

2024年广东卷考点分布表					
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2	交变电流	交变电流	4
	2	选择性必修3	原子物理	核反应方程	4
	3	选择性必修1	机械波	波的图像	4
	4	选择性必修2	电磁感应	法拉第电磁感应定律、楞次定律	4
	5	必修2	曲线运动	圆周运动	4
	6	选择性必修1	光	光的折射、全反射	4
	7	必修1、必修2	直线运动、机械能守恒定律	动力学问题	4
多项选择题	8	必修3	静电场	电场线与等势线	6
	9	必修2	万有引力与航天	万有引力定律	6
	10	必修2	机械能守恒定律	能量守恒定律、力学综合	6
非选择题 (必考题)	11	必修1、选择性必修1	牛顿运动定律、双缝干涉实验	加速度与物体受力、物体质量的关系+用双缝干涉实验测量光波长	7
	12	必修3	电路	太阳能发电创新实验	9
	13	选择性必修3	热学	查理定律、盖-吕萨克定律	9
	14	必修1、选择性必修1	牛顿运动定律、动量	牛顿第二定律、动量定理、自由落体运动与竖直上抛运动	13
	15	必修3、选择性必修3	静电场、磁场	带电粒子在电磁组合场中的运动	16