

2023 年第九届全国大学生物理实验竞赛（创新）预报名通知

各参赛高校：

根据 2023 年全国大学生物理实验竞赛（创新）工作的日程安排，5 月 15 日起，各参赛高校可以登陆以下链接，或微信扫描二维码填写报名信息：<https://www.wjx.cn/vm/wFzEovf.aspx>



现将有关事项通知如下：

1、 **预报名**，时间：2023 年 5 月 15 日-5 月 31 日。

预报名是参赛学校尽早组建好参赛队伍，向竞赛组委会提交参赛基本信息的必要过程，以便更好地准备竞赛后续相关工作。在此期间，**请各参赛高校遴选一名领队老师，由领队填写本校参赛的基本信息。**此阶段暂不需要确定参赛队伍和人员信息。

2、 **正式报名**，时间：2023 年 8 月底（具体安排等第二轮通知）。

参赛高校需要登陆竞赛网络平台：<http://wlsycx.moocollege.com>进行正式报名。

正式报名是参赛高校最终确定好参赛队伍，并向组委会提交参

赛审核表的阶段。请各参赛队伍遴选一名队长，由队长在网络平台填写并提交本队参赛学生和指导教师的基本信息，队伍其他成员和指导教师可在队长提交完成后，登陆系统完善个人详细信息。由领队审核并提交最终的参赛队伍和资料。形式审查表由学校主管部门审核盖章，再扫描上传，即完成正式报名。正式报名时可参阅报名指南。

3、**提交作品**，时间：2023年9月，具体时间等第二轮通知。此阶段为各参赛队伍提交参赛作品时间，可参阅网络平台操作手册按的要求完成。

4、本竞赛各阶段工作相关信息、通知会在竞赛网络平台和领队QQ群发布，各参赛队伍、指导教师可查阅关注。

2023年全国大学生物理实验竞赛（创新）组委会

重庆大学

2023年5月15日

附：全国大学生物理实验竞赛（创新）形式审查表，该表在正式报名时需提交，由各学校遴选的唯一领队提交，学校主管部门审核盖章，作为学校领队凭证。（本次预报名无需提交此形式审查表）

物理实验竞赛创新赛形式审查表

学校名称:			
审查项目	审查内容	学生自查	领队审查
	参赛学生是否为在校本、专科学生		
	前两届创新赛获三等奖及以上学生没有参加本次比赛		
	命题类作品：题目 1-4 作品的介绍视频时长在 10 分钟以内，视频文件大小在 100M 以内；题目 5 作品时长在 3 分钟以内，视频文件大小在 60M 以内		
	自选类作品的介绍视频时长在 10 分钟以内，视频文件大小在 100M 以内		
	讲课比赛视频时长在 16--20 分钟之间，视频文件大小不超过 200M		
	所有上传参赛视频格式为 MP4. H. 264，上传完成后能正常播放		
	参赛作品确认提交到相应类别，提交材料完整，所有上传文本文件（包括 PPT）均为 pdf 格式		
	所有提交作品中未出现学校，学生及指导教师信息		
	参赛作品未参加其它国家级比赛获奖		
	所有参赛作品均为原创作品，不存在任何知识产权纠纷或争议		
	意识形态审查合格		

自查无误后，在方框内打✔，并在下方签字盖章，扫描后随正式报名材料一起提交。

领队签字:

学校主管部门签字盖章:

2023 年 月 日

注：请各学校主管部门审核确认该老师为参赛学校的唯一领队