

海南省计算机学会文件

海计会函〔2023〕4号

关于举办“2023 海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛（省赛）暨‘XX杯’海南省大学生计算机作品赛”的通知

各高等学校：

根据《海南省教育厅关于加强大学生学科和技能竞赛项目管理的通知》（琼教高〔2016〕46号）和《海南省教育厅关于确定2023年度全国大学生竞赛海南省赛项目承办单位的通知》（琼教高〔2023〕9号）文件，将“泛珠三角大学生计算机作品赛”海南区赛列为省级竞赛项目。2023年“泛珠三角大学生计算机作品赛”省赛由海南省教育厅主办，海南省科学技术协会支持，海南省计算机学会负责实施，海南省计算机类专业教学指导委员会、海南省大学计算机课程教学指导委员会、海南省计算机与电子信息职业教育教学指导委员会协办，海南软件职业技术学院具体承办。

根据关于“海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛总决赛”的通知，“泛珠三角+大学生计算机作品赛”从2023年起正式更名为“海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品

赛”。海南省计算机学会确定 2023 年 6 月 9 日~10 日在海南软件职业技术学院举办“2023 海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛（省赛）暨‘XX 杯’海南省大学生计算机作品赛”。

根据“2023 海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛（省赛）暨‘XX 杯’海南省大学生计算机作品赛竞赛方案”规定，请各院校推荐本科组 10 件、高职高专组 10 件作品参加省赛。举办省赛的赛务费原则上由组委会（承办单位）承担，组委会不收取任何竞赛费用。参赛人员的差旅、食宿等费用由各参赛院校自理。竞赛设立一等奖、二等奖、三等奖，获奖比例拟定为参赛作品总数的 10%、20%、30%。省赛将选出本科组、高职高专组各 4 件作品参加 7 月 1 日-5 日在澳门、珠海分别举办的总决赛。

请各高校积极响应选拔优秀作品参赛，宣传、鼓励本校师生团队创作，以赛促教、以赛促学、以赛促改，更好地培养学生的创新精神和实践能力。

附件：

1、“2023 年海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛总决赛”的通知；

2、2023 海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛（省赛）暨“XX 杯”海南省大学生计算机作品赛竞赛方案

二〇二三年四月二十五日

主题词：竞赛 通知 函件

海南省计算机学会办公室

2023 年 4 月 25 日印发

海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛组织委员会

关于“海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品 赛总决赛”的通知

海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛各省、市赛区；各高校（含高职）：

根据 2023 年 3 月 23 日泛珠赛组委会与各省市计算机学会、澳门理工大学召开的“赛事协商会议”决定：“泛珠三角”大学生计算机作品赛总决赛”从 2023 年起正式更名为“海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛”。

有关具体通知如下：

一、总决赛举办时间及安排：

1、本科组 2023 年 7 月 2-5 日；高职组 2023 年 7 月 1-5 日；请各赛区在 6 月 15 日前完成省、市赛，以便预留时间办理前往澳门的通行证参加总决赛。

（1）本科组赛程安排：

7 月 2 日： 澳门理工学院报到并布置参展作品；

7 月 3 日： 上午开幕式，及作品交流展示并进行初评； 下午开始答辩终评；

7月4日：上午继续答辩终评，下午比赛颁奖礼；

7月5日：参观学校及澳门科技教育交流，离澳返程。

(2) 高职组赛程安排:

7月1日：广东科学技术职业学院报到并布置参展作品；

7月2日：上午开幕式，及作品交流展示并进行初评；下午答辩终评；

7月3日：上午、下午继续答辩终评；

7月4日：参赛全部评委、领队及师生从珠海乘车入澳门，参观相关学校，澳门科技教育交流；下午 3:00 在澳门理工学院礼堂参加总决赛颁奖典礼大会后离澳门返珠海住宿；

7月5日：返回各省区。

2、本科组的评委、领队及参赛师生将前往澳门理工大学举办总决赛（具体地址及交通指引见附件1）。

3、高职组的评委、领队及参赛师生将前往广东科学技术职业学院（珠海校区）举办总决赛（地址：具体地址及交通指引见附件2），然后到澳门理工大学参加颁奖典礼，因此请高职组的评委、领队及参赛选手6月底前办理好港澳通行证。

