

卷 7	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 2	电磁感应	判断是否利用电磁感应原理+磁场力	3
		2	选择性必修 1	动量守恒定律	动量守恒定律+动能定理+牛顿运动定律	3
		3	必修 2	万有引力定律	万有引力定律的应用+开普勒第二定律	3
		4	必修 1	匀变速直线运动	$a-t$ 图像	3
		5	必修 1	相互作用—力	共点力平衡+摩擦力	3
		6	选择性必修 2	交变电流	理想变压器	3
		7	必修 1	牛顿运动定律	超重和失重	3
		8	必修 2	抛体运动	运动的合成与分解	3
	多项选择题	9	必修 3	静电场	静电平衡+电场强度+电势+电势能	4
		10	选择性必修 2	电磁感应	电磁感应综合问题	4
		11	必修 2	机械能守恒定律	$E_k-x$ 图像+机械能守恒定律+牛顿第二定律	4
		12	选择性必修 2	磁场	带电粒子在磁场中运动	4
	非选择题	13	必修 1	力学实验	探究加速度与力的关系+实验数据处理	6
		14	必修 3	电学实验	电子体温计原理+误差分析+电表改装	8
		15	必修 2	抛体运动	平抛运动+机械能守恒定律	7
		16	选择性必修 2	电磁感应	电磁感应综合问题	9
		17	选择性必修 2	磁场	带电粒子在电磁场中运动+组合场+叠加场	14
		18	必修 2	机械能守恒定律	平抛运动+传送带模型	16