

# 关于公布第二届长三角高校教师自制力学教学仪器设备创新大赛

## 获奖名单的通知

由长三角力学共同体（江苏省力学学会、安徽省力学学会、上海市力学学会、浙江省力学学会）主办，浙江省力学学会、宁波大学承办的第二届长三角高校教师自制力学教学仪器设备创新大赛于 2023 年 8 月 24 日圆满结束。经初赛评审、决赛答辩等环节，共评出一等奖 3 项、二等奖 4 项、三等奖 5 项。经公示无异议，现将获奖名单予以公布（详见附件）。

通过本次大赛的举办，充分推动了广大教师参加教学改革和技术创新研究的积极性，提升了教师的教学能力和业务水平，促进了教学仪器新产品的研发和教学手段的现代化，有助于高等学校加快形成高水平人才培养体系。

附件：第二届长三角高校教师自制力学教学仪器设备创新大赛获奖名单

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 31 日



附件：

第二届长三角高校教师自制力学教学仪器设备创新大赛获奖名单

序号	作品名称	参赛单位	完成人	获奖等级
1	摩擦系数测试仪	浙江大学	鲍荣浩、李华锋、杨明	一等奖
2	应变式扭矩传感器标定实验台架	浙江大学	王惠明、雷华、李振华	一等奖
3	位移法基本原理实验教学装置及测试系统	河海大学	孙立国、江守燕、杨海霞、雷冬	一等奖
4	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	郑航、赵凯、倪向贵、郑志军	二等奖
5	便携式 DIC 全场力学测试系统	南京理工大学	刘聪、徐志洪	二等奖
6	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	王韬熹、李训涛、沈星	二等奖
7	基于磁浮导轨的动量、能量守恒实验装置	同济大学	刘五祥、徐咏川、吴昊、汤可可、官威	二等奖
8	静力平衡及运动综合测试系统	合肥工业大学	孟增、柳兆涛、陈豪龙、周焕林、李孝宝、余波、胡宗军、程长征	三等奖
9	软材料双向拉伸试验机	浙江大学	鲍荣浩、杨明、肖锐、李民星	三等奖
10	非接触式多测点同步挠度检测系统	江苏大学	刘红光、朱建国、张慕宇、骆英	三等奖
11	力学几何组成分析教具	上海济光职业技术学院	葛东霞	三等奖
12	便携式可变导轨压杆稳定实验装置	江苏大学、上海大学	姜文安、陈立群、毕勤胜、韩修静、杭锐、李响	三等奖