

第十二届北京市大学生物理实验竞赛成果

2020年1月5日上午，在北京交通大学举办了第十二届北京市大学生物理实验竞赛总结汇报会。

我校在本届大赛中取得了优异的成绩，共获奖10项：最佳组织奖1项，优秀指导教师2项，一等奖2项，二等奖4项，三等奖1项。



在会上公布了2020年第十三届北京市大学生物理实验竞赛的题目：

<p>题目一：胶体 解读：搭建实验装置，研究胶体的物理性质。 (注：本题所需材料及测试装置自备)</p>	命题类
<p>题目二：磁性 解读：研究某种磁性材料的特性，并利用该材料制作一个实际应用装置。 (注：本题所需材料及测试装置自备)</p>	
<p>题目三： 学生在校期间完成的物理思想清晰，物理知识点明确的实验制作。</p>	制作类
<p>题目四： 学生在校期间完成的物理思想清晰、与实验相关的科研论文和教学论文。</p>	论文类

物理学系实验教学中心将继续秉承开放服务的态度为学生们参加2020年第十三届北京市大学生物理实验竞赛创造良好的环境，希望学生们能够取得更加优异的成绩！