

广东省计算机学会

粤计学字〔2023〕20号

关于举办“2023年广东省大学生计算机创新作品赛”的通知

各高校(含高职高专)计算机学院(系)/信息学院(系)/软件学院(系)/电子学院(系)、网络(空间安全)学院(系)、人工智能学院(系):

根据2023年3月23日创新作品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”。

由全国高等学校计算机教育研究会及海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛组委会共同举办的“海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛”,下称“创新作品赛”,本科组在澳门举办,高职组在广东珠海举办。为挑选优秀作品参加“创新作品赛总决赛”,特组织“2023年广东省大学生计算机创新作品赛”。

此次广东省大学生计算机创新作品赛由广东省计算机学会和广东省本科高校计算机类专业教学指导委员会联合主办,暨南大学承办、广州番禺职业技术学院协办。竞赛将继续秉承“展示交流,增进友谊,互相切磋,共同提高”的宗旨,贯彻“教育优先,育人为本,改革创新,促进公平,提高质量”的20字方针,坚持开门办赛、面向应用、面向市场、面向社会,搭建平台,鼓励创新。热烈欢迎省内具有电子信息学科大类相关领域技术专业的各本科高校和高职高专院校积极准备,精心组织,挑选优秀作品参与我省的本次创新作品赛。

一、具体要求

1. 本科院校各单位(各大学、学院)可送选三件作品;由于高职高专院校的IT/计算机信息学科类专业在校学生的规模不一,对

其院校的作品选送作如下规定：（注：人数规模是指：IT/计算机信息学科大类专业在校生）

- ①2000 人规模以下送选一件作品；
- ②2001 至 3000 人规模的送选两件作品；
- ③3001 人规模以上送选三件作品；

2. 时间安排

4 月 1 日至 5 月 20 日线上报名，5 月 20 日至 6 月 12 日线上提交比赛材料。

网址：海峡两岸暨港澳地区大学生计算机创新作品赛广东省赛
<https://fzs.newoe.cn/gd2023>。

本科组 QQ 群：574653347

高职组 QQ 群：451659011

6 月 15 日至 6 月 16 日秘书组按比赛有关规定进行形式审查。

6 月 16 日至 6 月 18 日评委会进行初审和终评，本科组选出 4 件作品、高职高专组选出 4 件作品参加**创新作品赛**的总决赛。

创新作品赛本科组总决赛于 7 月 2 日至 5 日在澳门举行；高职组总决赛于 7 月 1 日至 5 日在广东珠海举行，并于 4 日到澳门理工学院参加颁奖大会。

3. 在校的 IT 类专业（包含计算机、信息、电子、通信、自动化等类专业）各年级（本科、大专）学生都可提交作品参加比赛。

4. 每个被选出参加创新作品赛总决赛的作品，允许 2 名的作品作者参加总决赛的比赛，并于 6 月 30 号前务必办好前往澳门的通行证以便参加总决赛。

为方便联系，请各参赛院校将本单位参赛联系人信息报省学会秘书处，预祝各参赛院校取得好成绩，参加总决赛。

二、需要提交材料

1、作品简介一页：PDF 设计稿（作品的名称、所属院校、校徽和图徽，作者、指导老师、作品的相关照片（可以是作品的照片、功能示意图、作者师生合影等，要确保图片的清晰度）、设计目的、采取的技术路线、目前实现的功能、创新性与实用性特点、待改进的问题等内容，自由发挥）。

2、作品设计说明书电子版文字材料二份（含简介、设计原理、队员分工、创新点、实用点、总结），其中一份署名，另一份匿名。

署名的文字材料——封面标题为：参赛作品说明书，并列明作品名称（要有中文名称）、学校、学院（系）、专业班别、学生姓名、指导教师、完成时间。

匿名的文字材料——封面标题只标明：参赛作品说明书，及列明作品名称（要有中文名称）、完成时间，封面和材料内容都不能标出学校、学院（系）、专业班别、学生姓名、指导教师等名字。

3、介绍性的演示文稿(PowerPoint 自动播放)或 MP4。演示文稿或 MP4 中有作品名称（要有中文名称）、完成时间，但不能出现学校、学院（系）、专业班别、学生姓名、指导教师等名字。演示文稿或 MP4 交电子版，运行时间为 6 分钟内，演示文稿或 MP4 通过文字、图表及语音等表示，启动后能自动运行，不用作者本人介绍说明。

4、提交作品同时请提交一份作者为该作品原创人的承诺书并由作者所在单位（可以是二级学院）领导签字并加盖公章确认。

三、大赛秘书组

广东省计算机学会：

龙 玲（13250207962）杨过（13824468800）

电话：020-83561784 传真：020-83549360

E-mail: 421308280@qq.com

地址：广州市连新路 171 号（省科学馆大院）3 号楼 104、105

邮编：510033

