

2021年1月9日托福考试真题回顾

托福线下2021年1月9日的考试已结束，这也是2021年第一场托福考试，“万事开头难！”，很多小伙伴都反应口语和阅读部分都偏难，当然也有发挥比较正常的。那么2021年1月8日托福考试真题如何呢？我们一起来回顾下：

2021年1月9日托福写作真题

独立写作

Do you agree or disagree with the following statement?

Governments should not provide financial support to artists (For example painters, writers, musicians ...), let them support themselves

综合写作

一群小恐龙死在了canyon 的原因的推测：

阅读：

- 1.卡在沼泽中，挣扎不出来；
- 2.在池中喝下有毒的水；
- 3.被突然的洪水杀死，因为他们的遗骸显示没有伤害

听力反驳：

- 1.死后身体会变 stiff，如果真的是 mud 里肯定会挣扎，这样死后姿势应该像站立；
- 2.when this occur 有问题,无法确定池子里面的水是什么时候有毒的,可能是在恐

思润教育

龙死后:

3.因为恐龙死后有尸僵,它可能是先死然后被放在这儿接着发了洪水冲刷尸体

2021年1月9日托福口语真题

T1

要不要跟受欢迎的名人学习?

T2

一个 professor 想让 literature work 变成小组讨论,因为这样可以 improve the quality, 学生也可以跟上 track 不会拖延。听力男生反驳,第一就是说这样会浪费时间准备,而且可能不会有自己的观点;第二点就是学生可以从自己的教授那里得到 feedback, 他们是 experts 更专业,而让自己同学提出可能会让 paper 更 worse, wrong direction

T3

positivite externalities, 例子就是本地的公共汽车服务想把原来的公共汽车那些燃料转换成用电的,但由于公共汽车服务这个是小公司负担不起所以政府帮忙,因为这样的环境就会变好,而有人也会从中受益因为有好的环境

T4

热带雨林为什么是植物生长的理想环境。第一个就是 wet and warm climate, 例子就是(好想读起来跟 oak 差不多)对于冷环境很敏感,而在 rain forest 可以健康生长,有 healthy flowering; 第二个例子就是茂盛的 canopy? 好像长得 closer 然后一个植物 fall down 也不会怎么样

2021年1月9日托福听力真题

C1

女学生去谈论为什么自己不能注册一些课程，然后教授说一般学生在前一两年都专注于一些跟自己专业没什么关系的学科的广度要求，但这个女的都花在心理学上。后来发现不能申请课程的原因是因为她要申请的课都要一些特定专业的学生，所以要加入需要 professor permit

C2

一个女生去找顾问，她参与了一个音乐会唱歌发现很感兴趣，想转专业，但是顾问不建议她这样做因为研究生会很难，这个女生只是会声音，但是唱歌专业需要 act 之类的，所以建议这个女生去 drama club

C3

一个男的找他前心理学教授说了自己因为一个活动所以很困，然后就进入正题讨论了一个在文章上读到的，就是说人在 awake 的时候会出现这个新的信息，到了晚上就会收缩，过滤一些信息。然后这个话题结束教授说男生会在心理学上很有成就，男生就说自己是法律专业，学习心理可以帮助更好成为一个律师

C4

古代陶器使用

C5

植物园的研究意义（学生的潜在论文题目）

L1

思润教育

architecture. 一个建筑 front 是柱子后部分有圆形的圆顶，并且没有支柱支撑，采用不同程度的岩石来满足，dome 部分用轻的岩石加入混凝土，身体部分就用硬石

L2

关于 printed art, 就是让学生做一个 project. Callgraph, 讲了做这个的用材, 步骤 (有一个步骤排序题)

L3

meteorite 的和一个相关的画作, volcanic activity 导致一些 ash, 所以在 before sunrise 和 sunset 以后天空很美之类的, 并且有一个画家 munch 的呐喊的画作的背景也是这样, 然后人对这个现象很害怕啥的, 有人提出这个现象在那段时间经常发生不应该害怕, professor 提出了相关的解释

L4

阿基米德的浮力

L5

戏剧等待戈多

L6

某种火山

2021 年 1 月 9 日托福阅读真题

R1

思润教育

电流的两种：表面电流和深电流还讲了它们的成因

R2

农业。好像是一个社会 coastal 到 lowland 开始种植，因为他们一开始依赖于 fish

但是后来有一个 C 开头的 effect，所以开始依赖于 crops

R3

行星的形成

R4

南美的农业

R5

洋流

R6

非洲猫鼬

R7

欧洲政府

R8

一个鸟快灭绝的几个原因

R9

火山口的形成

思润教育

R10

两条北美洲的移民路线的论证