

TOEFL阅读历年考题分类：题材篇（三）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/118/2021_2022_TOEFL_E9_98_85_E8_AF_c81_118083.htm 三) 自然科学：1.植物学，微生物 2.动物学 3.生理学 4.地质学，地理学，天文学，气象学 5.考古学，人类学 6.物理，化学，医药，环境 1. 植物学 S/P1 树叶为何变颜色 82/11 海藻 83/1 地衣 S1/P123 86/1 植物演化 86/5 藤蔓植物，86/10 地衣 S1/P7 88/1 树的防御机理 S1/P17 88/5 植物形成层和树皮结构 S1/P99 S/P69 植物的根 90/8 浮游生物 P32 91/8 植物学 P54 普样题1 92/8 树的重要性 P71 P89/ 植物拟态的性质和作用 P138/ 沙漠植物的生存 95/10 植物内部运水的机理 96/1 植物的防御机理 北美题 96/5 兰花 96/10 一种野草和牛的传说 98/5 赤扬和森林环境的关系 99/8 菌类和植物的区别及破坏性和用途 2. 动物学 81/11 鸟类适应的演化 82/1 蝙蝠的生物声纳 83/5 蚊子利用水产卵 83/5 有机椎动物和无脊椎动物 中ALLEOMIMETIC的作用 S1/P95 83/8 濼鱼 S1/P62 83/11 海獭 84/5 响尾蛇的响声 84/11 旋木雀 S1/P78 85/5 蜜蜂酿蜜 S1/P86 86/1 牛胃 S1/P67 86/3 蜜蜂结构适宜社会化 S1/P75 86/8 恐龙绝迹的解释 87/1 鸟类学 87/5 动物为何不生轮子 S1/P16 87/8 北美野牛 S1/P103 87/10 猴子尾巴 88/1 蜜蜂意识测试 S1/P20 S/P24 沼泽中的动物 S1/P24 S/P37 蜜蜂的社会结构 S1/P37 S/P39 美洲鳄鱼交配后 S1/P39 S/P52 鸫科鸣禽划分树上食物 S1/P52 S/P56 食物网 S1/P56 S/P93 考拉 S1/P93 88/5 北极熊 S1/P98 S/P109 灵长类动物的社会行为 S1/P109 S/P112 猿 S1/P112 88/10 鲸鱼 S1/P133 89/1 树懒的习性 P2 89/5 美国蝗虫灾害 P9 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

