

附件 3

区应急指挥中心岗位技能测试办法

一、测试报到时间和地点

时间：2025 年 7 月 25 日（星期五）下午 1:15-1:30

（注：由于测试户外进行，如遇天气原因调整另行电话通知）

地点：广州市花都区应急管理局（地址：广州市花都区天贵路 93 号）

（注：请考生务必携带本人身份证原件及笔试准考证在上述时间到达报到地点，迟到者视作自动放弃）

二、测试项目

高压水泵操作、风力灭火机操作和橡皮艇操作（设备由测试组织方统一提供）

三、测试规则

（一）高压水泵操作测试

设备类型：高压水泵一台、吸水管一条、65-16-20 型消防水带一条和水源桶一个（盛满水）。

考试要点：考生站在起跑点，当听到考官下达“预备，开始”的口令，考官开始计时，考生立即跑步至操作区开始操作设备；考生操作顺序如下：

1. 先把吸水管一端放置水源桶内，另外一端连接高压水泵；

2. 抛出水带，一端连接高压水泵，另一端拉至指定出水位置；
3. 启动电源，操作高压水泵抽水；
4. 考官见水从水带喷出后喊“停”，并结束计时；
5. 考核停机步骤，考生关停高压水泵必须按照：慢减压——关油路——关出水阀——熄火 的步骤；
6. 考生操作结束后举手向考官喊“报告”，高压水泵考试结束。

考试要求：考试过程中，考官下达“预备，开始”口令后，考生才开始操作，第一次、第二次抢口令操作将重新开始，第三次抢口令操作将取消本技能考试成绩；考生必须按照操作顺序开展，每缺少一项，时间加 4 秒；使用高压水泵不按照停机步骤操作，时间加 4 秒。

（二）风力灭火机操作测试

设备类型：风力灭火机（以下简称：风机）一台、 $23 \times 11.5 \times 5.5 \text{ cm}^3$ 的轻质砖两块，在平坦的水泥地面上，设置长 10 米、宽 0.8 米的考试通道，通道末端外连接终点区，长 0.8 米、宽 0.8 米的正方形。

考试要点：考试通道前 1 米设置起点线，风机放置起点处，考生站在风机旁，当听到考官下达“预备，开始”的口令，考官开始计时，考生操作顺序如下：

1. 考生立即启动风机，将风机上背，前往考试通道；
2. 使用风机通过风力将通道起点线的第一块轻质砖吹至终

点区；

3. 折返回起点，用同样的方法将第二块轻质砖吹至终点区；

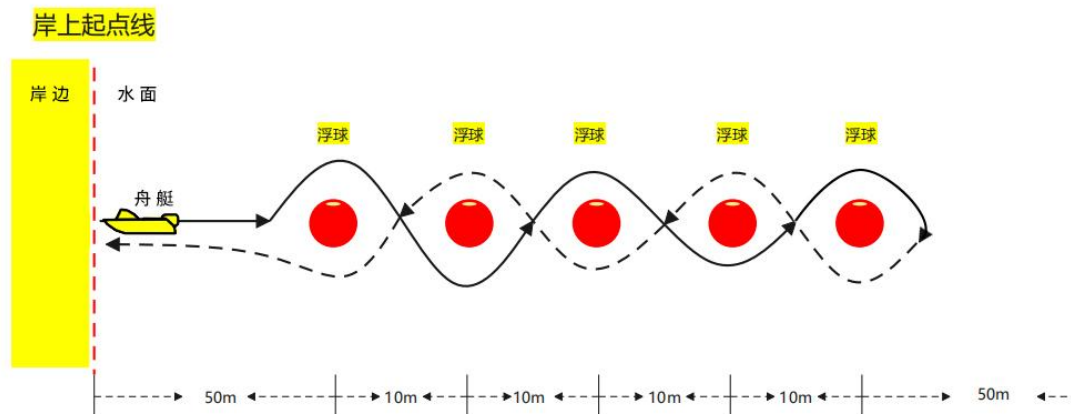
4. 折返回起点线，将风机放回原位，关闭风机；

5. 考生操作结束后举手向考官喊“报告”，考官结束计时，风机考试结束。

考试要求：考试过程中，考官下达“预备，开始”口令后，考生才开始操作，第一次、第二次抢口令操作将重新开始，第三次抢口令操作将取消本技能考试成绩；使用风机吹轻质砖时必须在考试通道内完成，轻质砖不得压线或出线，如压线或出线，必须把轻质砖拿回起点重新开始；考试过程，风机不能触碰轻质砖，如触碰，必须把轻质砖拿回起点重新开始；两块轻质砖必须通过风机吹进终点区内，如压线或超出终点区，必须把轻质砖拿回起点重新开始。

（三）橡皮艇（有动力）操作测试

设备类型：IRB 救援橡皮艇 1 艘（长 3.8 米，以下简称：橡皮艇），艇尾机 1 台，油箱 1 个、油管 1 条、钥匙 1 条、固定绳 1 条，在 140 米水域放置 5 个浮球，每个浮球相距 10 米（如图一）。



(图一)

考试要点：考生穿好救生衣、戴头盔，手拿油箱、油管、钥匙和固定绳站在岸边，橡皮艇艇头靠岸，当听到考官下达“预备，开始”的口令，考官开始计时，考生操作顺序如下：

1. 考生携带装备登上橡皮艇；
2. 使用油管，将艇尾机和油箱连接；
3. 使用固定绳捆绑油箱和船体；
4. 放下艇尾机；
5. 插入钥匙并发动，钥匙绳另一端要扣在考生救生衣上；
6. 调转船头，正向离岸，以“S”形行驶，绕过5个浮球，到达第五个浮球，调头折返；
7. 折返时，以同样方式绕过浮球，正向靠岸（具体方向看图一）；
8. 橡皮艇碰到岸边，关闭艇尾机；
9. 将艇尾机翘起锁定；
10. 考生操作结束后举手向考官喊“报告”，考官结束计时，

橡皮艇（有动力）技能驾驶考试结束。

考试要求：考试过程中，考官下达“预备，开始”口令后，考生才开始操作，第一次、第二次抢口令操作将重新开始，第三次抢口令操作将取消本技能考试成绩；考生必须按照操作顺序开展，每缺少一项，时间加 6 秒；行驶过程中，橡皮艇任何部位不能碰到浮球，如果碰到浮球，每次加时间 6 秒。

四、注意事项

（一）技能测试开始前考生抽签决定测试顺序。

（二）测试结束后当场宣布技能测试成绩，并由考生签名确认。

（三）测试开始前将有考务工作人员进行现场模拟和讲解答疑，请考生认真了解测试要求，正式开始后仅可参加一次测试，不设补考。

（四）考生不得携带电子通讯设备进场，须服从工作人员管理，按要求放置指定位置，测试过程中如发现使用将视为作弊处理，取消测试成绩及后续环节资格。

（五）本次测试全程录音录像。