

C程序设计竞赛小结

5月12日下午，华容县职业中专计算机组开展了C程序设计竞赛活动，竞赛现场紧张激烈又有趣好玩。下面从竞赛过程，竞赛颁奖，反思改进三个方面进行回顾。

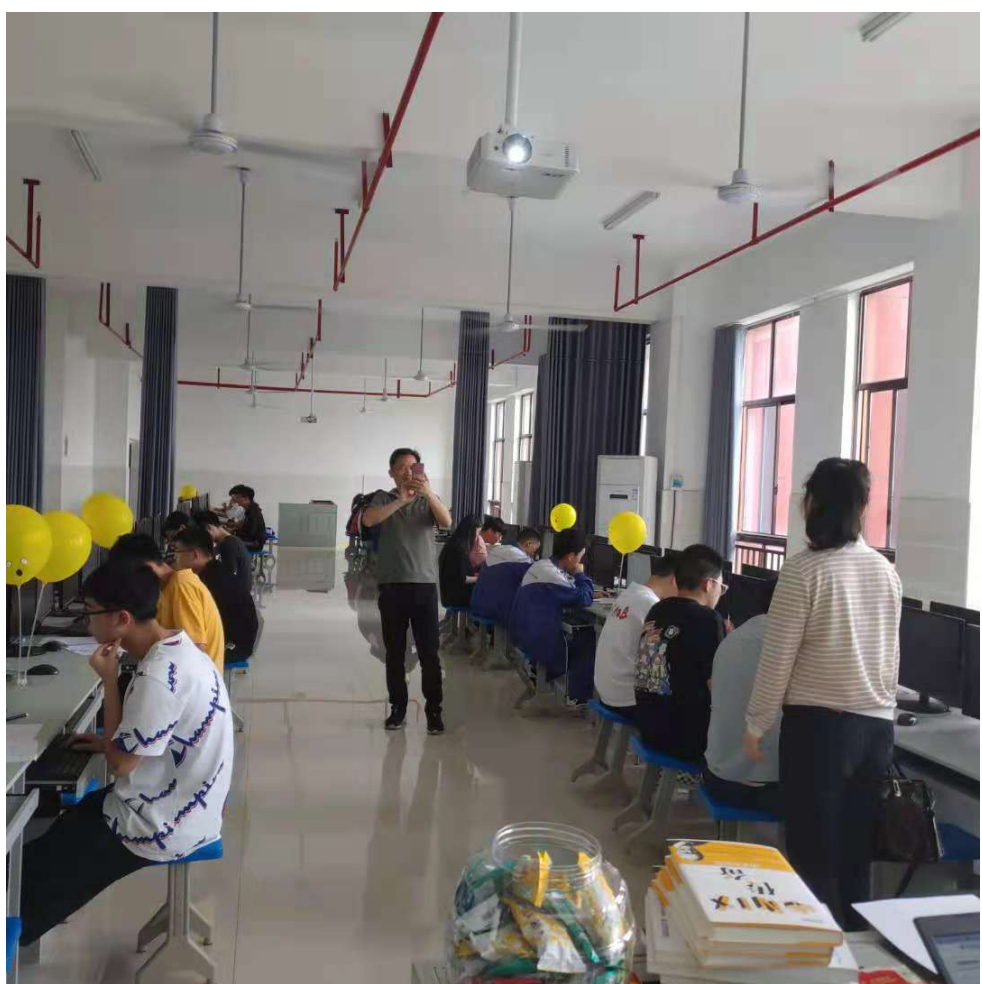
1. 竞赛过程



赛前准备：试题准备、奖品准备、气球等物品准备



开始比赛啦，选手们初露峥嵘，每解出一题，小组立一个气球，营造紧张又充满趣味的竞技氛围。





领导、同仁来竞赛现场观摩指导



选手们披荆斩棘，锐意进取，顽强拼搏，力争上游

华容县职业中专_C程序设计竞赛

【状态: 公开 已结束】										下载排名
开始时间: 2021-05-12 14:45:00			结束时间: 2021-05-12 18:45:00			服务器时间: 2021-5-12 22:53:46				
名次	用户名	昵称	解决	罚时	A	B	C	D	E	F
王者	tcr666	tang	6	07:43:50	01:44:24(-4)	01:37:17	00:10:07	00:24:25	00:41:27(-1)	(-1)
2	hape	等饭来之和...	5	06:20:40	00:05:28	01:28:21	00:52:11(-2)	01:54:59		(-3)
3	uq_813974...	tobesmarter	5	07:24:14	00:29:43(-8)	00:31:37(-1)	00:45:00	01:01:47	01:36:07	(-3)
4	zhanglin	张霖	4	03:52:19	00:13:27	00:43:07	01:01:08	01:54:37		
5	BossFox5	狐老板	4	07:07:30	00:06:10(-2)	00:06:26	01:54:19(-5)	(-1)		(-1)
6	uq_723968...	박지민	4	09:01:05	(-8)	01:10:52	01:43:48(-5)	00:13:02	(-3)	(-4)
7	cit	C	3	01:57:16	00:14:19(-2)	00:23:34	00:39:23	(-1)		
8	0327	0327	3	03:58:01	00:48:36(-4)	00:15:13		01:14:12(-1)		(-4)
9	cwgs	张昊哲	3	04:01:57	(-10)	00:38:30	00:13:11(-1)	01:50:16(-3)		(-4)
10	uq_1239691...	NEWT	2	02:20:31	(-21)	01:03:07		(-5)		(-4)
11	jcnet	jcnet	2	03:20:50		01:23:13				(-1)
12	1242804377	易南平	2	06:48:04	03:19:00	03:29:04				

