

浙江省大学生科技竞赛委员会

关于举办“浙水股份杯”第二十三届浙江省大学生结构设计竞赛暨全国大学生结构设计竞赛浙江省分区赛的预通知

各有关高校：

为培养大学生创新思维与团队精神，增强大学生工程结构与实践能力，丰富校园科技学术氛围，提升质量赋赛，促进浙江省高校大学生创新创业和相互交流与学习。经研究决定，第二十三届浙江省大学生结构设计竞赛暨全国大学生结构设计竞赛浙江省分区赛将于2025年5月9日—11日在浙江海洋大学新城校区举办，为了给各参赛高校师生有充分时间备赛，现将有关事项预通知如下，拟定2月份将正式行文公布。

一、组织机构

主办单位：浙江省大学生科技竞赛委员会

承办单位：浙江海洋大学、浙江大学

赞助单位：浙江省第一水电建设集团股份有限公司等

二、竞赛内容

竞赛题目：《摩天轮结构与模型制作》。

竞赛形式：理论方案、结构设计与制作、陈述与答辩、模型加载试验。

竞赛题目与评审规则：详见附件 1。

三、参赛对象

参赛对象为浙江省普通高校在校本专科学生，以组队形式参赛，每队参赛学生不得多于 3 人。

四、参赛名额

浙江大学、浙江工业大学、宁波大学、浙江海洋大学参赛队不超过 3 个，其他学校不超过 2 个。参赛学校应组织校赛，选拔后参加浙江省决赛。浙江省分赛区秘书处将根据全国竞赛实施细则确定国赛名额，择优推荐团队参加全国总决赛。

五、竞赛要求

（一）参赛要求

1. 参赛高校必须在规定时间内在全国大学生结构竞赛网站浙江省分区赛栏目进行网络报名并提交有关资料，逾期作自动放弃处理。

2. 每位学生只允许参加一个参赛队，各队应独立完成理论方案设计与模型制作。请各参赛高校诚信参赛，坚决杜绝雷同作品出现，确保大赛公平公正。竞赛期间专家组将对参赛作品进行雷同性审核与评判，若认定为雷同的，将严肃处理。

3. 竞赛期间不得随意更换参赛队员。若有参赛队员退出，则缺人参赛。

4. 各参赛队必须参加竞赛全过程各个环节（包括开幕式、赛前说明会、领队指导教师会、现场模型制作与加载测试、理论陈述与答辩、闭幕式与颁奖会等），否则视作自动放弃评奖资格处理。

5. 每支参赛队只能提交一份模型作品，用汉字命名（作品名称不得多于6个汉字）。作品名称不得出现参赛学校名称等信息。

6. 竞赛委员会秘书处对各参赛队参赛后的理论设计方案和结构模型具有优先使用权。

7. 按大赛规定，竞赛期间模型制作工具由承办高校浙江海洋大学统一提供（详见附件6）。

（二）理论方案要求

1. 内容与格式

理论方案内容和格式请按《第二十三届浙江省大学生结构设计竞赛理论方案》（详见附件2）模板要求撰写和提交。

特别提醒：提交方案内容里不得出现与参赛学校名称等有关信息，否则将酌情扣分处理。

2. 材料报送

理论方案需同时提交电子版和纸质材料。

电子版材料于4月30日前上传至竞赛网站，逾期作自动放弃处理，理论方案为0分。

纸质材料于5月9日竞赛报到时提交。包括以下内容：

(1) 用A4纸双面打印、装订的理论方案文本一式2份；

(2)用 A4 纸打印的模型照片（或效果图）1 份。

六、竞赛安排

（一）竞赛报名

1.参赛高校需指定 1 位教师（领队或指导教师）作为竞赛联系人，负责审核参赛队网上报名等有关信息（学校、姓名、职务/职称、联系电话等），并于 4 月 1 日前上报浙江海洋大学竞赛组委会办公室。

2.各参赛高校于 4 月 1 日前将学校校标（清晰电子版）发送至电子邮箱：hgxyzjou@163.com。

3.各参赛高校于 4 月 16 日前登录竞赛网站(www.structurecontest.com)完成报名工作，并由参赛高校竞赛联系人确定上报信息，同时在网站上传签字并加盖公章后的《报名信息表》（详见附件 3）PDF 文件。

4.为及时完成各院校组织校级大学生结构设计竞赛数据信息统计与汇总，请各参赛高校请在校赛结束后，尽快填报《校赛数据信息统计表》（详见附件 4），并于 4 月 16 日前以电子版形式提交承办高校浙江海洋大学王铖洁老师，电话：17805800620，Email：hgxyzjou@163.com。

