
高速船船员特殊培训考试题库（含答案）

一、单选题

1. 高速船在航行中，遇能见度不良时，下列说法不正确的是_____。

- A、应以适合当时环境和情况的安全航速行驶，加强瞭望，并按规定发出声响信号
- B、只要航道熟悉，能见距离再小，也可以继续行驶
- C、必要时及早选择安全地点锚泊

答案：B

2. 雷达的旁瓣假回波到本船的距离与真回波_____，方位与真回波_____。

- A、不同；不同
- B、不同；相同
- C、相同；不同

答案：C

3. 泵运转的监控仪表有真空压力表、出口压力表、_____。

- A、舱底泵电流表
- B、气压计
- C、水压计

答案：A

4. 《内河船舶船员特殊培训合格证》再有效可免于相应再有效培训和考核的条件之一是：最近5年内具有累计不少于_____的相应内河船舶任职服务资历。

- A、12个月

B、18 个月

C、24 个月

答案：B

5. 配有甚高频无线电话的船舶在航时，一般先由_____呼叫，通话时用语应当简短、明确。

A、被让路船

B、让路船

C、视具体情况而定

答案：A

6. 依据《中华人民共和国高速客船安全管理规则》，取得高速客船船员职务适任证书者，在正式任职前见习航行时间应不少于_____。

A、10 小时

B、20 个单航次

C、10 小时和 20 个单航次

答案：C

7. 对雷达波反射性能较强的物质是_____。

A、海水

B、岩石

C、金属板

答案：C

8. 高速船在横浪航行时，当船的横摇周期与波浪周期接近一致时，将产生_____现象。

A、横摇

B、谐摇

C、摇摆

答案：B

9. 高速（客）船应_____进行一次应急消防演习和应急撤离演习，并做好演习记录。

A、每季度

B、每月

C、每周

答案：C

10. 在非高速客船上任职的船员申请高速客船船长、大副、轮机长职务适任证书时的年龄不超过_____周岁。

A、40

B、45

C、50

答案：B

11. 船公司从境外购置或光租的二手外国籍高速客船应满足_____的要求。

A、《中华人民共和国内河交通安全管理条例》

B、《国内水路运输管理规定》

C、《老旧运输船舶管理规定》

答案：C

12. 在应变警报中，救生警报是_____。

A、六短一长声

B、一长一短一长一短声

C、两长一短声

答案：B

13. 弃船信号发出后，首先离开难船的是_____。

A、船长

B、船员

C、旅客

答案：C

解析：第六章高速船安全生产和管理规定(158)

14. 船舶所有人应当按照_____的船员配备要求，为船舶配备合格的船员。①《中华人民共和国海上交通安全法》规定；②《内河交通安全管理条例》规定；③船舶最低安全配员证书载明；④《船舶最低安全配员规则》规定。

