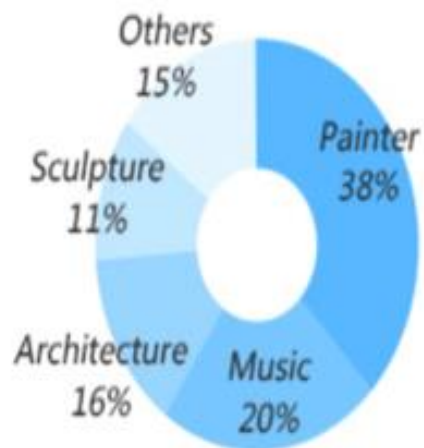




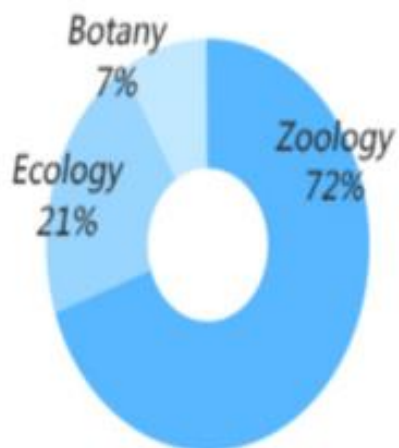
托福听力  
生命科学  
生态学  
实战训练

张仪

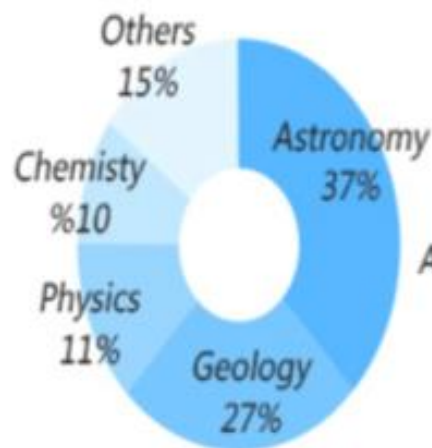




艺术类



生命科学



自然科学



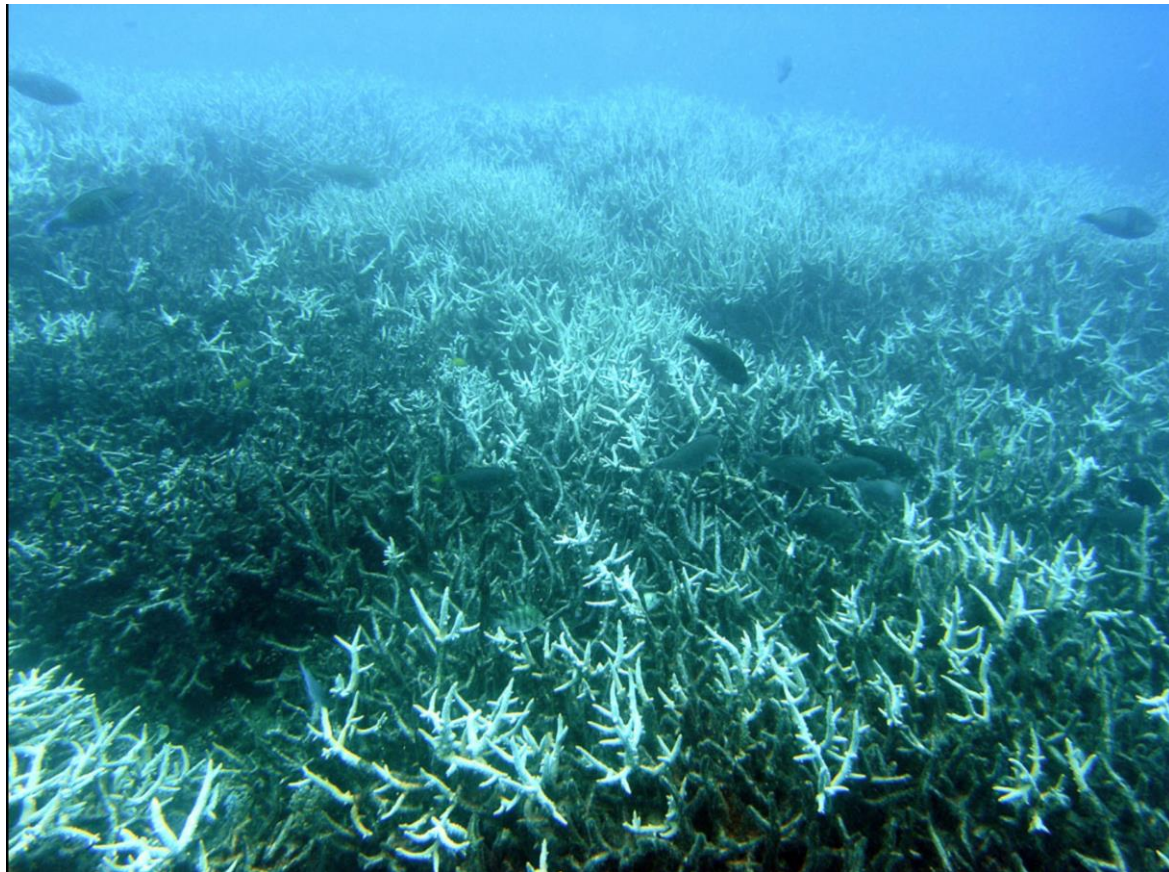
