

卷 41	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	原子物理	原子核衰变	3
		2	必修 1	相互作用—力	共点力的平衡、临界条件	3
		3	必修 1	匀变速直线运动	匀变速直线运动	3
		4	选择性必修 1	光学	薄膜干涉	3
		5	必修 2	万有引力与宇宙航行	万有引力定律	3
		6	选择性必修 3	热学	p-V 图像+热力学第一定律	3
		7	必修 2	机械能守恒定律	功能关系	3
		8	选择性必修 2	交变电流	交变电流的产生	3
	多项选择题	9	选择性必修 1	机械振动与机械波	波的叠加	4
		10	必修 3	静电场	静电力做功+动能定理	4
		11	选择性必修 2	电磁感应	单杆切割模型+能量守恒	4
		12	必修 2	抛体运动	斜抛运动	4
	非选择题	13	必修 2	力学实验	动量守恒实验	6
		14	必修 3	电学实验	测量铅笔芯电阻率实验	8
		15	选择性必修 1	光学	光的折射+全反射	8
		16	选择性必修 3	热学	玻意耳定律	8
		17	选择性必修 1	动量守恒定律	功能关系+动量守恒定律+a-F 图像	14
		18	选择性必修 2	磁场	带电粒子在电磁场中的运动	16