



中国科学院《遗传学》考研真题由科大科研院考研网独家提供

科大科研院考研网 www.kaoyancas.com 专注于中科大、中科院考研专业课辅导

中国科学院大学

2009 年招收攻读硕士学位研究生入学统一考试试题

科目名称：853 遗传学

考生须知：

1、本试卷总分为 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、名词解释（每题 2 分，共 20 分）

1、反转录酶 (reverse transcriptase)

2、顺反子 (cistron)

3、数量性状 (quantitative character)

4、顺式作用 (cis-acting)

5、光复活 (photoreactivation)

6、稳定表达 (stable expression)