

卷 40	题型	题号	教材册次	考查模块	考点内容
	单项选择题	1	必修 1	匀变速直线运动	匀变速直线运动规律
		2	必修 2	抛体运动	斜抛运动
		3	必修 1	匀变速直线运动	斜面模型与等时圆模型
		4	必修 3	静电场	点电荷电场强度的增加
		5	必修 1	相互作用一力	动态平衡问题
		6	必修 3	静电场	电容器动态变化问题
		7	必修 1	相互作用一力	平衡问题
		8	必修 1	相互作用一力	力的平衡
		9	必修 2	抛体运动	斜抛运动
		10	必修 2	抛体运动	非匀变速曲线运动
		11	选择性必修 1	动量守恒定律	碰撞模型
		12	选择性必修 2	交变电流	理想变压器
		13	必修 3	静电场	带点油滴在电场中的直线运动
		14	选择性必修 2	电磁感应	电磁感应中的动力学与能量问题
		15	选择性必修 2	磁场	带电粒子在磁场中的运动
	非选择题	16	选择性必修 1	动量守恒定律	能量与动量的综合
		17	选择性必修 1	动量守恒定律	弹性碰撞问题
		18	选择性必修 2	磁场	带电小球在复合场中的运动
		19	选择性必修 2	磁场	带电粒子在复合场中的运动