4、各省、市赛区选出参加总决赛的选手（本科组、高职组各四件作品，每个作品2名学生队员）、领队（本科组1名、高职组1名）及评委（本科组1名、高职组1名），即各省、市赛区参赛学生16人，领队2人，评委2人，共20人。

5、附上“创新作品赛”的《比赛规程》（详见附件3）。

6、参加本次总决赛国内区域的交通费、住宿费用自理。过境澳门举办总决赛所产生的相应费用由澳门理工大学和海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛组委会负责。

二、有关说明：

1、在原泛珠三角分赛区内的省市，仍然由各省市赛区按原方法组织选拔参赛的本、专科参赛的学生队伍。

2、在条件成熟时，增加对大赛和社会有发展意义的赛道，以提高大赛的知名度及影响力。

3、各省市赛区尽量动员本地区高层次学校（985、211、双一流、高水平重点建设等的院校）的师生参加比赛，以便更好的创造条件进入“高校大学生竞赛排行榜”。

4、希望各省市赛区通过各自的人脉关系，主动向长江，黄河以北地区的院校发出动员邀请，欢迎上述地区的高校师生参加“海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛”。

致礼！

附件 1：《澳门理工学院地址及交通路线指引》

附件 2：《广东科学技术职业学院（珠海校区）地址及交通路线指引》

附件 3：《比赛规程》

附件 4：2023 年泛珠三角大学生计算机作品赛协商会议纪要

联系人：

广东省计算机学会 龙玲：13250207962 421308280@qq.com

澳门电脑学会 温锦明：17703065051 87662147@qq.com

广东科学技术职业学院 陈宗仁：15989772771

全国高等学校计算机教育研究会
海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛组织委员会
2023年4月12日

2023 海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛（省赛）暨“XX杯”海南省大学生计算机作品赛方案

“海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛”是在全国有很大社会影响力的赛事，已经成功举办了17届（原“泛珠三角+大学生计算机作品赛”，因竞赛工作需要，经组委会讨论通过，于今年4月更名为“海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛”），参赛选手包括港、澳、台等近20个省、市、区的大学生。根据《海南省教育厅关于加强大学生学科和技能竞赛项目管理的通知》（琼教高〔2016〕46号）和《海南省教育厅关于确定2023年度全国大学生竞赛海南省赛项目承办单位的通知》（琼教高〔2023〕9号）文件，将“泛珠三角大学生计算机作品赛”海南赛区列为省级竞赛项目。2023年“泛珠三角大学生计算机作品赛”省赛由海南省教育厅主办，海南省科学技术协会支持，海南省计算机学会负责实施，海南省计算机类专业教学指导委员会、海南省大学计算机课程教学指导委员会、海南省计算机与电子信息职业教育教学指导委员会协办，海南软件职业技术学院具体承办。

一、竞赛名称

2023 海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛（省赛）暨“XX杯”海南省大学生计算机作品赛（下称统称“作品赛”）。

二、时间与地点

比赛时间：2023年6月9日-10日

比赛地点：海南软件职业技术学院

三、目的与意义

作品赛展示我省大学计算机相关专业的教学成果，推动校企合作，面向应用、面向市场，满足社会对计算机应用人才之需求，为我省计算机相关专业学生提供一个“展示交流、增进友谊、相互切磋、共同提高”的交流平台，选拔作品代表我省参加总决赛。

四、组织机构

作品赛活动设立组织委员会，内设主任委员、副主任委员、委员等若干人，主要负责作品赛的组织领导；下设秘书处，内设秘书长、副秘书长等若干人，主要负责作品赛的具体组织与实施，根据实际需要可设立策划（包括预算）组、竞赛（包括评委会）组和宣传（包括对外接待）组等。

五、组织实施

（一）作品赛分宣传发动阶段和竞赛阶段进行组织实施。各高校按本科、高职高专分组自行组织选拔赛，选出本科 10 件作品、高职高专 10 件作品参加海南省赛，海南省赛设立一等奖、二等奖、三等奖，获奖比例拟定为参赛作品总数的 10%、20%、30%。总决赛时间为 2023 年 7 月 1 日-5 日，海南省赛将选出本科和高职高专作品各 4 件参加分别在澳门、珠海举办的总决赛。