社会科学





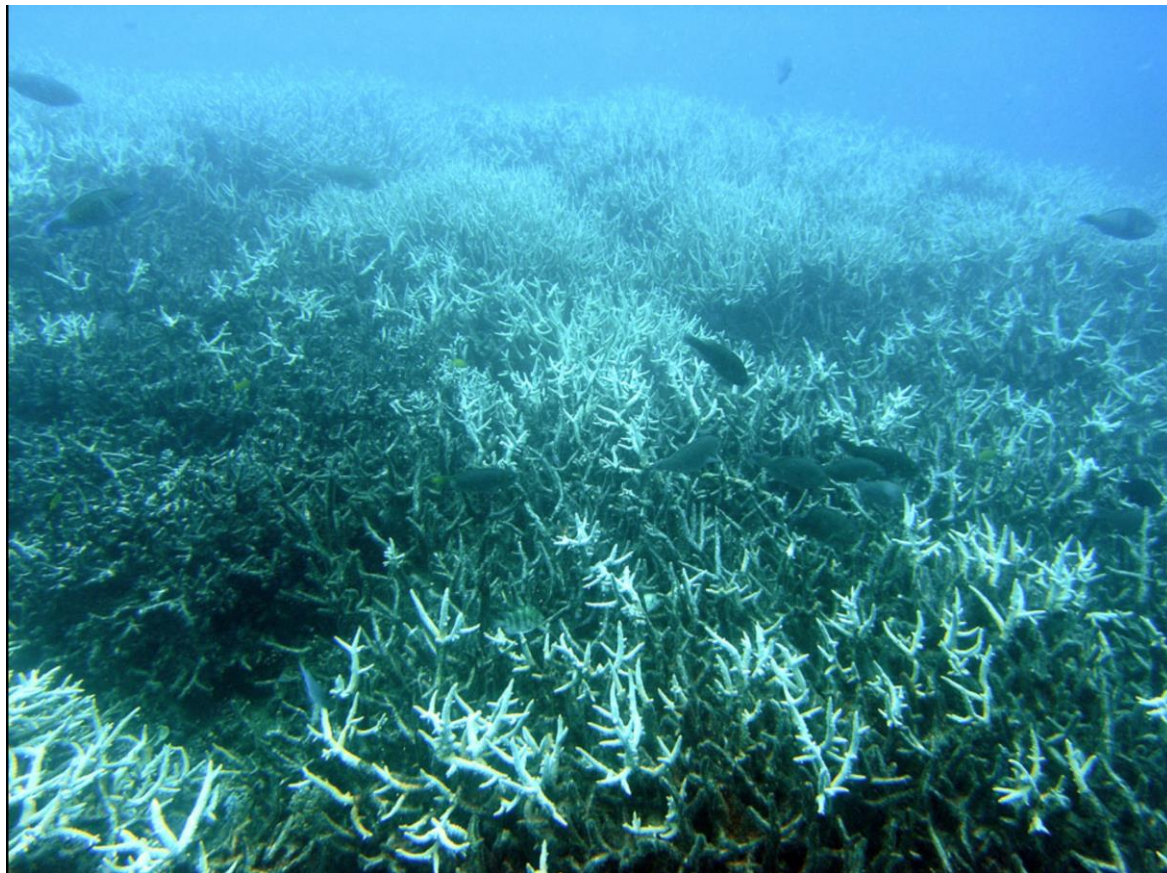
Coral reef







Bleaching=Whitening





# Ecology

Coral reef

Bleaching = Whitening

Global warming

Greenhouse gas

Carbon dioxide

Conservation



# 实战训练 T27L1

Marine Biology



