

卷 11	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	衰变方程	4
		2	必修 2	万有引力与宇宙航行	开普勒第三定律+卫星变轨	4
		3	选择性必修 3	热学	分子热运动+热力学第一定律	4
		4	选择性必修 3	原子物理	氢原子能级	4
		5	必修 2	机械能守恒定律	机车启动	4
		6	必修 3+选择性必修 2	磁场+电磁感应	安培定则+左手定则	4
		7	选择性必修 1	机械振动与机械波	波的干涉	4
		8	必修 3	电路及其应用	电感线圈+二极管+电容器	4
		9	必修 2	抛体运动	运动的合成与分解+匀速圆周运动	4
		10	必修 3	静电场	电场线的性质	4
		11	必修 2	机械能守恒定律	能量守恒定律+功能关系+动量定理	4
	非选择题	12	必修 3	电学实验	灯泡电阻与通过电流的关系+实验数据处理	15
		13	选择性必修 1	光学	光的折射+全反射	6
		14	选择性必修 2	电磁感应	法拉第电磁感应定律	8
		15	选择性必修 1	动量守恒定律	斜抛运动+人船模型	12
		16	选择性必修 2	磁场	带电粒子在组合场中的运动	15