

2024年广西卷考点分布表

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2	万有引力与航天	万有引力定律的应用	4
	2	必修1	相互作用	摩擦力的性质	4
	3	必修1	直线运动	自由落体运动规律	4
	4	选择性必修3	原子物理	核衰变方程	4
	5	选择性必修2	磁场	带电粒子在有界磁场中的运动	4
	6	必修3	电路	电阻率的计算	4
	7	必修3	静电场+电能	点电荷的空间电场叠加、静电力做功	4
多项选择题	8	必修2+选择性必修1	动量+曲线运动	弹性碰撞、平抛运动规律	6
	9	选择性必修1	光	双缝干涉	6
	10	必修2+选择性必修1	动量+功和能	动量定理、功能关系	6
非选择题	11	选择性必修1	机械振动	制作单摆模型探究简谐运动	6
	12	必修3	电路	探究电容器充、放电过程	10
	13	必修1	直线运动	匀变速直线运动规律	10
	14	选择性必修3	热学	汽缸活塞模型、理想气体实验定律	12
	15	必修2+必修3+选择性必修2	曲线运动+电路+电磁感应	圆周运动、电路分析、电磁感应定律	16