（二）省赛作品赛为期 2 天，每件作品的学生成员数不超过 5 人，最多可以派 4 名学生作者前往参加省赛。在竞赛期间，举办参赛作品展示会，学生需要自带电脑等竞赛设备及展示作品所需的文字、图片、实物等材料。

(三) 关于作品赛费用，组委会不收取任何竞赛费用，举办省赛的赛务费原则上由组委会（承办单位）承担。组委会成员、评委会成员参赛的差旅费由各成员单位自理。参加竞赛的学生代表、指导老师和校方领队的差旅、食宿等费用由各参赛院校承担。

在海南省赛中胜出而获得推荐参加总决赛的作品，该作品的学生成员、指导老师及校方领队到珠海、澳门参加总决赛的各项费用由各作品团队所在的院校承担。每件作品有2名学生免交总决赛赛务费，其余参加总决赛的人员为超额人员，需交纳赛务费。

(四) 作品赛自始至终强调贯彻公开、公平、公正的原则，体现我省计算机相关专业在开放、改革大环境中的丰硕教学成果和朝气蓬勃的精神面貌。在大赛活动的诸多环节中（如宣传发动阶段、作品展示会过程、颁奖大会之接待工作等），尽可能让学生积极参与，并发挥学生的作用。

附件：

1. 海南省教育厅关于确定2023年度全国大学生竞赛海南省赛项目承办单位的通知；

2. 2023海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛(省赛)暨“XX杯”海南省大学生计算机作品赛组委会成员名单；

3. 2023海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛(省赛)暨“XX杯”海南省大学生计算机作品赛竞赛规程与须知。

海南省教育厅文件

琼教高〔2023〕9号

海南省教育厅关于确定2023年度全国大学生 竞赛海南省赛项目承办单位的通知

各高等院校，三亚崖州湾科技城管理局、陵水黎安国际教育创新试验区管理局：

为贯彻落实国务院办公厅《关于进一步支持大学生创新创业的指导意见》（国办发〔2021〕35号）等文件精神，建立健全各类创新创业比赛联动机制，持续推进高等院校创新人才培养模式改革，充分发挥学科和技能竞赛在人才培养中的作用，提升大学生创新创业能力、增强创新活力，按照海南省教育厅印发的《关于加强大学生学科和技能竞赛项目管理的通知》（琼教高〔2016〕46号）精神，将中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛等14项全国性大学生竞赛的省级赛统一列为我省省赛项目。结合实际

情况，经我厅研究决定，由海南大学等单位承办 2023 年度全国大学生竞赛海南省赛项目（见附件）。

希望各实施机构和承办高校高度重视，提前谋划，认真组织，坚持将竞赛与教学有机结合，以赛促教、以赛促学、以赛促改、以赛促创，努力提高大学生创新创业能力，争取在各项全国竞赛项目中取得更好成绩。请各承办单位于 2023 年 2 月 24 日前，将学校职能部门负责人及赛项联系人报教育厅联系人。

联系人：省教育厅 王鹏程，联系电话：0898-65339364，邮箱：dxsjy-jyt@hainan.gov.cn。

附件：2023 年度全国大学生竞赛海南省赛项目承办单位



（此件依申请公开）

附件

2023 年度全国大学生竞赛海南省赛项目承办单位

序号	赛项名称	实施机构	承办单位
1	中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	海南赛区组委会	海南大学
2	全国大学生电子设计竞赛	海南赛区组委会	海南大学
3	全国大学生数学建模竞赛	海南赛区组委会	海南大学
4	全国大学生广告艺术大赛	海南赛区组委会	海南大学
5	全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛	海南省高等学校电子商务专业教学指导委员会	海南大学
6	全国大学生工程训练综合能力竞赛	海南赛区组委会	海南大学
7	中国高校计算机大赛	海南省计算机学会	海南大学
8	中国机器人及人工智能大赛	海南赛区组委会	海南大学
9	中国好创意暨全国数字艺术设计大赛	海南赛区组委会	海南大学
10	中国高校计算机大赛—人工智能创意赛	海南省人工智能学会	海南师范大学
11	中国大学生计算机设计大赛	海南省高等学校计算机类专业教学指导委员会	海南师范大学
12	泛珠三角大学生计算机作品赛	海南省计算机学会	海南软件职业技术学院
13	中国高校计算机大赛—网络挑战赛	海南省计算机学会	海南热带海洋学院
14	“外研社杯”全国英语演讲大赛、写作大赛和阅读大赛	海南省大学外语教学指导委员会	三亚学院

