

绽放留学梦想

## 2020年度 托福阅读白皮书

小站教育@托福阅读团队



# CONTENTS

| - | 2020年总体情况介绍                | 1 |
|---|----------------------------|---|
| - | 2020年学科话题分布及2021年趋势预测      | 2 |
| _ | 2020年新旧题比例和题库命中分析以及2021年预测 | 5 |
| _ | M录2: 2021年托福场次             | 7 |

#### **川站教育** zhan.com

## 2020年总体情况介绍

已经过去的2020年对于各行各业来说都是充满挑战的一年,相同地对于那些想方设法、各种尝试、努力尽快考取托福成绩,让自己有学可上的诸位同学们而言,过去一年的托福考试也不容易,而且相较于往年有了属于只有在2020年这个时刻才会被赋予的特点印记。其中的变与不变,将由我们小站教育的一线教研名师给大家——梳理!

大家好!我是小站教育托福阅读老师王尧,也是大家熟悉的小站尧哥,接下来由我给大家带来2020年托福阅读考试的综述概览。

如果谈论到2020年全年的托福考试和托福考试的阅读情况,我想大家最关心的应该是两个部分,当然这也是今年最显著的特点,即在家考和线下考的区分。那么在收集了将近全年大量家考学员和线下考试学员的主观感受后,尧哥来跟大家直接分享下家考和线下考的各自特点,希望在2021年即将踏上考场的你能够有个明确的参考!

首先,在家考的优势很明显。1. 熟悉的场景,极其安静的环境。要知道,我总是跟我带的学生们不断强调,如果你去线下考试,不要指望考场有多肃静,你能接触到的最完美的考试环境就是在你家,你自己的书房里。所以,对于那些考试极容易被旁人影响,面子薄不好意思大声说口语的盆友,家考的这一点适合你! 2. 更顺手的设备。托福考试都是在电脑上完成,我不止一次听见很多同学抱怨考场电脑显示器字体不清晰,耳机漏音,甚至是键盘手感不好影响写作输出。如果抱怨的这些人中,有你一个,那么我只能告诉你在家考的学生都来讲,在自己的电脑上和机械键盘上敲击和打作文是一件多么香的事情。3. 灵活的考试安排。因为在家考属于线上约考,时间灵活,且一般不太需要交通辗转。BTW,我真的听到过有同学说实现了考试前10分钟才醒来的---考前睡觉自由!

#### **川站教育** zhan.com

### 2020年总体情况介绍

绽 放 留 学 梦 想

但是,在家考也的的确确是很多同学避之不及的选项,对于很多人来说有致命的短板---时好时坏的网络。因为在家考的服务器设置问题,导致我们国内的网络服务不能直接连接访问,需要通过特定的网络技术手段转接访问,于是就造成了网络不稳定也就是掉线的可能。你可以想想,打着王者马上carry或者带妹上分眼看吃鸡,掉线了,你的心情是什么样?我真的是听过一个少年告诉我阅读都做完两篇了,然后断线连不上了,郁闷到后面发挥也不好了。如果不是网络断线之殇,那在家考真的是一个很诱人的选择!

除此之外,你还可以选择传统的考试方式,线下考试。线下考试因为考试流程固定,有完整的全程监考老师引导操作,对于初次考试的选手很是友好!但是目前情况来看,由于疫情关系,全国托福线下考点的开设还没有恢复到往年的100%水平。因此,对于很大一部分同学,如果想要参加线下考试,那得先看看你的城市或者附近城市有没有开放的考点,外加顺利抢到了考位(2020年线下热门城市考点考位依旧紧俏)。毕竟,我也真的见识到了一位学员从东北的大学跑到南方舅舅家所在城市,仅仅是为了自己的那场线下考试!但是,重点看这里,看这里,看这里,说三遍!线下考点的开设和恢复完全随着疫情的防控进展而调整,不代表未来一定会越开越多。截止尧哥写稿的时候,托福中国官网就已经预告了关闭几处一月份原本计划正常考试的考点,或者一月份起某些城市中的考点参考考生需要提交七日内核酸检测阴性证明等等附加条件。因此,如果你确定了线下参考,那么还要时刻的关注托福中国官网的最新通知!