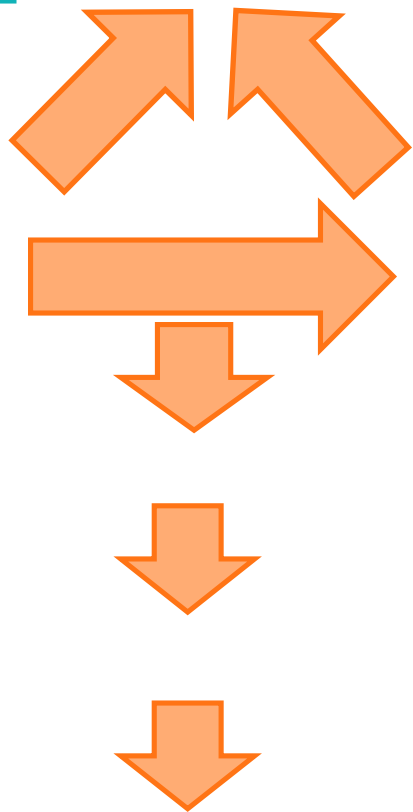
refugia



# 生态学



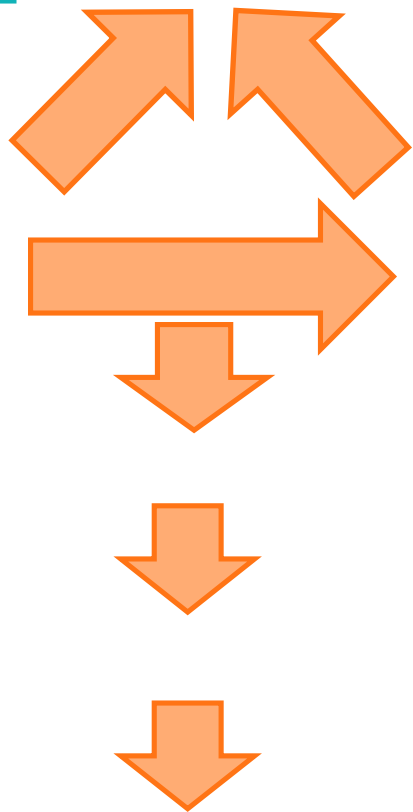
# 生态学





生态学

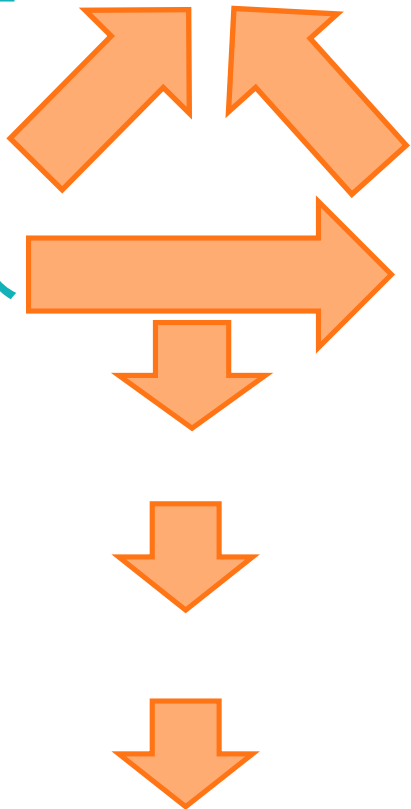
?



生态学

?

人

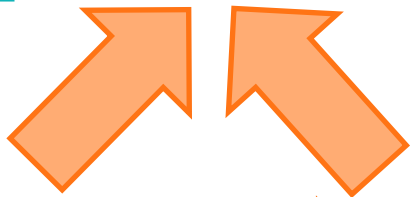


生态学

?