附件 2:

2023 海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛（省赛）

暨“XX 杯”海南省大学生计算机作品赛组委会成员名单

一、组委会主任

王丽娜 海南省教育厅高等教育处处长

詹少斌 海南软件职业技术学院党委书记

杨天若 海南大学学术副校长兼计算机学院院长、院士、教授

二、组委会副主任

宋剑杰 海南软件职业技术学院副校长、教授

陈明锐 海南省计算机学会理事长、教授

XX XXX 总经理

三、组委会执行主任

邱 钊 海南省计算机学会常务副理事长、教授

严丽丽 海南软件职业技术学院教务处处长、教授

杨登攀 海南软件职业技术学院网络工程学院院长、副教授

四、组委会秘书处

黎才茂 海南省计算机学会秘书长、副教授

马 杰 海南软件职业技术学院教务处副处长、副教授

虞成诚 海南软件职业技术学院网络工程学院副院长、副教授

五、组委会成员

陈焕东 海南省大学计算机课程教学指导委员会主任、教授

刘华中 海南省计算机类专业教学指导委员会秘书长、教授

刘开南 三亚学院执行校长、教授

陈洛夫 海南健康管理职业技术学院副院长、副教授

李国昌 三亚城市学院副书记、副院长、副教授

王 忠 海南经贸职业技术学院信息技术学院院长、教授

刘晓文 海南师范大学信息科学技术学院副院长、教授

陈作聪 海南热带海洋学院计算机科学与技术学院书记、教授

林加论 海南医学院生物医学信息与工程学院副院长、教授

苟和平 琼台师范学院信息科学技术学院院长、教授

耿 强 海口经济学院腾竞网络学院院长、教授

施金妹 海南科技职业大学信息工程学院院长、教授

潘仕彬 海南政法职业学院公共安全技术系主任、教授

孟 清 海南职业技术学院工业与信息学院院长、高级工程师

王政锋 海南体育职业技术学院教务处副处长、教授

杨泽慧 海南卫生健康职业学院信息管理中心主任、副教授

翁惠辉 海南工商职业学院信息工程学院院长、教授

韩 丹 三亚理工学院经济与贸易学院院长助理、副教授

刘 夏 三亚航空旅游职业学院信息工程系主任、教授

王 倩 三亚中瑞酒店管理职业学院公共教学部副主任、副教授

附件 3:

2023 海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛（省赛）

暨“XX 杯”海南省大学生计算机作品赛规程与须知

（竞赛组委会 2023 年 4 月 25 日）

一、竞赛目的

加强海南省大专院校计算机教育教学的交流、促进计算机相关课程教育质量的提高。

二、参赛作品要求

1. 计算机相关专业本科、高职高专院校的在校生完成的作品。
2. 参赛作品能够完整展示。
3. 每件作品有文字描述的说明书、设计报告、论文等材料。
4. 每件作品可以由不超过 5 名学生共同完成（必须列出排名顺序和具体分工）。
5. 每件作品的指导老师人数不超过 2 名。
6. 每件参赛作品应提交以下材料：
 - ① 《作品简介》（模板在竞赛网站“下载专区”下载），500 字以内，图文并茂，要求提交电子版及纸质版材料各 1 份。
 - ② 《参赛作品说明书》（模板在竞赛网站“下载专区”下载），要求提交纸质版及电子版材料各 1 份。
 - ③ 可展示的软件或实物作品 1 份，应有软硬件安装说明书。
 - ④ 演示视频。视频采用标准的 MPEG 格式，运行时间不超过 6 分钟，演示视频以文字、图像和语音讲解等展示作品，不必再由作

