

答案、学长笔记、辅导班课程，访问：

中国科学院大学

2013 年招收攻读硕士研究生入学统一考试试题

科目名称：生理学

考生须知：

1. 本试卷满分 150 分，全部考试时间总计 180 分钟。
2. 所有答案必须写在答题纸上，写在试题纸上或草稿纸上一律无效。

一、最佳选择题（每题 2 分，共 40 分）

1. 细胞膜的跨膜物质转运功能可分为____
 - A) 单纯扩散和易化扩散
 - B) 单纯扩散和主动转运
 - C) 单纯扩散和出胞入胞式转运，
 - D) 单纯扩散、易化扩散、主动转运、继发性主动转运、出胞入胞式转运。
2. 心电图产生机理为____
 - A) 窦房结—房室结传导与 P-R 间期
 - B) 心室去极化导致 P 波
 - C) 心房去极化导致 QRS 波
 - D) 心房肌复极化导致 T 波。
3. 房室传导阻滞表现为____
 - A) P-R 间期延长
 - B) QRS 波延长
 - C) Q—T 间期延长
 - D) T 波宽。
4. ____神经元损伤导致 Parkinson's 病
 - A) GABA 能
 - B) DA 能
 - C) Glu 能
 - D) 5-HT 能。

科目名称：生理学

第 1 页 共 5 页