順位を適宜に選ぶことができる。
- 3 緊急の度に応じ、遭難通信に次いでその順位を適宜に選ぶことができる。
- 4 緊急の度に応じ、緊急通信に次いでその順位を適宜に選ぶことができる。

〔12〕 航空機の遭難に係る遭難通報に対し応答した航空機局はどうしなければならないか。次のうちから選べ。

- 1 救助上適当と認められる無線局に対し、当該遭難通報の送信を要求する。
- 2 付近を航行中の航空機に遭難の状況を通知する。
- 3 直ちに遭難に係る航空機を運行する者に遭難の状況を通知する。
- 4 直ちに当該遭難通報を航空交通管制の機関に通報する。