者本人介绍说明。

三、 作品评价指标

（一）本科组（总分：100分）

- | | |
|------------------------|-----|
| 1. 选题（来源、背景、意义） | 10分 |
| 2. 科学性（理论深度或技术含量） | 15分 |
| 3. 创新性（理论创新或技术创新或应用创新） | 20分 |
| 4. 开发难/易程度（研发工作量） | 20分 |
| 5. 实用价值及市场应用前景 | 20分 |
| 6. 文字描述的质量及演示答辩效果 | 15分 |

（二）高职高专组（总分：100分）

- | | |
|-------------------|-----|
| 1. 选题（来源、背景、社会需求） | 10分 |
| 2. 技术性（技术含量、先进程度） | 20分 |
| 3. 创新性（应用创新或技术创新） | 10分 |
| 4. 开发难/易程度 | 20分 |
| 5. 实用价值及完善程度 | 25分 |
| 6. 演示答辩效果 | 15分 |

四、 评委组成

评委会由1名主任、1名副主任和若干评委组成。评委由各高校和企事业单位具有高级职称（或资深）的计算机相关专业的专家担任（作品指导老师不能担任作品所在评审组的评委），评委的产生由竞赛组委会推荐聘任。

五、 评委的职责

1. 评委应本着“公开、公平、公正”的原则选拔优秀作品；

2. 评委应该在评审前对评审流程进行熟悉；
3. 评委应该准时到场并坚持到评审工作结束；
4. 若评委因事不能到场，则认为放弃评议的权力；
5. 评委应对作品进行点评，充分发表自己的见解，并对参赛作品进行量化评分。

六、竞赛规则

1. 每所参赛院校的报名作品限额为本科组 10 件作品、高职高专组 10 件作品。每所参赛院校应在赛前要进行选拔赛，选拔出的作品按推荐顺序排名。

2. 参赛作品经竞赛评委会初步评审后，选出若干个作品进入终评答辩，其余作品在赛场集中展示和交流。

3. 参加答辩的作品，由参赛作者按抽签顺序依次介绍和演示作品，评委提问，点评并打分。每件作品不超过 10 分钟，其中作品演示和介绍 6 分钟，评委提问答辩 4 分钟。

4. 评委根据自己的判断，按 6 项量化评价指标，以实名制独立对作品进行评分。

5. 分数统计与处理方法：

① 统计分数时，每件作品去掉 1 个最高分和 1 个最低分，然后求平均分（精确到小数点后 1 位）。按平均分由高到低排序，平均分最高者排在最前面。平均分相同的作品排序，由评委进行第二次投票。评委评分完成后，在原始评分表上签名。

② 评分表正确录入后，打印出来，连同原始评分表交每位评委校对。评委校对无误后，在打印出来的评分表上签名。对非共识

的评分，该评委有义务进行解释。

③ 评分表录入时，要有唱票、监票、录入等工作。评分录入、处理，直至得出最后结果的全过程，须 1 名评委代表作监督员。

④ 评分处理过程中，若出现规程规定以外的情况时，由评委会主任委员组织评委讨论，以简单多数的表决方法决定。

⑤ 评出的最后结果，必须由评委会主任和监督员签名后才能生效，并经公示无异议后报教育厅高等教育处颁发奖状。竞赛中形成的全部文件资料由海南省计算机学会竞赛工作委员会统一存档。

七、奖项设置

根据参赛作品得分的排序，评出本次比赛的本科组、高职高专组奖项，拟定奖项比例为：一等奖 10%，二等奖 20%；三等奖 30%。获奖作品由海南省教育厅颁发获奖证书，并在有关网站向社会公布。

八、竞赛日程

1. 2023 年 5 月 16 日前，拟参赛的学校需指定 1 名联系人，将联系人姓名、职务、电话、电子邮箱等信息报到竞赛秘书组邮箱，以便于秘书组联系。

2. 2023 年 6 月 1 日前，各院校自行组织校赛选拔优秀作品。每所院校选送本科组 10 件、高职高专组 10 件作品参加省赛。若院校想选送超过 10 件作品参赛则需要联系大赛组委会协商同意。