A、①②

B、②④

C、③④

答案：C

15. 高速客船应_____进行一次应急消防演习和应急撤离演习。

A、每月

B、每周

C、每年

答案：B

16. 《中华人民共和国高速客船安全管理规则》只适用于_____的高速客船。

- A、我国通航水域
- B、中国内河通航水域
- C、国际航行

答案：A

17. 高速船在航时，按照要求白天和夜间均应显示一盏红色_____。

- A、环照灯
- B、闪光灯
- C、舷灯

答案：B

18. 高速船在排水航行时的回转直径等于_____倍船长。

- A、1~3
- B、2~4
- C、3~5

答案：C

19. 对有流速的泊位，若进靠角度大，_____容易造成船首垂直指向码头。

- A、顶流
- B、横流
- C、顺流

答案：C

20. 下列哪个条件不符合高速客船应靠泊码头的条件？

- A、满足船舶安全靠泊的基本要求

B、高速客船靠泊时不易对他船造成浪损

C、无防冻防滑的安全保护措施

答案：C

21. 高速船内各处通常用明显的_____来指示人们抵达应急出口。

A、箭头

B、文字说明

C、箭头和文字说明

答案：C

22. 高速船在航时，除显示一般机动船号灯外，还应显示_____号灯。

A、红色闪光灯

B、无须显示

C、黄色闪光灯

答案：C

23. _____系指船舶所有人、经营人或者管理人以及其他已从船舶所有人处接受船舶的营运责任并承担船舶安全与防污染管理的所有义务和责任的组织。

A、船公司

B、旅游公司

C、船舶公司

答案：A

24. 弃船前应尽量操纵船舶使其沉没于_____。

A、航道边浅水处

B、航道中央深水处

C、航道任意处

答案：A

25. 高速客船未经批准，不得_____。

A、停航

B、绕航

C、夜航

答案：C

26. 雷达间接反射假回波与真回波的区别在于_____。

A、假回波和真回波的距离和方位均不同

B、假回波和真回波的距离不同，但方位一样

C、假回波和真回波的距离相同，但方位不同

答案：A

27. 消防水带是消防用的很长的管状织物，应由认可的_____材料制成。

A、不腐蚀

B、不潮湿

C、不导电

答案：A

28. 空气舵操纵系统的舵叶_____地设在空气螺旋桨后，驾驶台设置有常用的操纵手柄或舵轮。

A、水平

B、垂直

C、任意角度

答案：B

29. 关于内河船用甚高频无线电话面板控制键的作用，下列选项不正确的是（）

- A、照明亮度控制旋钮：控制面板灯及键盘照明亮度
- B、静噪控制旋钮：控制静噪电平，在顺时针最小位置时，无静噪
- C、音量控制旋钮：控制接收话音的音量输出

答案：B

30. 《内河船舶船员特殊培训考试和发证办法》规定，在内河高速客船上任职的高级船员，除适任证书外，还应持有_____船员特殊培训证书。

- A、内河高速船
- B、内河客船
- C、内河高速船和内河客船

答案：C

31. 油压力指的是主机润滑油压力，当油压力低于_____MPa 时，主机将自动停车。

- A、0.15
- B、0.2
- C、0.4

答案：A

32. 对甚高频无线电话的单工工作状态，下列说法正确的是（）

- A、对通信的每一时刻，通信可沿多个方向进行
- B、在使用 VHF 时，接收时不能发射
- C、在使用 VHF 时，接收时可以发射

答案：B

33. 对甚高频无线电话的双工工作状态，下列说法正确的是()

- A、双方不能同时发送和接收信号
- B、在使用 VHF 时，接收时可以发射
- C、在使用 VHF 时，发射时不可以接收

答案：B

34. 船舶在内河航行、停泊或作业中的违法行为不包括：。

- A、能见度不良时在内河水域航行
- B、未在规定的甚高频通信频道上守听
- C、停泊期间未按规定留足值班人员

答案：A

35. 对雷达波反射性能较好的物标形状为_____。

- A、平板组成的角反射体
- B、圆柱形物体
- C、锥形物体

答案：A

36. 高速客船船长、驾驶员的年龄应不超过_____周岁。

- A、60
- B、55
- C、男 60、女 55

答案：C

37. 船舶在内河航行、停泊或作业中的违法行为不包括：。

-
- A、未采用安全航速
 - B、夜间航行
 - C、未按照规定的航路航行

答案：B

38. 高速船在大浪中航行，为了防止波浪对船首过分冲击，可使航向偏离波浪推进方向_____。

- A、 $5^{\circ} \sim 10^{\circ}$
- B、 $20^{\circ} \sim 30^{\circ}$
- C、 $40^{\circ} \sim 50^{\circ}$

答案：B

39. 高速船由于速度快、排水量小，在用舵旋回转向时，可能会产生较大的_____。

- A、横倾
- B、纵倾
- C、首倾

答案：A

40. _____遥控动力操纵系统的优点是结构牢固，工作可靠，传递力较大。

- A、电动式
- B、气动式
- C、液力式

答案：B

41. 船舶在航行中应保持高度警惕，当对与来船是否存在碰撞危险存有怀疑时，应认为_____。

- A、不存在碰撞危险
- B、视情况发展而定
- C、存在碰撞危险

答案：C

42. 下列有关船舶最低安全配员证书叙述错误的是_____。

- A、船舶在航行时，必须将船舶最低安全配员证书妥善存放在船备查
- B、船舶在停泊、作业时，不必将船舶最低安全配员证书存放在船
- C、船舶不得使用涂改、伪造的船舶最低安全配员证书

答案：B

43. 应变部署表主要是根据每位船员的_____来编写的。

- A、职务
- B、应变能力
- C、特长

答案：A

44. 下列哪个条件不符合高速客船任职船员的条件？

- A、56 周岁的男性船长、驾驶员
- B、56 周岁的女性船长、驾驶员
- C、46 周岁的女性船长、驾驶员

答案：B

45. 航行中值班驾驶员遇到以下哪种情形不必立即报告船长。

-
- A、能见度不良
 - B、夜间航行时
 - C、舵机发生故障时

答案：B

46. 储压式空气呼吸器一般在火场只能持续供气_____。

- A、30 分钟
- B、1 小时
- C、15 分钟

答案：A

47. 雷达出现雨、雪回波干扰时，可调节“雨雪抑制”旋钮，并结合使用增益旋钮和_____旋钮来减轻其影响。

- A、辉度
- B、波浪抑制
- C、调谐

答案：B

48. 遇险现场和附近的船舶、人员，必须服从的统一调度和指挥。

- A、县级以上地方人民政府
- B、市级以上交通局
- C、海事管理机构

答案：C

49. 甚高频无线电话在使用中应注意，在港区或近距离通话时，应放在_____位置，以避免对其他通信的影响。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。

如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/377130064065010004>