附件2

2021年竞赛题目

|  |  |
| --- | --- |
| **题目一：随机****解读：搭建实验装置，研究随机物理现象。****（注：本题所需材料及测试装置自备）****题目二：热变形****解读：研究某种物质的热变形特性，并利用该特性制作一个实际应用装置。****（注：本题所需材料及测试装置自备）** | **命题类** |
| **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。** | **制作类** |
| **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。** | **论文类** |