人

Plan



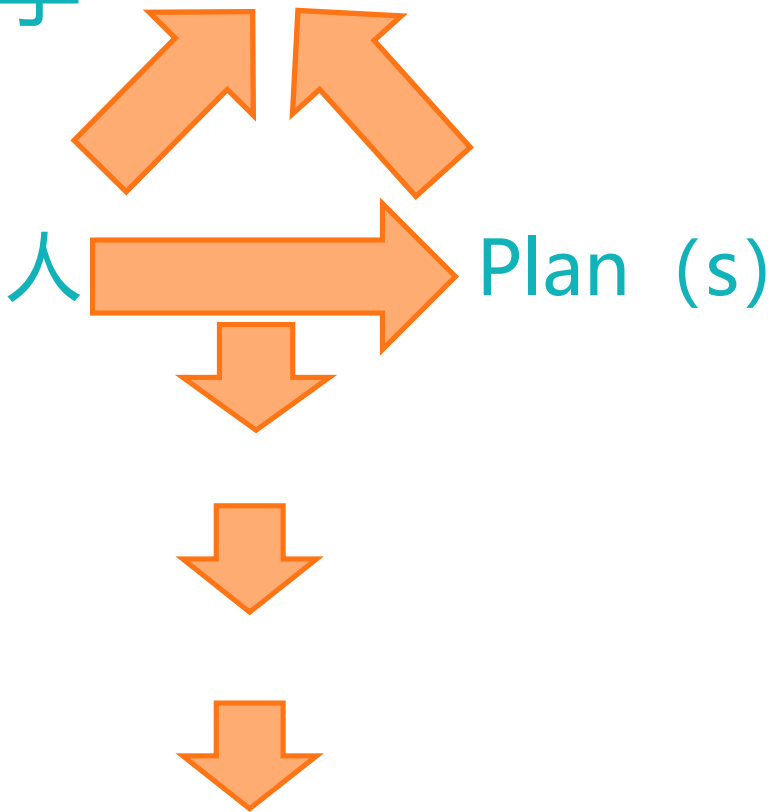


生态学

?

人

Plan (s)



生态学

?

人 → Plan (s)

E.g. 1



生态学

?

人  Plan (s)

E.g. 1 动物 / 植物





生态学

?

人 → Plan (s)

E.g. 1 动物 / 植物

E.g. N 动物 / 植物

P态度

生态学

?

人 → Plan (s)

E.g. 1 动物 / 植物

E.g. N 动物 / 植物

P态度



生态学

?

人 → Plan (s)

E.g. 1 动物 / 植物

E.g. N 动物 / 植物



P态度

肯定

生态学

?

人 → Plan (s)

E.g. 1 动物 / 植物

E.g. N 动物 / 植物



P态度

肯定  
否定

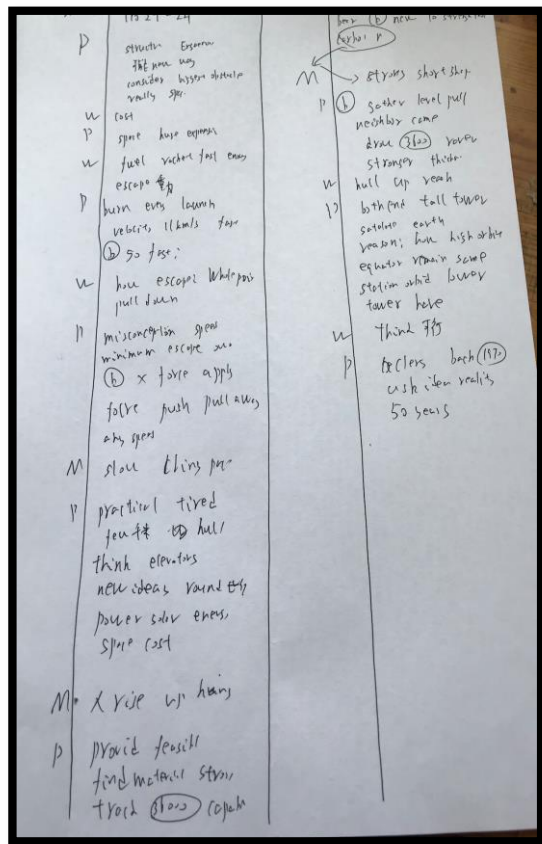


生态学



# 黄金分割线 二等分A4纸 左边记三类词：

- 1、数字 - 序数词 - 时间
- 2、术语 - 人名 - 地名
- 3、P - M - W



# 急训直播班



晚上班

晚上班

41h急训直播

10次批改服务

## 30天急训提高班(3月4日开班)

🕒 2020.3.4开班 | 急训直播-20:00-22:00



¥6980

15人已报 | 限报 25人

购买即赠送TPO精讲录播

白天班

白天班

41h急训直播

8h1对1辅导

10次批改服务

## 30天急训提高VIP班(3月3日开班)

🕒 2020.3.3开班 | 急训直播-10:00-12:00



¥12300

9人已报 | 限报 25人

购买即赠送TPO精讲录播

报名啦!

