

2014 年北京师范大学 735 普通生态学考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友震旦鸦雀提供

一、名词解释（每个 3 分，共 30 分）

1. niche
2. 次生裸地
3. 遗传漂变
4. co-evolution
5. 主导因子
6. Liebig' slaw of minimum
7. 异温动物
8. 生态入侵
9. 草原

植被

一、填空题（每空 2 分，共 30 分）

简单，仔细看过书的没问题。

二、选择题（每题 2 分，共 40 分）

简单。

三、问答题（每题 10 分，共 30 分）

1. 什么是最小面积？最小面积是如何测定的？
2. 生态因子作用的一般特征？
3. 互利共生有哪几种类型？举例说明每种类型的特点。

四、论述题（1 题，共 20 分）

植物对高温的适应。

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至 suggest@kaoyan.com。