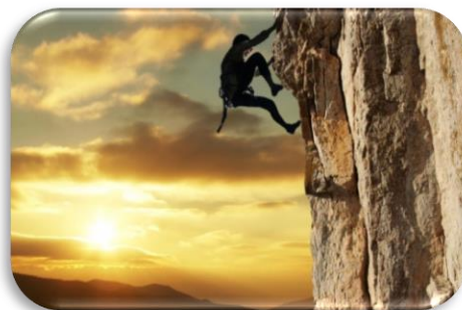


小站机经命中播报

2015-01-24

YOUNG 老师寄语

01 月 24 日大陆托福考试已结束。本次的独立写作重复北美考区 2014 年 6 月 20 日的题目。下面我们分析下本次考题组成和考试规律。



2016 年 01 月 24 日 : 口语 Speaking S1-S6

S1	S2
Which of the following volunteer activities do you think is the most beneficial to the environment: cleaning the park, planting trees or joining a recycling program?	Do you agree or disagree that experienced teachers is a deciding factor to the success of a school?
学生建议学校在 dorm lounge 建 food station, 让学生自己做吃的。对话中女生同意, 她觉得去 dining hall 吃饭比较浪费时间, 而且她爱睡懒觉, 如果寝室区可以做简易食物, 她就能多睡一会儿;此外, 在 dorm lounge 做吃的能控制食材成本, 比较便宜。	文章主旨是 Convergent evolution, 趋同进化。Lecture 中讲了两种食蚁兽生物, 一种住在非洲, 一种住在澳大利亚, 它们吃同一种昆虫, 这种昆虫生活的地方很隐秘。而尽管这两种昆虫生活在完全不同的地方, 它们都进化出了 large, sticky tongues 以帮助它们获取这种昆虫作为食物。
对话中女生想去看一个 play, 本来男生答应她一起去的, 可是男生临时有事。现在有两个方	文章主旨是铁路发展对美国经济进步的影响, 一是促进商品长距离运输, 二是给工厂提供更

法，一：男生把车借给女生，可是她没有开过他的车，也没有在交通拥挤的市区开过;第二她可以坐 bus 去，虽然耗时要一个小时，但是挺方便的。

理想的选址。教授给了两个例子。第一，有个坐落在城市里的 clock factory，原先因为交通限制，只能就近贩卖;而有了铁路运输，钟表就可以卖到很远的地方了。第二，原先很多厂只能开在有煤矿资源的地方，而铁路使得煤炭和矿石得以运输，这样企业就可以到更理想的比如劳动力低廉的地方建厂。

2016 年 01 月 24 日 : 写作 Writing W1-W2

W1	W2 = 2014.06.20 NA
<p>Topic : 五大湖(the great lakes)是否应该建立 wind turbines 来发电</p> <p>Reading1 : 3 benefits can prove why the great lakes should build wind turbines to generate electricity.</p> <p>Reading2 : The great lakes are fresh water, which are suitable for turbines, and the maintenance costs will be lower.</p> <p>Reading3 : Building wind turbines to generate electricity contributes to the conservation of water resources because there is no need to create more other resources with water.</p>	<p>In times of economic crisis, in which field do you think the government can cut financial support?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Art 2.Science research 3.Parks and public gardens

Listening1 :It is expensive for the company to build the wind turbines, so the costs will continue to increase for almost 50 years.

Listening2 : Fresh water is indeed good for the machine, but once fresh water freezes, it is more harmful for the machine, and it costs more.

Listening3 : Water flown by the turbines will be polluted by a kind of oil, which cannot be drunk again. However, millions of people depend on the great lakes for daily supply.

小站本次命中播报

小站机经	Speaking						Writing		命中 概率	命中 概率
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	W1	W2		
SUPER 23 超级小范围									口语 0%	写作 50%
	【高端】真题重整 + 思路 + 答案									
SUPER 66 黄金范围								命中		
	【高端】真题重整 + 思路 + 答案									
其它各家机经										
小马机经	None						None		0%	0%
豆腐机经	None						W2		0%	50%
J2 机经	None						W2		0%	50%
康老师机经	None						None		0%	0%

2016年1月托福突击队招募处：[许愿、抱团、吐槽、交流](#)【点击加入】

小站辉煌命中记录

2013年6月开始，小站机经重新起航，进行机经改革，紧跟ETS出题变化，力求给一线奋战的托友们带来最准确的机经预测。小站机经在每次均有命中的基础上，多次出现全部命中的记录（详见下表）。从2013年10月开始，我们逐步推广带答案版的机经分析，更符合众多托友的需求。2014年3月，我们隆重推出了SUPER 12超级小范围预测和**SUPER 66**黄金范围预测，对所有机经真题进行了最严密的矫正还原，并据此编写了大量具有高端学术价值的答题思路和高分答案，一举超越了其它各家机经。最近的一次重大升级发生在2015年1月，我们根据最新考试趋势将SUPER 12改成了**SUPER 23**超级小范围预测，更加契合考生需求。



