

评分规则

比赛内容:

组委会提供嵌入式系统的测试任务,预选赛和省赛采用模拟嵌入式应用软件作为被测件,决赛采用真实嵌入式系统作为被测件,参赛选手在慕测平台下载被测件及测试工具 ETest,使用 ETest 进行自动化测试,编写测试脚本,按规定要求提交测试结果。

评分标准:

- 1. 预选赛、省赛、决赛均进行检错率评价和覆盖率评价;
- 2. 检错率评价: 审查选手上传的测试问题报告,按照报告中描述的发现问题为依据进行评价,误报超过2个以上每多一个扣2分,发现问题点但描述不准确不列入误报计算,每个问题根据难易程度分值不同,检错率评价总分100分,占比为50%;
- 3. 覆盖率评价:比赛过程中会计算参赛选手编写的测试脚本对待测件的 代码覆盖率,选手可以实时查看测试覆盖率得分并上传,以上传的最高得分 为最终覆盖率得分,覆盖率总分 100 分,占比为 50%;
 - 4. 总分为两部分得分加权和。