2016届泰兴市第四高级中学高三物理二模—三模复习计划

总体规划

1.三个专题：（1）3-3、3-5模块

（2）电磁感应（计算题第一题）

（3）实验（基本原理、操作、注意事项、数据处理）

2.三个专项训练

（1）选择题专项训练

（2）计算题第一题（高考真题训练）

（3）选做题专项训练

具体安排

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 内容 | 课时 | 主备人 |
| 4.5-4.10 | 3-3、3-5模块 | 4 | 曹新红 |
| 综合练习 | 4 |
| 选择题专项训练 | 1 |
| 4.11-4.17 | 电磁感应（计算题第一题） | 4 | 徐忠东 |
| 综合练习 | 4 |
| 选做题专项训练 | 3 |
| 选择题专项训练 | 1 |
| 4.18—4.24 | 实验（基本原理、操作、注意事项、数据处理） | 5 | 丁中平 |
| 综合练习 | 4 |
| 选择题专项训练 | 1 |
| 4.25-5.1 | 计算题第一题（高考真题训练） | 4 | 曹新红 |
| 选做题专项训练 | 3 |
| 5.1-三模 | 综合练习 | 4 | 张春涛 |
| 考前辅导 | 3-4 |