白天班

白天班

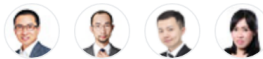
63h急训直播

10次批改服务

10套刷题练习

## 60天稳步冲分班(3月3日开班)

🕒 2020.3.3开班 | 急训直播-10:00-12:00



¥8380

10人已报 | 限报 25人

购买即赠送TPO精讲+语法+词汇录播

晚上班

63h急训直播

8h1对1辅导

10次批改服务

10套刷题练习

## 60天急训提高VIP班(3月4日开班)

🕒 2020.3.4开班 | 急训直播-20:00-22:00



¥13700

10人已报 | 限报 25人

购买即赠送TPO精讲+语法+词汇录播

# 听力课表

急训班3月第一周，3月3日白天开班

课程日历	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	SUN
报名之日 (2020-03-03前)							
课前专业入学测评&专属班级群指导&建立学习档案 2020-03-03 10:00群内开班预告							
日期	2020/3/2	2020/3/3	2020/3/4	2020/3/5	2020/3/6	2020/3/7	2020/3/8
名师直播 10:00-12:00		开学典礼	听力1	阅读1	听力2	录播强化	复习巩固
课后巩固			课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析		
日期	2020/3/9	2020/3/10	2020/3/11	2020/3/12	2020/3/13	2020/3/14	2020/3/15
名师直播 10:00-12:00	阅读2	写作1	阅读3	听力3	写作2	录播强化	复习巩固
课后巩固	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析		
日期	2020/3/16	2020/3/17	2020/3/18	2020/3/19	2020/3/20	2020/3/21	2020/3/22
名师直播 10:00-12:00	口语1	听力4	口语2	阅读4	口语3	录播强化	复习巩固
课后巩固	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析		
日期	2020/3/23	2020/3/24	2020/3/25	2020/3/26	2020/3/27	2020/3/28	2020/3/29
名师直播 10:00-12:00	听力5	阅读5	写作3	口语4	写作4	复习巩固	录播强化
课后巩固	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析		
日期	2020/3/30	2020/3/31	2020/4/1	2020/4/2	2020/4/3	2020/4/4	2020/4/5
名师直播 10:00-12:00	口语5	写作5		TOP模考	结课		
课后巩固	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析					

急训班3月第一周，3月4日开班

课程日历	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	SUN
报名之日 (2020-03-04前)							
课前专业入学测评&专属班级群指导&建立学习档案 2020-03-04 18:00群内开班预告							
日期	2020/3/2	2020/3/3	2020/3/4	2020/3/5	2020/3/6	2020/3/7	2020/3/8
名师直播 20:00-22:00			开学典礼	听力1	录播强化	阅读1	复习巩固
课后巩固				课后作业 附答案解析		课后作业 附答案解析	
日期	2020/3/9	2020/3/10	2020/3/11	2020/3/12	2020/3/13	2020/3/14	2020/3/15
名师直播 20:00-22:00	听力2	阅读2	口语1	阅读3	听力3	录播强化	口语2
课后巩固	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析		课后作业 附答案解析
日期	2020/3/16	2020/3/17	2020/3/18	2020/3/19	2020/3/20	2020/3/21	2020/3/22
名师直播 20:00-22:00	复习巩固	口语3	听力4	阅读4	听力5	录播强化	复习巩固
课后巩固		课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析		
日期	2020/3/23	2020/3/24	2020/3/25	2020/3/26	2020/3/27	2020/3/28	2020/3/29
名师直播 20:00-22:00	写作1	阅读5	写作2	口语4	写作3	复习巩固	写作4
课后巩固	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析		课后作业 附答案解析
日期	2020/3/30	2020/3/31	2020/4/1	2020/4/2	2020/4/3	2020/4/4	2020/4/5
名师直播 20:00-22:00	口语5	写作5	复习巩固	TOP模考	结课		
课后巩固	课后作业 附答案解析	课后作业 附答案解析					

# 听力课程大纲



张仪老师

## 急训班课程安排-听力:

30天班+60天班技巧讲解课程 (10h) :

第一节: 笔记方法、服务咨询和社会科学实战演练

第二节: 办公时间和艺术史结构和实战演练

第三节: 自然科学中天文和地质学实战演练

第四节: 生命科学及生态学结构和实战演练

第五节: 细节题解法、套题讲练和备考规划

60天班专属讲练直播 (4h) :

