

2024 年福建卷考点分布表					
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	核反应方程	4
	2	选择性必修 1	机械振动与机械波	简谐运动的振动图像	4
	3	必修 1	匀变速直线运动	$v-t$ 图像	4
	4	选择性必修 2	电磁感应	法拉第电磁感应定律+拓扑结构	4
多项选择题	5	必修 2	万有引力与宇宙航行	万有引力定律的应用	6
	6	选择性必修 2	磁场	安培力+左手定则	6
	7	选择性必修 1	动量守恒定律	动量定理+ $F-t$ 图像	6
	8	必修 2	抛体运动、机械能守恒定律	斜抛运动+机械能守恒定律	6
非选择题	9	选择性必修 3	热学	查理定律+理想气体的内能	3
	10	选择性必修 1	光学	光的折射定律+折射率+三棱镜	3
	11	必修 3	静电场	电场强度的叠加+电场力做功	3
	12	必修 1+选择性必修 1	力学实验	研究匀变速运动+游标卡尺的读数+动量守恒定律	5
	13	必修 3	电学实验	非线性元件的伏安特性曲线	7
	14	必修 1+必修 2	功和功率	共点力平衡+功+平均功率	11
	15	选择性必修 2	磁场	带电粒子在电磁组合场中的运动	12
	16	必修 1、2+选择性必修 1	牛顿运动定律+能量守恒定律	弹簧类连接体复杂运动问题	16

2023 年福建卷考点分布表

题型	题号	教材册次	考查模块	考点内容	分值
单项选择题	1	必修 1	匀变速直线运动	位移与路程+平均速度与平均速率	4
	2	选择性必修 1	机械振动与机械波	机械波	4
	3	选择性必修 1	光学	光的传播+全反射	4
	4	选择性必修 2	电磁感应	单棒切割模型的 $v-x$ 图像、 $P-x$ 图像分析	4
多项选择题	5	必修 1	相互作用—力	连接体求内力	6
	6	选择性必修 2	磁场	安培定则+地磁场	6
	7	必修 1	匀变速直线运动+运动与力的关系	运动学图像问题+牛顿运动定律	6
	8	必修 2	万有引力	双星系统+万有引力定律的应用	6
非选择题	9	选择性必修 3	原子物理	核反应方程+爱因斯坦质能方程	3
	10	必修 3	静电场	电场线+电势差与电场强度的关系	3
	11	选择性必修 3	热学	理想气体的图像变化问题+热力学第一定律	3
	12	必修 1	力学实验	动摩擦因数的测量+牛顿第二定律的应用	5
	13	必修 3	电学实验	电容器性质+电路动态分析	7
	14	选择性必修 2	磁场	带电粒子在磁场中的运动	11
	15	必修 2	圆周运动	共点力的平衡+水平面内的圆周运动	12
	16	选择性必修 1	动量守恒定律+能量守恒定律	动量守恒定律+能量守恒定律	16