

第二届长三角高校教师自制力学教学仪器设备创新大赛 暨优秀作品展

第二号通知

第二届长三角高校教师自制力学教学仪器设备创新大赛，经专家初评，共12件参赛作品进入决赛，名单见附件一。决赛定于8月24日进行现场答辩。最终将综合初赛成绩、决赛成绩和海报成绩决出获奖作品。现将有关事项通知如下：

一、时间和日程安排

1、决赛答辩时间：8月24日上午9:00—12:00，每个作品汇报PPT时间5分钟，专家提问时间5分钟。请各队提前30分钟到达答辩现场，抽取答辩顺序，并试播答辩PPT。

2、决赛答辩地点：宁波大学宁大宾馆多功能厅。请各队于23日到宁大宾馆报到。宁大宾馆地址：宁波市江北区风华路818号宁波大学东大门。

3、具体日程安排：

日期	时间	项目	地点
8月23日	18:00-20:00	晚餐	海洋厅（评审组） 109包间（参赛者）
	20:00-21:00	评审组会议	多功能厅
8月24日	08:30-09:00	答辩抽签及赛前准备	多功能厅
	09:00-09:20	开幕式	
	09:20-11:20	依抽签顺序答辩	
	11:20-12:00	评审专家讨论及点评	
	12:00-13:30	午餐	108、109包间
	14:00-17:00	会后考察	宁波大学校史馆；宁波大学力学学科实验室；宁波帮博物馆

二、评分方法

作品最终得分由三部分组成，即初赛成绩（35%）+决赛成绩（60%）+海报成绩（5%）。

经过综合评分，设置特等奖（1-2个，可空缺）、一等奖（约20%）、二等奖（约30%）、三等奖（约50%）。获奖名单赛后在浙江省力学学会网站公示，决赛所有作品将进行网上展示。

决赛成绩不在比赛现场公布，获奖情况以网站公示为准。

三、参赛费

每件参赛作品的决赛参赛费为1000元，交通费及食宿费用自理，食宿无补贴。请于8月24日前由银行汇至宁波大学帐户，具体信息如下：

开户银行：工行宁波江北支行

账号：3901130009000002464

收款单位：宁波大学

备注：长三角高校教师自制力学教学仪器设备创新大赛决赛 XXX（参会代表姓名）

四、联系方式

宁波大学励孝杰博士，电话：15888182557；E-mail：zjlxxh2023@163.com。

上海市力学学会

安徽省力学学会

江苏省力学学会

浙江省力学学会（代章）

2023年8月21日



附件一：决赛入选名单（按报名顺序）

序号	作品名称	参赛单位
1	基于磁浮导轨的动量、能量守恒实验装置	同济大学
2	摩擦系数测试仪	浙江大学
3	软材料双向拉伸试验机	浙江大学
4	力学几何组成分析教具	上海济光职业技术学院
5	应变式扭矩传感器标定实验台架	浙江大学
6	非接触式多测点同步挠度检测系统	江苏大学
7	位移法基本原理实验教学装置及测试系统	河海大学
8	基于应力波理论的材料动态性能测试虚拟仿真实验	中国科学技术大学
9	便携式可变导轨压杆稳定实验装置	江苏大学、上海大学
10	便携式 DIC 全场力学测试系统	南京理工大学
11	静力平衡及运动综合测试系统	合肥工业大学
12	基于 Labview 的静动态加载材料力学实验系统	南京航空航天大学