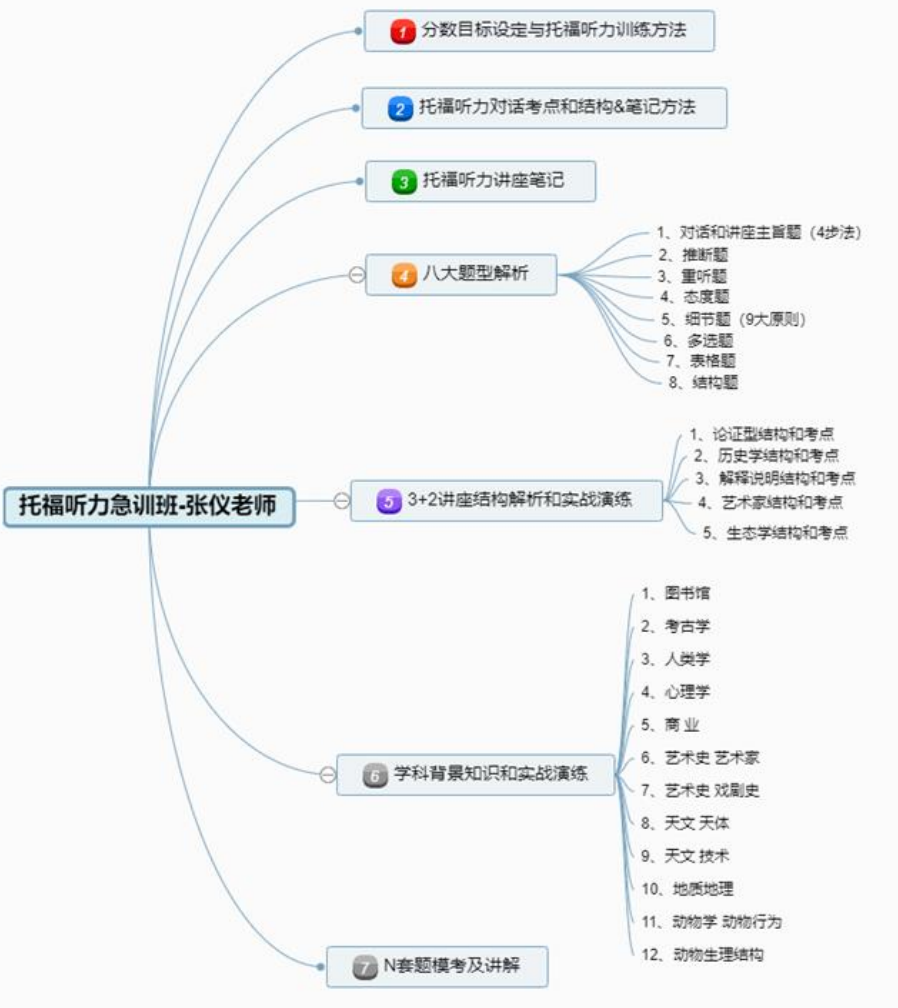
讲练1: 拼盘套题训练和主旨题解题方法

讲练2: 套题模考讲练和细节题解题方法

全科VIP班加享:

8小时一对一辅导

1小时规划课 (60VIP赠送)







正版

ETS官方正版真题

Official 1-54 听力  
口语真题 免费刷

听力

听力精听精练

逐句精听  
中英文对照

口语

满分教师答题范例

高分学生答题音频



多模式

多种做题模式

按顺序，覆盖日常练习、考前模拟；  
按话题，重点攻克薄弱话题

复习

复习频道

错题自动记录  
难题/难句/生词一键收藏

智能

智能学习轨迹

每日学习时长记录

# T22L3

1.What is the lecture mainly about'?

- A proposal to identify all the animals that became extinct during the Pleistocene epoch
- A strategy for reintroducing native plants to an ecosystem
- A process for identifying alternative habitats for large animals
- A proposal to re-create features of ecosystems of the Pleistocene epoch

2. According to the professor, what are the two main goals of Pleistocene rewinding? Click on 2 answers

- ☐ To restore some evolutionary processes that ended during the Pleistocene epoch
- ☐ To help prevent the extinction of certain species of mega fauna
- ☐ To increase populations of native animal species in the western United States
- ☐ To create a living laboratory where animal interactions can be observed

3. According to the professor, how did the American cheetah influence the pronghorn antelope during the Pleistocene epoch?

- The cheetah prevented the antelope's population from growing too large.
- The cheetah was a factor in the development of the antelope's speed.
- The cheetah dispersed the seeds of plants that the antelope needed to survive.
- The cheetah caused the antelope to migrate out of the western United States.


