

新托福听力考试中需掌握的几种笔记方法托福考试(TOEFL)

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E6\\_96\\_B0\\_E6\\_89\\_98\\_E7\\_A6\\_8F\\_E5\\_c81\\_645840.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E6_96_B0_E6_89_98_E7_A6_8F_E5_c81_645840.htm)

新托福听力考试和一般的听力考试差别很大，考生在做题前无法预览题目，因此在听题时是完全陌生，没有方向的。在听完4-6分钟的对话或讲座后做出题目，需要有个好记性。但托福考试信息量大，时间长，考生很难保证自己在60-90分钟的时间内完全集中精神听题。俗话说好记性不如烂笔头，学会做笔记能有效帮助考生解题。在学会做笔记前，首先要了解对话和讲座的内容特点，弄清楚笔记究竟要记些什么。无论发生在办公室还是各类学生服务处的对话中，对话一方总是有问题需要解决，比如对考试结果有异议，课程内容不清楚，需要补办一些证件等，那么文章的中心一定是如何解决这个问题。在记笔记的时候可以重点把握问题解决的方式（可能有多种），解决过程（步骤），同时，问题的前因后果可能也会在文中出现，也需要注意。朗阁海外考试研究中心的专家题型广大考生，对话中的问题有时不止出现一个，所以需要每个都好好把握。讲座话题相对比较学术，涉及艺术，生命科学，自然科学和社会科学四大方面，也就是几乎涵盖了人类知识的各个方面。如果考生的知识面比较广，对做题是很有帮助的。讲座类型的题目会针对这几个学科中的某一方面展开，一般在开始都会介绍一下话题，有时会有一些引入话题的内容。在开头部分就要注意记清楚文章主题，概念的定义等信息，把握好整体方向。接下来文章会从各个方面展开介绍该话题，比如该话题的分类，发展历史，优缺点等等。在这个过程中

会出现概念定义，比较，举例等信息来具体说明。这部分内容一般都结构清晰，比较容易记笔记。内容最后可能会对话题作一个总结回顾，或者老师布置一项作业给学生。做笔记的方法有很多，考生可以根据自己的情况来选择适合自己的，以下是几种常见的笔记方法：一、缩进式这是笔记中最常见的方式，能够非常清晰地表明文章的结构。一般把做笔记的纸分成两部分，一列一列从上往下记。把重要的总结性内容（main idea）顶格写，说明解释性内容（detail）缩进写。考生可参见一下形式（文章内容以巴朗test 6 listening 5为例）

: bacteria: one cell, smallest, simplest types: 1. bacilli: soil air 1st cellular rods 1 micron= 0.00004 inches food spoilage 0.1-- 4 wide 0.2-- 50 long 2. cocci: cluster primitive chain unicellular streptococci strep throat in fossil everywhere: sea 3. spirilla: corkscrew continent spiral fresh water habitat tissue reproduce: fission cell -- spilt 2 asexual budding conjugation: exchange DNA 二、Cornell式这也是一种能够清楚显示文章结构的方式，和缩进式有点相似。在这种方式中也是把做笔记的纸分成两部分，但左边部分占大约三分之一左右的空间，用于写main idea，右边部分写相应的detail。 Bacteria: one cell, smallest, simplest , 1st cellular 1 micron= 0.00004 inches 0.1-- 4 wide 0.2-- 50 long primitive unicellular found in fossil everywhere: sea continent fresh water habitat tissue reproduce: fission cell -- spilt 2 asexual budding conjugation exchange DNA types: 1. bacilli soil , air like rods food spilage 2. cocci cluster, chain Streptococci---strep throat 3. spirilla corkscrew, spiral 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)