

# 首届长三角高校工科基础力学青年教师讲课竞赛 纪 要

为全面深化新时代教师队伍建设，推进教师终身学习与专业自主发展，加快推进传统教学向网络教学、智能教学的转型，以赛促教、以赛促改、以赛促建、以赛促质，根据长三角力学共同体工作会议的要求，由江苏省力学学会、上海市力学学会、浙江省力学学会和安徽省力学学会共同主办，南京航空航天大学、江苏省力学学会承办的首届长三角高校工科基础力学青年教师讲课竞赛，在各参赛高校校内选拔的基础上，于2020年7月29日至31日举行。

考虑到新冠肺炎疫情的影响，首届长三角高校工科基础力学青年教师讲课竞赛在线上进行。为做好本届竞赛的组织工作，竞赛主办方之一的江苏省力学学会秘书长邬萱，副秘书长、教育工作委员会主任陈建平，副秘书长宋家斌，监事吴文龙、各组评审专家组组长于7月29日至31日在南京航空航天大学现场办公，统一调度。其间南京航空航天大学航空学院高存法院长等有关领导亲临现场，对各位专家来南京航空航天大学表示热烈的欢迎，并预祝竞赛取得圆满成功。

7月29日15:00，竞赛主办方利用腾讯会议平台召开了评审专家视频会议，江苏省力学学会副秘书长、教育工作委员会主任陈建平向专家们介绍了本届竞赛的情况和评审要求，希望评审专家们在形式新、时间紧、任务重、要求高的竞赛评审中，勤奋工作，公平公正，当好裁判，并代表竞赛主办方感谢评审专家们百忙之中参加评审。

本届竞赛分两个阶段，均通过网上提交15分钟的教学视频。第一阶段采取“异题异时异地”的形式，即参赛教师根据竞赛要求选择不同的讲课主题、在本地录制15分钟的教学视频，于7月29日15:00前网上提交竞赛主办方。第二阶段采取“同题同时异地”的形式，即竞赛主办方于7月31日7:50统一发布讲课主题，参赛教师在本地录制15分钟的教学视频，于7月31日9:00前网上提交竞赛主办方。

首届长三角高校工科基础力学青年教师讲课竞赛采用线上评审的方式，每组7位评委，评委实名制评分的方式，每位参赛教师的得分为去掉一个最高分和一个最低分后的平均分，按分数由高到低排序。根据竞赛规则，第一阶段的前70%

进入第二阶段的比赛，第二阶段的前 90% 获奖，并按得分由高到低评出特、一、二等奖，特、一、二等奖的比例为 1:2:3。

首届长三角高校工科基础力学青年教师讲课竞赛共有 69 位选手参加竞赛，其中理论力学组 24 人，材料力学组 27 人，基础力学实验组 8 人，工程力学组 10 人。经过两轮激烈的比赛，共评出 43 位选手获奖，其中特等奖 8 人，一等奖 15 人，二等奖 20 人。获奖名单正在江苏省力学学会网站公示，最终获奖名单以正式文件为准，所有获奖选手将获得由竞赛主办方颁发的获奖证书。

由于本届竞赛是首次在线上进行，参赛教师、评审专家、竞赛主办方和竞赛工作组都遇到了前所未有的很多困难和挑战，经过大家的默契配合和共同努力，最终竞赛取得了圆满成功。

竞赛主办方感谢参赛教师的积极参与，感谢各校领导的大力支持，感谢评委专家的辛勤工作，感谢南京航空航天大学为本届竞赛成功举办给予的大力支持，并向获奖选手表示热烈的祝贺，希望他们再接再厉，为力学教学做出新的、更大的贡献。

江苏省力学学会

上海市力学学会

浙江省力学学会

安徽省力学学会

2020 年 8 月 3 日