4. What point does the professor make when she discusses the maclura tree?


- The feeding habits of large animals could help revive some diminishing plant species.
- The climate has changed in North America since the Pleistocene epoch
- Mass extinctions of animals are generally preceded by mass extinctions of plants.
- The maclura tree has changed very little since the Ice Age.



5. Why does the professor say that plants and small animals have continued to evolve since the Pleistocene?

- To indicate why the western United States is well suited for Pleistocene rewilding
- To suggest a way to balance an ecosystem using Pleistocene rewilding
- To identify a potential problem with the Pleistocene rewilding concept
- To explain how the idea for Pleistocene rewilding came about

6. What does the professor mean when she says this: 

6. What does the professor mean when she says this: 

- Pleistocene rewilding has been tried before without success.
- Pleistocene rewilding should be tried with just a few species.
- Pleistocene rewilding has already been thoroughly researched.
- Pleistocene rewilding is another form of human interference.



正版

ETS官方正版真题

Official 1-54 听力  
口语真题 免费刷

听力

听力精听精练

逐句精听  
中英文对照

口语

满分教师答题范例

高分学生答题音频



多模式

多种做题模式

按顺序，覆盖日常练习、考前模拟；  
按话题，重点攻克薄弱话题

复习

复习频道

错题自动记录  
难题/难句/生词一键收藏

智能

智能学习轨迹

每日学习时长记录

星期六 下午5:47



张老师 您好 在么?



我收到了UCLA的offer 还给了2w  
奖学金 赶紧过来报喜 感谢您的帮  
助和指导 非常感谢! 🍷🍷🍷

我在群里答疑, 恭喜你 🎉



谢谢您! 如果不是您几位老师 我  
是绝对考不下来的 🙏🙏🙏



您先忙吧

替你高兴, 可以跟其他几位老师报  
喜哈



星期六 下午5:53



嗯嗯 我也正在跟冰洁老师 王颂老  
师 还用奇哥 小仲老师说 🤔

昨天 上午10:15



张老师 我又收到Cornell的offer了  
🤔



张老师，10.26真的六天出分了



出的bs分



Sum of Highest Section Scores (0-120)	Reading (0-30)	Listening (0-30)	Speaking (0-30)	Writing (0-30)
102	27	27	22	26



但是，口语没更新，哎，还得等明天整体出分

2019年11月1日 下午8:34



感谢老师的指导 没有您 我万万考不到这个分数

2019年11月1日 下午9:03

👏👏👏



我一直相信你的听力



主要是你自己勤奋努力的结果



恭喜你



我刚下课





您的所有有效考试日期的最高分数如下所示。

Update Time: 2019-11-01 19:41:53

Sum of Highest Section Scores (0-120)	Reading (0-30)	Listening (0-30)	Speaking (0-30)	Writing (0-30)
102	27	27	22	26
	Test Date: 2019年10月26日	Test Date: 2019年10月26日	Test Date: 2019年8月25日	Test Date: 2019年10月26日

请在2019-11-02 05:52之后刷新MyBest™ Scores



4:51



&lt; 16057



2019年6月8日 凌晨5:33

张老师 我5.26高考成绩出来了 我感觉到很对不起您 听力没达到目标 🙏🙏🙏

阅读	听力	口语	写作	总分
24	18	20	23	85

2019年6月8日 凌晨5:44

阅读	听力	口语	写作	总分
24	18	20	23	85

2019年6月8日 上午9:23

高考总分不错，尤其阅读和写作



听力你的分析是什么？



2019年6月8日 上午9:46

老师 我仔细想了一想：1、我平时别看记了那么多笔记 但实际上记不到点子上 很多考点还是没有记到 有时题目问的东西我完全在文章中没听到；2、而且记影响了听一记 后面就听不见了 即使记到了个别词 我基本也是没听懂 所以没选对；3、我做完每一篇以后 一句



老师 我仔细想了一想：1、我平时别看记了那么多笔记 但实际上记不到点子上 很多考点还是没有记到 有时题目问的东西我完全在文章中没听到；2、而且记影响了听一记 后面就听不见了 即使记到了个别词 我基本也是没听懂 所以没选对；3、我做完每一篇以后 一句一句跟读的时候 每句话就听得挺清楚 而且理解程度也比第一遍要好 但是第一遍听的时候 就感觉到跟不上



我到现在为止 自己练习 基本也是每篇固定错2道 跟这个18分完全一样 🙏

2019年6月8日 上午9:51



我觉得 在反应速度和理解上存在很大问题 因为一句一句跟读时 我就能明白 因为这样给了我时间处理和反应 但整个儿一篇扔过来 我就理解不了了 所以即使记了很多 我也不知道他在说什么