浙江省分区赛和全国总决赛数据信息由承办高校填报。

5.获奖证书制作将根据“报名信息表”内容执行，不得随意更改排名顺序。如报名信息有误，请在获奖成绩公示期内，由参赛高

校学生实名申请，领队签字确认并经学校教务处或学院审核盖章后，提交竞赛秘书处审定后修改。

6.各参赛学校应为参赛队伍购买一周短期意外保险，赛事期间发生意外伤害事件由各参赛队所在高校自行负责解决。

（二）竞赛报到

1.请各高校参赛师生于5月9日（周五）12:00前到浙江海洋大学新城校区报到（详见附件7）。

2.报到时请同时提交签字盖章后的纸质报名信息表1份、理论方案文本一式2份、模型照片（或效果图）1份。

3.为展示参赛各高校精神风貌，请各参赛高校报到时提交校旗一面，大小为3号旗，尺寸为192cm×128cm，届时将悬挂于竞赛现场。

（三）竞赛评审

1.请浙江省大学生结构设计竞赛评审专家于5月9日（周五）下午5:00前报到（地点另行通知），5月10日上午8:30在浙江海洋大学新城校区召开专家组工作会议。

2.本届竞赛理论方案评审拟采用网络评审，请评审专家于5月1日至8日24:00期间登录全国结构设计竞赛浙江省分区赛网站进行评审，具体要求另行通知。

3.浙江省大学生结构设计竞赛贯彻执行“公平、公正、公开、公信”原则，加强立德树人和诚信责任担当教育，严禁校与校之间、队与队之间和社会第三方机构提供方案与制作模型交流等现

象。浙江省大学生结构设计竞赛评审专家委员会全权负责对参赛作品雷同、作弊、违规、违纪、违约、申诉和奖项设置调整等事项进行审核与综合分析，并提出评判意见和酌情裁定。

（四）食宿安排

竞赛承办高校将提供竞赛期间的参赛师生（以实际参赛报名为准：一般含领队 1 名，每队学生 3 名、指导教师 1 名）的午餐和晚餐，超过规定人数餐费自理（校内用餐可使用支付宝或微信）。

参赛高校师生差旅费和住宿费用自理，组委会提供周边酒店推荐建议名单及联系信息（详见附件 5），供各参赛高校参考，各校请自行与附件 5 中酒店经理联系预定，有问题请与竞赛组委会办公室章风云老师联系（电话：13587076709）。

七、参赛费用

竞赛报名费为 1500 元/队，请各参赛高校于 4 月 18 日前以银行汇款方式统一缴纳。

汇款账户如下：

户名（收款人）：浙江海洋大学

银行账号：33001706260059006666

开户行：中国建设银行舟山市分行营业部

税号：12330000470004727H

（汇款时备注“高校名称+结构设计竞赛参赛费”）

竞赛参赛费用由参赛队伍所在学校承担，各校不得以任何理由向参赛学生收费。

缴费中遇到问题可联系章风云老师(联系电话:13587076709),
逾期未缴报名费的学校将不能及时领取发票,责任自负。

八、奖项设置

竞赛分本科组和专科组设奖,分别设立一等奖(第1名为总冠军)、二等奖、三等奖若干队,最佳创意奖1队,最佳制作奖1队,优秀组织奖(以通知要求按时提交竞赛所有材料等为主要评定依据)若干队。

上述获奖比例按浙江省大学生科技竞赛委员会和全国大学生结构设计竞赛委员会相关规定执行,奖牌颁发给参赛高校,获奖证书颁发给获奖师生本人。

九、联系方式

(一)竞赛委员会秘书处联系人

浙江大学毛一平,电话:0571-88206733; Email:
ypmao@zju.edu.cn;

浙江大学丁元新,电话:0571-88206733; Email:
dyx@zju.edu.cn;

通讯地址:浙江省杭州市浙江大学紫金港校区建筑工程学院
安中大楼A337室。

(二)竞赛组委会命题组联系人

浙江海洋大学官文杰,电话:13006135305

工作邮箱:jgjszjou2025@163.com

通讯地址：浙江省舟山市定海区临城街道长峙岛浙江海洋大学海工学院办公室。

（三）竞赛组委会办公室联系人

浙江海洋大学朱柏军，电话：13567658127；

浙江海洋大学章风云，电话：13587076709。

通讯地址：浙江省舟山市定海区临城街道长峙岛浙江海洋大学海工学院办公室。

（四）竞赛网站管理联系人

杭州简学科技有限公司余晓霞，电话：15057160521（微信同号）。竞赛网站：www.structurecontest.com。

附件：1. 2025年“浙水股份杯”第二十三届浙江省大学生结构设计题目与评审规则

2. 第二十三届浙江省大学生结构设计竞赛理论方案格式

3. 第二十三届浙江省大学生结构设计竞赛高校报名信息表

4. 各院校组织校级大学生结构设计竞赛数据信息统计表

5. 第二十三届浙江省大学生结构设计竞赛住宿信息联系汇总表

6. 第二十三届浙江省大学生结构设计竞赛加载装置、材料与工具联系信息

7. 承办高校浙江海洋大学平面示意图

浙江省大学生科技竞赛委员会

浙江省大学生结构设计竞赛秘书处

2025年1月3日