

图书基本信息

书名：<<2012全国各类成人高等学校招生考试丛书·专升本>>

13位ISBN编号：9787107243813

10位ISBN编号：7107243810

出版时间：2012-1

出版时间：成人高考《生态学基础》编写组 人民教育出版社 (2012-01出版)

作者：成人高考《生态学基础》编写组 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

书籍目录

模拟试题一 模拟试题二 模拟试题三 模拟试题四 模拟试题五 模拟试题六 模拟试题七 模拟试题八 模拟
试题九 模拟试题十

章节摘录

版权页：20.下列属于生态农业优点的是（ ）。

A.生态农业是生态系统中最积极和最稳定的 B.利于通过植物的蒸腾作用将水分返还环境 C.利于保护和合理利用农业资源，改善生态环境 D.利于太阳能和化学能源源不断地输入到生态系统中

二、填空题：21-40小题，每小题2分，共40分。

把答案填在题中横线上。

21.生态学的发展简史分为生态学的萌芽时期、生态学的巩固时期、____和现代生态学时期四个阶段。

22.由于人类有意识或无意地把某种生物带入适宜其栖息和繁衍的地区，该种生物的种群不断扩大，分布区域逐步稳定地扩展，这一过程称为____。

23.夏绿林或夏绿木本群落，又称____，它是温带地区湿润海洋性气候条件下典型的地带性植被。

24.____是研究生态学的最基本的功能单位。

25.群落的命名，就是给表征每个____的群落定以名称。

26.在环境条件没有限制影响时，由种群内在因素决定的、稳定的、最大相对增殖速率叫做____。

27.群落中有两个或两个以上同等重要的建群种，这样的群落称为____。

28.____既能在阳地生长，也能在较阴的地方生长，只是不同种类植物耐阴的程度不同而已。

29.豆科植物与____结合形成根瘤，能把空气中的氮带入有机循环之中。

30.在某些地方，乔木常常都长成畸形，树干向背风方向弯曲，树冠向背风方向倾斜，形成所谓“旗形树”，这是受____的影响。

31.自然种群有三个特征，它们分别是：数量特征、空间特征和____。

32.原生植物群落的复生有两个条件，一个是土壤，另一个是____。

33.种群中包括不同性别、不同年龄的个体。

如按年龄分组统计，各年龄个体占总数的百分率称为____。

34.旱生演替从裸岩开始。

裸岩表现的生态环境异常恶劣：没有____，光照强，温差大，没有水分，十分干燥。

35.水体继续变浅，水深1-2m，芦苇、香蒲等直水生植物出现。

这些植物的根系发达，可以使水底迅速增高，形成浮岛。

水下土地间或露出，开始具备陆生环境的特点。

这是水生演替系列中____期的特点。

36.利用化学能的细菌在合成有机物时，利用的不是____，而是利用某些物质在化学变化过程中释放的能量。

37.现在生物群落命名，一般会根据以下三个方面：其主要优势种或种的某些个体的集群；____的主要生活方式；____为群落所占有的栖息环境，具有极明确的栖息条件的特点。

38.高等植物的枯枝落叶被分解者所利用，分解成碎屑，然后再为多种动物所食，这样的食物链是____。

39.沙漠中绿色植物的光合作用主要靠植物体的____这部分器官完成。

40.三大全球性环境问题是指____问题、全球变暖问题和酸雨问题。

编辑推荐

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>