3. 2023 年 6 月 2 日，各院校将**作品报名表**、**作品简介**的电子版材料报发送到竞赛秘书组邮箱。作品报名表包括：作品名称、作者姓名、指导教师、联系电话、参赛作品类别（本科/高职高专）。参赛作品简介的样式参见竞赛网站下载栏提供的样本格式。

4. 2023年6月7日前，各院校将参赛人员信息表、作品电子版材料报发送到竞赛秘书组邮箱。参赛人员信息包括：领队、参赛指导教师和参赛队员的姓名、性别、联系电话、参赛作品名称。

5. 2023年6月8日，竞赛秘书组对参赛作品进行形式审查。

6. 2023年6月9日下午18:00前，非琼海地区的参赛队到赛事承办院校的指定地点报到。

7. 2023年6月10日，评委按专业分工对作品进行评审。

8:00 - 9:00 参赛队伍报到；

9:00 - 9:30 开幕式；

9:30 - 10:30 作品展示评审；

10:30 - 12:30 作品答辩评审；

13:00 - 16:30 作品答辩评审；

16:30 - 17:30 评委打分及公布结果；

17:30 - 18:00 闭幕式暨颁奖仪式。

九、竞赛须知

（一）报名须知

每所参赛院校统一提交《2023海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛（省赛）暨2023海南省大学生计算机作品赛报名表》（竞赛网站“下载专区”下载）。该表中应包含作品的推荐顺序，要求提交加盖院系公章及签字的扫描件电子版及纸质版原件各1份。

（二）参赛队须知

1. 参赛队按照参赛要求在规定时间内提交所有参赛材料。

2. 作品名称一经填报，不允许更改。

3. 各参赛院校需指派 1 名领队老师带队参赛，每件作品可以派 1 名指导教师，每件作品前往赛场参加比赛的队员不超过 4 名。

4. 领队老师负责本校参赛队的参赛组织和联络工作，负责本校所有参赛队的学生、指导教师竞赛期间的安全问题。领队老师应当同参赛学生、指导教师同吃同住，要坚决执行竞赛的各项规定，加强对参赛人员的管理，组织指导教师、队员按时参加开幕式、竞赛、颁奖仪式等，督促参赛队员按要求带好身份证、学生证和按规定统一着装。

5. 参赛队员须严格遵守竞赛委员会的各项竞赛规定，服从组委会的指挥、管理，尊重评委和工作人员，自觉遵守赛场纪律和秩序。参赛队员如对评判有异议，可以通过领队老师以书面形式向组委会提起申诉。

6. 报到地点：海南软件职业技术学院科技楼 104。

非琼海地区且需要住宿的院校参赛队伍报到时间为 2023 年 6 月 9 日下午 18:00 前，大赛组委会统一安排食宿，费用自理。入住酒店：维也纳国际酒店（振海路店），标准：220 元。

无需住宿的院校参赛队伍报到时间是 2023 年 6 月 10 日上午 8:00 ~9:00 。

（三）评委须知

1. 大赛评委报到时间：6 月 9 日 18:00 前。

2. 评委就餐：6 月 9 日-10 日午餐及晚餐，由会务组统一安排，费用自理。

3. 佩戴标识，统一着装，仪表端正。
4. 严守竞赛规则，服从竞赛评委会主任的领导，做到评判公正，一视同仁。
5. 严格执行竞赛项目的评分标准，杜绝随意打分。
6. 始终坚守工作岗位，未经评委会主任委员允许不得擅自离开赛场。

(四) 工作人员须知

1. 工作人员必须服从竞赛组委会统一指挥，认真履行职责，做好比赛服务工作。
2. 工作人员要按分工准时到位，尽职尽责做好各项工作，保证竞赛顺利进行。
3. 如遇突发事件，须及时向组委会及评委会报告，同时做好疏导工作，避免重大事件发生，确保大赛圆满完成。

十、联系方式

海南省计算机学会网站（竞赛网站）：<http://www.hpcf.org.cn>

竞赛秘书组邮箱：hncstwlgc@163.com

联系人：虞成诚

联系电话：15120777078

联系地址：海南省琼海市富海路 128 号海南软件职业技术学院

邮编：571400