

〔1〕 日本の国籍を有する人が開設するアマチュア局の免許の有効期間は、次のどれか。

1. 無期限
2. 無線設備が使用できなくなるまで
3. 免許の日から起算して5年
4. 免許の日から起算して10年

〔2〕 アマチュア局の免許人が、あらかじめ総合通信局長（沖縄総合通信事務所長を含む。）の許可を受けなければならない場合は、次のどれか。

1. 無線局を廃止しようとするとき。
2. 免許状の訂正を受けようとするとき。
3. 無線局の運用を休止しようとするとき。
4. 無線設備の設置場所を変更しようとするとき。

〔3〕 単一チャンネルのアナログ信号で振幅変調した抑圧搬送波による単側波帯の電話の電波の型式を表示する記号は、次のどれか。

1. A3E
2. H3E
3. J3E
4. R3E

〔4〕 無線従事者免許証を返納しなければならないのは、次のどの場合か。

1. 無線設備の操作を5年以上行わなかったとき。
2. 3か月間業務に従事することを停止されたとき。
3. 無線従事者が失そうの宣告を受けたとき。
4. 無線従事者の免許を受けた日から5年が経過したとき。

〔5〕 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るとき、電波法の規定により免許人がとらなければならない措置は、次のどれか。

1. その無線局の免許人を告発する。
2. 総務大臣に報告する。
3. その無線局の電波の発射を停止させる。
4. その無線局の免許人にその旨を通知する。

〔6〕 免許人が電波法に基づく処分に違反したとき、その無線局について総務大臣から受けることがある処分は、次のどれか。

1. 運用の停止
2. 電波の型式の制限
3. 送信空中線の撤去命令
4. 通信の相手方の制限

〔7〕 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、その免許状をどのようにしなければならないか。次のうちから選べ。

1. 1か月以内に返納する。
2. 3か月間保管しておく。
3. 速やかに廃棄する。
4. 6か月以内に返納する。

〔8〕 次の文は、アマチュア局における発射の制限に関する無線局運用規則の規定であるが、 内に入れるべき字句を下の番号から選べ。

「アマチュア局においては、その発射の占有する に含まれているいかなるエネルギーの発射も、その局が動作することを許された周波数帯から逸脱してはならない。」

1. 周波数
2. 特性周波数
3. 基準周波数
4. 周波数帯幅

〔9〕 アマチュア局が長時間継続して通報を送信するときは、「こちらは」及び自局の呼出符号を何分ごとを標準として適当に送信しなければならないか。次のうちから選べ。

1. 10分
2. 20分
3. 25分
4. 30分

〔10〕 無線電話通信において、相手局に対し通報の回復を求めようとするときは、どのようにすることになっているか。次のうちから選べ。

1. 「回復してください」と送信する。
2. 回復する箇所を2回繰り返し送信する。
3. 回復する箇所の次に「回復」を送信する。
4. 「回復」の次に回復する箇所を示す。

〔11〕 無線局は、無線設備の機器の試験又は調整を行うために運用するときには、なるべく何を使用しなければならないか。次のうちから選べ。

1. 水晶発振回路
2. 擬似空中線回路
3. 高調波除去装置
4. 空中線電力の低下装置

〔12〕 非常の場合の無線通信において、無線電話により連絡を設定するための呼出しは、呼出事項に「非常」の略語を何回前置して行うことになっているか。次のうちから選べ。

1. 1回
2. 2回
3. 3回
4. 4回