

浙江省大学生科技竞赛委员会

浙科竞〔2023〕20号

关于举办第十四届浙江省大学生 化学竞赛的通知

各高校：

为适应新形势下高等教育内涵发展的需要，探索培养本科生实践创新能力的新思路和新途径，提高我省高校本科化学实验教学总体水平，强化竞赛对学生实践能力、创新能力的培养，形成以学生为本的国、省、校三级学科竞赛体系，促进大学生科技竞赛的持续、健康发展，经研究决定，举办第十四届浙江省大学生化学竞赛。现将有关事项通知如下：

一、组织机构

主办单位：浙江省大学生科技竞赛委员会

指导单位：浙江省高等学校化学类与化工制药类专业教学指导委员会、浙江省大学化学课程教学指导委员会、浙江省化学会

秘书处单位：浙江工业大学

承办单位：浙江理工大学

二、竞赛组织形式

1.第十四届浙江省大学生化学竞赛组织形式为：创新项

目研究+化学知识测试+实践能力考核。

2.每所院校提交创新项目研究作品的参赛队伍数量不超过 20 支。

三、竞赛时间安排

第一阶段：初赛

1.参赛学校发动组织，参赛学生于 5 月 15 日—19 日登录“浙江省大学生化学竞赛网”进行网上报名。

2.所有报名参赛学生均需在线参加化学知识答题，5 月 23 日—27 日在线答题，在线答题由各学校自行组织，用于选拔参赛队伍（网上在线答题联系人：张旖芝，E-mail: zyz4308@163.com；浙江工业大学：刘秋平老师，13588848711）。

3.创新项目研究课题由组委会命题，课题研究时间 7 月 8 日-7 月 29 日。7 月 7 日 10 时后各参赛队登录“浙江省大学生化学竞赛网”下载课题。7 月 29 日中午 12 时前网上递交材料（包括文献综述、研究报告等）。

4.专家评审，确定参加决赛队伍。

第二阶段：决赛

1.答辩：8 月下旬组织。参加决赛队伍抽签决定答辩顺序，要求所有队员全部上场，1 人汇报，每人至少回答一个问题。

2.实践能力考核：8 月下旬进行，基础化学实验考核内容由组委会命题，每队抽取 1 人参加基础化学实验考核。

3.化学知识测试：8 月下旬与实践能力考核同时进行，

每队抽取 1 人参加化学知识测试。

4.答辩顺序由各参赛队伍领队参与抽签决定，参加实践能力考核、化学知识测试的队员由赛事组委会统一抽签决定。

5.成绩评定：根据“参赛材料”“答辩成绩”“实践能力考核成绩”和“化学知识测试成绩”综合评定获奖名单。

6.闭幕式：公布成绩、总结竞赛经验。

四、其它

为确保参赛高校师生健康和安全，承办高校、各参赛高校及各参赛队伍应按照上级和属地及所在学校疫情防控政策，做好防控措施。由浙江省大学生化学竞赛委员会根据疫情动态防控及杭州第 19 届亚运会相关要求相应调整竞赛的举办形式和时间，如有调整将会在“浙江省大学生化学竞赛网”及时通知。

五、联系方式

1.浙江省大学生化学竞赛网：<http://zjshxjs.dodokon.com>

2.承办单位联系人

李传莹：13758134923

张旖芝：18958321746（网上答疑）

徐云霞：18868707784（会务安排等）

浙江省大学生科技竞赛委员会

2023 年 5 月 9 日