上面内容都是2020年考试的新变化,那关于2020年托福阅读,不变的是考试模式,还是每场3篇文章,共54分钟,共30道题(如加试,多1篇文章,多18分钟,多10道题),且阅读加试依旧比较频繁。题目类型依旧维持往年必考题型,分别涉及细节题,否定细节题,推断题,修辞目的题,词汇题,句子简化题,句子插入题和文章内容小结题。在考试中,爱考的学科话题依旧常出,不爱考的依旧有时间再看!考题重复方面,依旧有大量重复题目在2020年多次现身!那么接下来的这些问题,就由我们其他两位老师给大家继续分享~

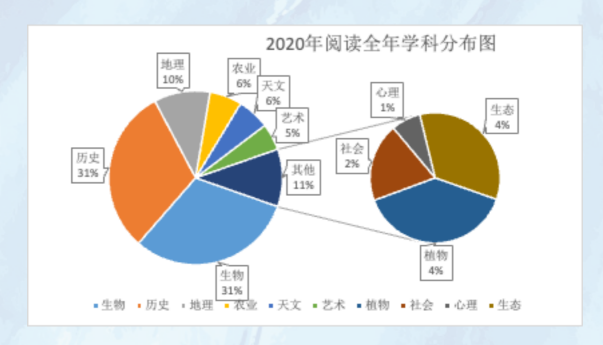
2



#### 2020年篇章的学科属性

大家好!我是小站教育托福阅读老师刘淑斐,大家可以叫我苏菲老师,接下来由我给大家带来2020年托福阅读学科考察维度的分享。

2020年托福考试已经全部结束,中国大陆地区托福考试共43场,托福 阅读文章的题材与内容仍然保留着传统的选材习惯,尽管托福考试经历 了种种变革但是学科范围依旧以十大话题为主,那么我们按照考试中出 现的频率将十大话题进行了数据化供同学们参考:



#### 特点1:

生物话题的占比依旧居高不下,主要考察类别: 鸟、恐龙、鱼、珊瑚、昆虫等,这些热点话题在文章中多以动物行为、动物习性、物种变迁为主要内容进行展开。

动物习性类今年考过的物种既丰富也常规,包括常年多考的鸟类(栖息地和生存威胁)、鱼类(生存条件、无性繁殖和呼吸系统)、蝙蝠(超声波、回声),其它一些涉及动物习性的物种有蜜蜂、蜥蜴、松鼠等;动物行为类内容不仅限于单一的行为类别,如迁徙、交流、伪装、交配繁殖,更倾向于考察复杂的系统行为,如体温调节、飞翔的能力、定位导航等工作原理,文章更多的是从现象深入到原理,从具体过渡到抽象;



#### 2020年篇章的学科属性

物种变迁类话题谈论的主角不仅限于恐龙,其他原始类动物的进化和灭绝也频繁考察,如原始鸟、猛犸象以及一些大型哺乳动物等。文章结构上更多采用的是因果分析、假设验证。

#### 特点2:

历史类话题与生物类话题出现频率并肩,涉及到的内容庞杂主题多样,其中不仅有美国历史和欧洲历史,还纳入了世界范围内整个人类历史的相关材料,如,中亚、东亚、非洲、美洲其他地区等。

历史类话题的描写方向没有很大改变,文章多以铺垫背景—事件发展—推向高潮为描写主线。

如某时代下的经济、贸易、工业、商业的兴起或衰落,某革命、发明、政策、宗教带来的影响,某河流域的文明起源及发展等。

#### 特点3:

地理地质学话题涉及板块构造与变迁、冰川变化、洋流流动、火山喷发、地貌形成以及土壤特点,地理地质话题文章的描写多以流程或因果分析为主,先交代背景条件,再描述变化过程或产生变化的原因,最后描述形成结果。

#### 特点4:

低频话题如农业、天文、艺术等穿插出场,每次考试很大几率都会有一篇生物一篇历史,另外一篇是低频话题文章,绝对不会出现两篇低频率文章,所以大家在备考时要侧重中高频话题文章,多多积累背景知识,总结归纳文章结构,夯实学科词汇。

所以,最后给大家的建议就是,如果你是短期内必考,那么优先完成我们统计出来的重点话题和学科内容;如果你的考试时间仅是2021年,时间不限,那什么话题最重要备考呢?不重要,因为你全都要!



