

关于举办第八届重庆市大学生物理创新 竞赛的通知

（第一轮）

各高校：

为丰富我市大学生的课外科技活动，培养学生对物理学的兴趣，更好地应用现代物理知识解决实际问题，提高学生创新实践能力，推动高校大学物理和大学物理实验教学改革，提高大学物理教学质量，根据《重庆市教育委员会关于公布2025年市级普通本科高校大学生竞赛项目的通知》（渝教高函〔2025〕29号）要求，特举办第八届重庆市大学生物理创新竞赛，该竞赛由重庆市教委主办，重庆物理学会指导，长江师范学院承办。为保证竞赛的顺利开展，现将竞赛安排和要求通知如下：

一、参赛人员范围

截止2025年12月在校的本（专）科生和研究生。

二、参赛项目设置及相关要求

（一）类别设置

类别1：科技作品（含发明专利、实物制作）

类别2：科研论文（实验研究类、理论研究类）

以上类别按照参赛学生层次分本科生组和研究生组两类分别评审。

（二）作品要求

参赛作品均应提交学术论文或研究报告，科技作品必须提供文字、实物效果图片和视频等介绍项目的资料；其

中实物制作作品必须提供作品介绍视频（5分钟以内）。科研论文按《大学物理实验》期刊的论文格式撰写，论文原则上不超过5页。已申请专利的作品和已发表的论文不得参赛。

（三）参赛队伍人员要求

每个参赛作品的学生作者不超过3人，指导教师不超过2人。本（专）科生和研究生共同合作的参赛作品归入研究生系列进行评审。

三、赛事安排

竞赛分单位初赛、复赛、决赛三个阶段进行。

第一阶段：单位初赛（2025年9月20前）

由各参赛单位自行开展。各参赛单位需广泛宣传、动员和组织师生参赛，完成对参赛作品的指导、打磨和评比。各单位按照不超过参赛作品50%的比例，推荐优秀作品至“第八届重庆市大学生物理创新竞赛”组委会参加复赛。

2025年7月20日前，各单位需提交本单位参加竞赛初赛作品汇总表（附件1）至组委会邮箱**cqdxswljs8@163.com**。

第二阶段：复赛（2024年9月22日-10月15日）

2025年9月22日前，各单位需向竞赛组委会提交本单位参加复赛作品推荐表（附件2）及复赛作品资料压缩打包（以“第八届重庆大学生物理创新竞赛（复赛）+本单位名称”命名），发送至邮箱**cqdxswljs8@163.com**。组委会汇总各单位作品后，根据参赛选手单位、作品类别、作品内容，按照“公平、公正、回避”原则，聘请学科领域内的

专家进行匿名评审。

第三阶段：决赛（2025年11月15日-16日）

根据复赛作品的评审结果，组委会择优推荐作品参加决赛。决赛选手需在指定地点以公开的形式对参赛作品进行展示、汇报、答辩。进入决赛的作品需缴纳报名费500元/作品，由参赛单位缴纳，不得向参赛学生收取。

决赛初步确定在长江师范学院开展。

四、奖项设置

奖项设置按照《重庆市大学生物理创新竞赛章程（渝物〔2023〕03号）》执行。竞赛设立一、二、三等奖，以参赛队总数为基数，获奖比例分别不高于10%、20%、30%(小数点后四舍五入)，具体奖项数量由组委会根据参赛项目的数量和质量确定。

五、其他

（一）复赛作品报送

复赛作品提交时间截止为2025年9月22日24:00。复赛作品推荐表及复赛参赛作品资料文件包。作品一经提交，不得更改。

提交参赛作品，需接受公众质疑，任何人可就作者、作品的真实性和创新性向竞赛组委会进行举报。

（二）竞赛组委会联系人和联系方式

杨晓红 17783883235

党随虎 18723856492

郭红力 18723856460

(三) 复赛和决赛详细安排根据赛程进展将进一步通知。

重庆物理学会
第八届重庆市大学生物理创新竞赛组委会
长江师范学院(代章)

