

| 卷 33 | 题型    | 题号 | 教材册次         | 考查模块                | 考点内容              | 分值 |
|------|-------|----|--------------|---------------------|-------------------|----|
|      | 单项选择题 | 1  | 选择性必修 3      | 热学                  | 气体实验定律            | 4  |
|      |       | 2  | 必修 1         | 匀变速直线运动             | $v-t$ 图像          | 4  |
|      |       | 3  | 必修 1         | 相互作用—力              | 共点力的平衡            | 4  |
|      |       | 4  | 选择性必修 2      | 电磁感应                | 电磁阻尼              | 4  |
|      |       | 5  | 必修 2+选择性必修 1 | 机械振动与机械波+万有引力与宇宙航行  | 单摆周期公式+万有引力定律的应用  | 4  |
|      |       | 6  | 必修 3         | 静电场                 | $\varphi-x$ 图像    | 4  |
|      | 多项选择题 | 7  | 必修 1         | 牛顿运动定律              | 牛顿运动定律的应用+倾斜传送带模型 | 6  |
|      |       | 8  | 选择性必修 2      | 磁场                  | 带电粒子在圆形磁场中的运动     | 6  |
|      | 非选择题  | 9  | 必修 2+选择性必修 1 | 圆周运动+机械能守恒定律+动量守恒定律 | 力学的多过程问题          | 14 |