

全国大学生嵌入式芯片与系统设计 竞赛组织委员会文件

2021年（第四届）全国大学生嵌入式芯片 与系统设计竞赛全国总决赛线上评审的通知

各参赛师生：

受当前全国新型冠状病毒疫情现状影响，根据相关疫情防控要求，为进一步做好疫情常态化防控工作，切实保障广大参赛师生的健康和生命安全，2021年（第四届）全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛全国总决赛将于2021年10月29日-31日在线上举行，相关事项通知如下：

一、竞赛形式

1. 全国总决赛进行线上评审，晋级决赛队伍参加线上测评、评审及颁奖典礼。

2. 全国总决赛线上评审包括作品演示及专家问询两个环节，原则上线上作品演示要求实时操作讲解，不允许录制视频播放展示。如因疫情原因无法实时演示，需相关单位出具证明，并由所在评审组专家综合评估后给出最终得分。

3. 全国总决赛线上评审每支队伍时间控制在15分钟内，其中作品演示时间控制在5分钟内，专家问询时间控制在10

分钟内。

二、答辩要求

1.线上答辩流程

请参赛队员听从工作人员安排，提前在腾讯会议等候室候场（用户名修改为“团队编号-本人实名”），待主持人允许后进入答辩室。

1) 身份验证（手持身份证于摄像头右前角，且不遮挡脸部），维持5秒，同时口述答辩人“团队编号+姓名”（不计入答辩时间）。

2) 作品实时展示。

3) 评审专家问询。

2.线上演示要求

1) 评审采取网络远程视频的形式进行。

2) 条件允许情况下，要求团队全体成员集中答辩。若异地线上参赛，要求至少1名队员与作品同框。

3) 评审条件要求：稳定的高速网络、安静的独立空间、清晰的收音效果，充足的光照条件、足够的设备电量。

4) 作品演示要求双机位配合，答辩要求参赛选手正对摄像头。腾讯会议中作品演示设备命名规则：组号-姓名-机位类型，例如：A组-张三-主机位、A组-张三-辅机位；腾讯会议中答辩设备命名规则：组号-姓名。具体双机位要求如下：

【主机位】：设备摄像头正面拍摄演示画面，要求清晰体现作品操作过程、相关参数与运行效果。根据作品实际演示需要，采用固定或手持方式拍摄，演示期间应保持镜头画

面平稳有序，可边演示边讲解。

【辅机位】：设备摄像头在演示队员斜前方 45°拍摄，要求演示队员与演示作品同框，并清晰可见。演示队员不得遮挡面部、耳朵等部位，不得戴帽子、墨镜等。

5) 评审全程，答辩选手保持摄像头开启，并注视镜头，视线不得离开，不得中途离场，不得出现学校信息。提前关闭答辩设备通话、录音、录屏、闹钟等可能影响评审的应用程序。提前准备三角架或手机支架等工具，妥善安置摄像设备。

6) 线上评审采用腾讯会议远程视频会议软件。请下载并安装腾讯会议的客户端、注册账号并保证可以登录。

7) 竞赛组委会将于 10 月 28 日 18:00 组织答辩前的远程视频测试，请答辩选手按照通知中硬件配置的要求，提前做好硬件及腾讯会议软件使用的准备，在秘书处调试期间按照上述要求先放置双机位，准备身份证，按照正式评审流程，配合工作人员完成远程视频测试工作。

3. 答辩纪律

- 1) 请保持本人联系手机畅通，方便工作人员及时联络。
- 2) 若遇网络或信号等原因造成的通信效果不佳时，答辩选手须立即联系秘书处工作人员，根据情况进行缓答辩或重新答辩（每支队伍只有一次重新答辩机会，且仅限当天，答辩顺序安排在当天答辩的最后一队，如有多支队伍，按申请先后顺序类推）。若答辩当天直至小组答辩结束因答辩选手原因仍无法进行答辩的，视为答辩选手放弃答辩，由答辩选

手承担全部责任和后果。

3) 答辩过程禁止录音、录像和录屏，禁止将相关信息泄露或公布。

4) 答辩全程只允许答辩选手团队成员在答辩房间，禁止他人进出（若由于非团队成员进入干扰答辩，视同作弊）。

5) 答辩过程中禁止指导老师参与。以上若有违反，视同作弊，当即取消参赛成绩并通报所在学校。

三、时间安排

日期	时间	内容
10月29日	18:00-20:00	参赛队伍能力测评
10月30日	08:30-9:30	总决赛开幕式
	9:00-12:00	参赛作品评审
	13:00-17:00	参赛作品评审
10月31日	9:30-12:00	颁奖典礼

最终评审日程以实际安排为准

四、其他

1. 决赛期间请务必携带身份证件，用于线上答辩过程中核实队员身份，一旦发现冒名顶替行为，将取消参赛队伍成绩并通报所在学校。

2. 因疫情突发性影响，已经预订决赛参赛机票/车票及酒店的参赛师生可以凭凭据在比赛后联系组委会报销损失费用。

3. 为方便全国总决赛各参赛队员交流，也便于组委会第一时间传达相关信息，组委会已建立总决赛队长群，QQ群号：

518836735。请所有进入决赛的参赛队伍队长加入此群。验证时请注明“队伍编号-姓名”并修改群昵称(为确保群成员身份属实，不按照格式申请的信息，无法通过验证)。

咨询电话：18362952022 王老师

13913807674 马老师

全国大学生嵌入式芯片与
系统设计竞赛组委会

2021年10月22日

