

附件6:

中国矿业大学第四届大学生物理实验竞赛 违规和学术不端行为处理办法

所有参赛作品须为原创作品，不得存在任何知识产权纠纷或争议。

1、参赛作品及其研究报告、PPT和视频等相关材料中不可出现校名、指导教师和学生信息等可能影响公正评审的信息，违者视为违规。对违规作品将酌情扣除5-10分。

2、参赛作品须规范引用他人成果、标注AI使用情况，违者视为学术不端行为。

基本要求如下:

1) 作品必须合理标注参考文献：在报告中有文献引用标注；在PPT中当页标注文献；

2) 作品引用网上公开的资源（如视频、PPT内容等），必须做明确的标注和说明；

3) 虚拟仿真类作品，参赛文档中必须包含软件整体结构的说明，并在其中明确：调用了哪些已有的函数，哪些是引用的代码，哪些是自写代码；

4) 参考文献和资源出处的标注，应努力溯源到原作者！

5) 作品或者文档中若有AI辅助创作（包括配图、配音），必须做说明：哪些内容有AI辅助，AI辅助是如何使用的？

3、对有学术不端行为的作品取消参赛/获奖资格。1个学院如果出现1个学术不端行为则核减1个下一年参赛名额，如果出现2个及以上学术不端行为则取消该学院下一年参赛资格，并通报涉事学院。

4、其他被本竞赛组委会认定为违规和学术不端行为，分别按照1和2条进行处理。

本办法由本竞赛组织委员会负责解释。

中国矿业大学第四届大学生物理实验竞赛组织委员会

2025年4月15日