我看别人考100分儿以上的 都听力28 我简直不敢想象每篇能全对是一种什么样的感受 🙏



阅读	听力	口语	写作	总分
24	18	20	23	85

托福886 | 在职考托，每一个决定都不会晚

原创 大狮姐 新东方在线托福 2019-12-18



个人背景：本科某双一流大学，目前从事法律职业

备考情况：2019年4月考试备考托福，1个月后参加5月份首考85分，最近一次考试分数100分，best score 102分

Test Date	Reading (0-30)	Listening (0-30)	Speaking (0-30)	Writing (0-30)	Total (0-120)
Sat Oct 26 09:00:00 EDT 2019	27	27	20	26	100

不脱产备考，我可以

在决定备考托福开始，自己也进入了思想斗争：到底要不要脱产。C同学对自己的描述就是：忙的要死的加班狗。

带着这样的焦虑，她还是先进入了备考阶段。真正开始上课后，发现自己一开始的焦虑都不是大问题。

从规划阶段开始 就是有针对性的学习和方法 有利于

托福886 | 在职考托，每一个决定都不会晚

托福，值得每个有梦想的人尝试！



新东方在线托福



官方微信公众号  
新东方在线托福





扫码关注**新东方在线托福**公众号

海量备考资料抢先领取



关注【**新东方在线托福**】公众号后

在后台回复【**听力**】

可获得托福听力练习资料

内含

**SSS科学美国人60秒MP3+文本资**

**料**

**速度领取!**

18:16



Q 新东方张仪

综合

用户

实时

关注

视频

问答



2-5 来自荣耀 8X

从听他的第一节免费课开始，被这位老师的温柔而清晰的逻辑粉到了

我真的好喜欢这个老师，新东方张仪，能学到东西  
😄。并且莫名觉得有点像薛之谦和欧弟的结合体，噗  
~



微博：新东方张仪



详情



张仪

心系公益 不忘初心

继为全国中小学生免费发放逾千万人次春季  
班直播课程

新东方再度携手团中央，为全国大学生免费  
开放“考试必备锦囊”

公益之路，我们未曾停歇！



四六级、考研、雅思、托福、GRE...新东  
方为大学生推出免费“考试必备锦囊”

昨天 下午10:46 删除



昨天 下午11:12

今天听了张老师的听力课，笔记法、文章结构  
分类分析，文章带练题目边听边解析讲得太好  
了讲题特别仔细，知识点高度概括总结，感恩  
👉另外发现老师穿西装帅爆了，多穿西装多  
烫发型，超fashion哈哈 😄

学托福  
就上新东方在线

# 首届托福TPO 线上模考大赛

报名时间：2月28日-3月4日

立即免费参加



直播时间

2月29日晚20:00-21:00

直播安排

20:00-20:30

讲座老师：ETS神秘嘉宾

直播内容

2019-2020年ETS托福考试新政解读和建议

ETS官方托福线上备考资料介绍和推荐

ETS为疫情下托福考生的支持和互动答疑

直播安排

20:30-21:00

讲座老师：费扬老师

新东方在线托福项目教学负责人

直播内容

特殊时期托福考生如何重新规划考试安排

在校生怎么平衡学校线上课和托福备考

托福各科目备考建议以及常见误区分析

# 托福考试取消后的备考规划和ETS官方新政解读



扫码立即预约报名



# 本期公益课课表



## 明日预告

公益课木有回放~  
提前安排好时间哦!

日期	科目	主讲老师	主题
2月22日	写作	徐欣	如何利用单一观点写法，有效行文
2月23日	阅读	费扬	全新思维，带你实战阅读句子简化题
2月24日	口语	仲慕秋	如何appeal to the speech rater
2月25日	阅读	吴迪	托福阅读目的题—如何看清例证关系
2月26日	听力	张仪	生命科学难题：生态学讲座结果和考点
2月27日	写作	彭璐	解构独立写作三选一，可以很简单
2月28日	口语	唐腾浩	独立口语题，答疑逻辑和常用理由
2月29日	阅读	李冰洁	段落结构法，理清文章脉络和考点
3月1日	口语	吴奇	方向错了？口语其实考察这9大能力
3月2日	听力	邱婷茜	突破组织结构题，实战带练破考点



上完课后记得给本堂课和老师**评价**哟，方便更好优化课程~

给你一个大大的赞



手机端和电脑端下方都可看到“评价”按钮