比赛状况

比赛介绍

题目列表

提交状态

比赛排名

OI赛制排名

综合统计

最新比赛

First

华容县职业中专_C程序设计竞赛

2021_05_08娄星信息学科普日活动

1001

1001

第三次线上比赛

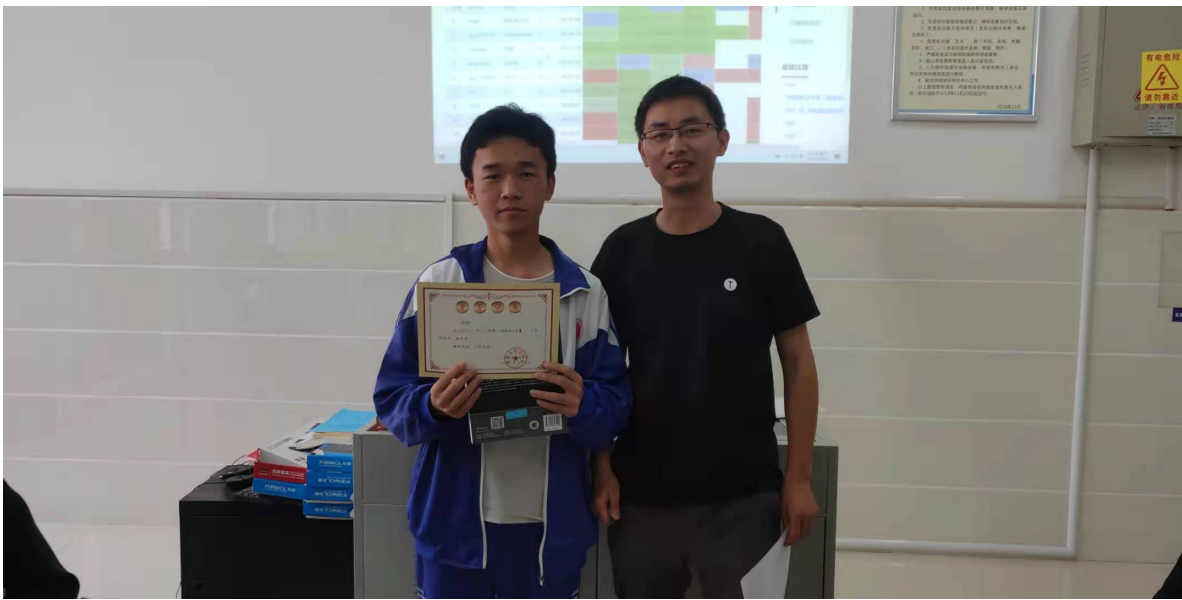
第二次线上比赛

经过两个小时的角逐，平台自动判题打分排名，比赛结束，成绩立刻揭晓。

2. 竞赛颁奖



三等奖：高二0327队，吴雨柔、潘智、鄢沙沙



三等奖：高二无名小队，张霖，小哥哥一挑三。



三等奖：不太熟组合，吴雨、魏金霞、李春友



三等奖：fight alone, 胡越



二等奖：等饭来，彭佳豪、毛合权、廖李显



二等奖：战队，孙杰、李双喜



一等奖：新手小唐，唐昌润

3. 反思改进

- 1) 试题采用的中学生信息竞赛平台，dotcpp平台。平台优点是题库丰富，在线自动判题打分排名。平台不适合的地方是，竞赛题要求写出完整代码，而中职对口高考并不考察完整代码的编写，侧重考察代码的阅读理解与逻辑分析。所以，竞赛题需要改编成对口高考常考题型：程序填空题。
- 2) 题型改编后，先发纸质试题，同学们急于写代码，忽略了本可以更高效解题的信息，就是试题电子稿。因为，dotcpp平台判题要提交完整代码，题目经过改编后，很多同学照着试卷打代码，敲写这些代码很费时间，其实，我网上已提供，由于先发下纸质试卷题后，大家注意力转移，没有听到我后面关于试题的电子稿链接说明。改进，下次先发布试题电子稿链接，后发纸质试题。
- 3) 可以结合教材成体系的把竞赛题改编成对口高考题型，竞赛平台题源更加科学丰富，练习、组考更高效。

4. 鸣谢

活动能顺利举行，感谢孙耀武组长的信任与支持，感谢何朝辉老师的指导帮助与时间付出，感谢领导、同仁的支持与鼓励。

附录1：竞赛试题与参考代码

<http://ixuexi.work/c-tutorial/jingsaishiti>

附录2：C程序设计竞赛方案

为激发学生学习兴趣，锻炼学生实践能力，计算机组教研讨论决定，组织开展C程序设计竞赛活动。具体如下：

竞赛时间

2021年5月12日（星期三）14:30~17:00

竞赛形式

不超过3人一组，每小组一台电脑，小组成员分工协作完成任务。地点：305机房上。题型：程序填空题，程序设计题。难度系数，和对口高考题难度相当。都需要提交完整代码，使用dotcpp平台，在线自动判题打分。

竞赛报名

在校学生均可报名，需要C语言编程基础。即日起开始报名，5月12日12:00截止。

报名地址：<https://shimo.im/forms/jryjHkVrRQhhktqh/fill>

竞赛评委

孙耀武 何朝辉 潘勇

奖项设置

一等奖1个，二等奖2个，三等奖3个。

奖品：《UNIX传奇：历史与回忆》、Linus自传《只是为了好玩》、《C程序设计语言》。



C语言 //Just for Fun

程序设计竞赛

— 华容县职业中专学生技能竞赛 —

```
1 #include <stdio.h>
2 int main(void)
3 {
4     printf ("Hello,World");
5     return 0;
6 }
```



...

参赛形式：不超过三人一组参赛

参赛报名：<http://ixuexi.work>

竞赛时间：2021年5月12日 14: 30

竞赛地点：华容县职业中专305机房