## 全年新旧题比例

大家好! 我是小站教育托福阅读老师鲁玲, 也是大家熟悉的Linda老师, 接下来由我给大家带来2020年托福阅读真题重复规律的介绍。

2020 年线下共有 44 场托福阅读考试,根据目前已经搜集到的数据,为大家整理出来了重复的篇章和话题。部分文章有标题或直接有原文,是老师题库中的资料,另外一些话题和内容是往年出现过的,也属于旧题。有些话题和内容,在2020年的整年考试中多次重复,比如Bird Colonies, Artisans in 16th Century Europe, Extinction of Dinosaurs, Colonial America and the Navigation Acts, Forms of Locomotion, Domestication等,属于绝对高频话题和篇章。

- 1. Earth's Atmosphere 2020. 1.4
- 2. Documenting the Incas 2020.1.4 下午场
- 3. Distribution of Seaweeds 2020.1.5
- 4. Greek Sacred Groves and Parks 2020.1.11
- 5. Art and Culture of Pacific Northwest Communities 2020.1.11
- 6. The Development of Printing 2020. 1.11
- 7. The Origins of Writing 2020.1.12
- 8. The Multiplier Effect 2020.1.12
- 9. Changes in the Amount of Forest on the Great Plains 2020.1.12



## 全年新旧题比例

- 10. Extinction of Dinosaurs 2020.1.5, 2020.11.7, 2020. 8.19
- 11. England's Economy in sixteenth century 2020.1.11, 2020.11.7
- 12. Bird Colonies 2020.7.11, 2020.1.4
- 13. Artisans in 16th Century Europe 2020.7.11, 2020.1.4
- 14. The Origin of Coral Reefs 2020.7.18
- 15. The Geographical Distribution of Gilding Animals 2020.7.25, 2020.1.12
- 16. Why did Nonavian Dinosaurs Become Extinct 2020.7.25, 2020.11.7
- 17. Water Supply in Venice 2020.8.19, 2020.9.19
- 18. Cretaceous Extinctions 2020.8.19
- 19. The Origins of Plant and Animals Domestication 2020.8.16
- 20. Two Kinds of Lizards 2020.8.19
- 21. The Greek City-states Sparta and Athens 2020. 8.22
- 22. Gliding and Soaring 2020.8.22
- 23. The Collapse of Maya 2020.8.22
- 24. Characteristics of Tropical Rain Forests 2020.8.23
- 25. How Soil Is Formed 2020.8.23
- 26. Forest Succession 2020.8.29
- 27. Extinction of the Mammoths 2020.8.30
- 28. Pleistocene Extinctions 2020.8.30



## 2020年托福场次

| 仴   | 1月9日  | 1月10日  | 1月16日  | 1月20日  | 1月30日  | 1月31日  |        |
|-----|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 2月  | 2月27日 | 2月28日  |        |        |        |        |        |
| 3月  | 3月6日  | 3月10日  | 3月13日  | 3月14日  | 3月21日  | 3月24日  | 3月27日  |
| 4月  | 4月10日 | 4月24日  | 4月25日  |        |        |        |        |
| 5月  | 5月8日  | 5月15日  | 5月22日  | 1      |        |        |        |
| 6月  | 6月5日  | 6月19日  | 6月20日  | 6月26日  |        |        |        |
| 7月  | 7月3日  | 7月4日   | 7月10日  | 7月11日  |        |        |        |
| 8月  | 8月15日 | 8月21日  | 8月22日  | 8月28日  | 8月29日  |        |        |
| 9月  | 9月4日  | 9月5日   | 9月11日  | 9月18日  | 9月19日  | 9月25日  |        |
| 10月 | 10月9日 | 10月16日 | 10月23日 | 10月30日 |        |        |        |
| 11月 | 11月6日 | 11月13日 | 11月14日 | 11月20日 | 11月21日 | 11月27日 | 11月28日 |
| 12月 | 12月4日 | 12月11日 | 12月18日 | 12月19日 |        |        |        |

表格中场次来源于2020年12月ETS公布情况,后续场次调整请及时关注ETS或小站官方信息