	考试日期	机经组合规律	命中概率	最重要的真题版本		
1	2014-11-29	大陆+北美(大乱拼)	100%	130810 NA	120205 CN	110326 CN
2	2014-11-15	大陆+北美(大乱拼)	100%	130215 NA	120617 CN	100410 CN
3	2014-11-9	大陆+北美(大乱拼)	100%	130913 NA	120908 CN	101204 CN
4	2014-10-26	大陆+北美(大乱拼)	100%	130927 NA	120728 CN	110313 CN
5	2014-8-16	大陆+北美(大乱拼)	100%	120505 NA	120916 CN	110827 CN
6	2014-7-6	大陆+北美(大乱拼)	100%	091205 CN	110709 CN	100828 CN
7	2014-6-21	大陆+北美(大乱拼)	100%	130427 NA	120224 CN	090920 CN
8	2014-5-17	大陆+北美(大乱拼)	100%	130223 NA	101017 CN	090926 CN
9	2014-03-22(卷一)	大陆+北美(大乱拼)	100%	121027 NA	101017 CN	091220 CN
10	2014-3-2	大陆+北美(大乱拼)	100%	120908 CN	121012 NA	081213 CN
11	2015-5-24	大陆全套	100%	140315CN		

小站总结本次出题规律

落入范围

本次考试命中独立写作。题源是北美区 2014 年月 22 日北美考区的题目。以后的题目的范围将主要还是重复过去一到两年北美的题目。

重合分析

本次考试延续拼盘题的风格，其中口语部分，独立口语部分来源未知，应该是 14-15 年北美新题，综合口语部分是 11-14 年的大陆题；但是在最近连续的几场考试中，多次出现了同一套源头题目中，不止一道题目被考到，这应该是 2 套或者 3 套题目拼盘出一套新题模式的变形，后期会继续出现；写作部分均来自于 13 年北美新题；值得一提的是，大量的北美新题的涌入值得关注；同样，后续小站会继续紧跟大陆考试趋势。

考题特点

从考题规律来看：首先托福继续之前的大拼盘规律，北美新题占一定比重，北美新题年份集中在 13 和 14 年；此外，根据经验我们认为，新出现的 15 年北美题，集中在独立口语部分，但逐渐有像综合口语扩张的倾斜；写作部分均来自于 13 年北美新题，一贯的拼盘风格，也表明了 ETS 反机经预测手法升级，但是小站仍然会紧跟考试规律，做出最合理可靠的预测机经。

命中率解析

2015 年大陆地区已经有二十次多次托福考试，基本大规律已经形成，虽然大乱拼继续占据主导地位，但是仍然有迹可循。目前主要呈现规律就是：不出新题；各个科目都被拆分来；有多组套题组合拆分来考；全部题库范围为 07~14 年大陆、北美题目；口语方面会同时出现多套线索，大概三四次考试是同一组套题组合来考，但是几次考试时间间隔可能是一个月，也可能间隔好几个月；口语写作全套重复概率很小，但是在 5 月的两场加试中出现，后期应该出现概率不大，不包括 9 月 17 日的加场；写作方面题源的独立或者综合部分一旦在考试中出现，剩余部分也将在后续考试中出现，时间跨度不定。

经历前一段时间的考情改动，近期命中率开始有所回升，规律相对比较稳定，尤其是口语部分，相信接下来很有可能继续用到之前的线索。

对于复杂的考情，小站机经将会紧跟考试信息，适时做一些内容方面调整，更加契合考试需求，希望考生们随时关注最新预测机经的动态。同时还可以看看以往的考情分析，多多关注一下近期考题情况。相信接下来的考试，还是会有好消息的。

小站 super66 黄金范围预测机经提前两周发布，旨在让考生提前复习到机经，希望大家结合小站给出的独家答案，好好的利用起来，早早的用来做充分的练习。

最后要说的是，机经在于锦上添花，希望不管机经命中与否，同学们都能保持平常心考，好好准备和练习，沉着应对托福考试。要知道，机经并不只有预测作用，本身就是很好的练习素材，即使没中，你也比没有看机经的同学准备的更加充分，所以一定要相信自己。同时考生们可以关注小站论坛的公开课版块，参与到最新的公开课当中来。