

最新英语演讲稿子的结构 如何搭建演讲稿的结构(实用5篇)

演讲作为人类一种社会实践活动，它必须具备以下几个条件：演讲者、听众、沟通二者的媒介以及时间、环境。那么你知道演讲稿如何写吗？下面是小编帮大家整理的优秀演讲稿模板范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

英语演讲稿子的结构篇一

第一种

在白板上涂涂画画，把所能够想到的，希望在演讲当中讲进去的内容先白板简单地写一写。一开始就是想到什么写什么，写完之后就对写上去的东西进行调整，完善，最后就按一定的结构把所有的内容都囊括进去。这样一来，整个演讲的大致框架就出来了！你有了这个大致框架之后，你再一点点地去细化这个框架里面的要点就会容易很多。从大到小开始准备演讲内容，你的思路就会很顺，做起来也会更有劲，就不容易拖拖拉拉了。

第二种

如果说想通过涂涂画画的方式来搭建演讲结构的话，那就得采用第二种工作方法了，就是纸笔法。

不管我们在哪里，你找块白板比较难，但是你去找些纸，找根笔总是比较方便的吧，不行的话你去文具店买一个也花不了多少钱。那好，你拿来一些纸，一根笔，就可以开始在这个纸上涂涂画画了。

按经验来说，通过纸笔法启发演讲思路的时候，你的这个纸最好用那种空白的，干干净净的白纸，比如我们常用的a4纸。

这种纸的好处是上面没有任何的限制线条，可以供你天马行空，自由自在地在上面涂涂画画。想到什么写什么，框架，符号，逻辑，想怎么画怎么画。跟前面说的在白板上涂涂画画一样，你在写写画画的过程当中，实际就是在整理你脑子里面混乱的演讲思路。你通过这种相对简单，轻松的方式把思路给理清楚了，那接下来再展开去构思你的演讲内容，就会舒服很多，主动很多。

英语演讲稿子的结构篇二

演讲稿是一种实用性比较强的文体。是为演讲准备的书面材料。那么演讲稿的特征是什么呢?请看下方:

- 1、内容上的现实性演讲稿是为了说明一定的观点和态度的。这个观点和态度一定要与现实生活紧密相关。它讨论的应该是现实生活中存在的并为人们所关心的问题。它的观点要来自身边的生活或学习，材料也是如此。它得是真实可信，是为了解决身边的问题而提出和讨论的。
- 2、情感上的说服力演讲的目的和作用就在于打动听众，使听者对讲话者的观点或态度产生认可或同情。演讲稿作为这种具有特定目的的讲话稿，一定要具有说服力和感染力。很多著名的政治家都是很好的演讲者，他们往往借助于自己出色的演讲，为自己的政治斗争铺路。
- 3、特定情景性演讲稿是为演讲服务的，不同的演讲有不同的目的、情绪，有不同的场合和不同的听众，这些构成演讲的情景，演讲稿的写作要与这些特定情景相适应。
- 4、口语化演讲稿的最终目的是用于讲话，所以，它是有声语言，是书面化的口语。因此，演讲稿要“上口”、“入耳”，它一方面是把口头语言变为书面语言，即化声音为文字，起到规范文字、有助演讲的作用;另一方面，演讲稿要把较为正规严肃的书面语言转化为易听易明的口语，以便演讲。同时，

演讲稿的语言应适应演讲人的讲话习惯，同演讲者的自然讲话节奏一致。演讲稿对于演讲都有哪些作用呢？主要体现在以下几方面：

- (1) 整理演讲者的思路、提示演讲的内容、限定演讲的速度；
- (2) 引导听众，使听众能更好地理解演讲的内容；
- (3) 通过对语言的推究提高语言的表现力，增强语言的感染力。

由于演讲稿具有以上的特征和作用，它在写作方法上也有一定方法可循。

演讲稿的结构通常包括开场白、正文、结尾三部分。

开场白是演讲稿中很重要的部分。好的开场白能够紧紧地抓住听众的注意力，为整场演讲的成功打下基础。常用的开场白有点明主题、交代背景、提出问题等。不论哪种开场白，目的都是使听众立即了解演讲主题、引入正文、引起思考等。

演讲稿的正文也是整篇演讲的主体。主体必须有重点、有层次、有中心语句。演讲主体的层次安排可按时间或空间顺序排列，也可以平行并列、正反对比、逐层深入。由于演讲材料是通过口头表达的，为了便于听众理解，各段落应上下连贯，段与段之间有适当的过渡和照应。

结尾是演讲内容的收束。它起着深化主题的作用。结尾的方法有归纳法、引文法、反问法等。归纳法是概括一篇演讲的中心思想，总结强调主要观点；引文法则是引用名言警句，升华主题、留下思考；反问法是以问句引发听众思考和对演讲者观点的认同。

将本文的word文档下载到电脑，方便收藏和打印

推荐度：

点击下载文档

搜索文档

英语演讲稿子的结构篇三

重庆金点园林建设有限公司于201x年4月12日开始在观澜华庭项目商业街18#楼南面及16#—18#楼西面进行景观施工，因工程需要现向贵公司申请在16#—17#楼现有围墙旁边搭建临设，用于办公及工人宿舍。

我方进场郑重承诺遵守以下管理规定及要求：

- 1、进场时提供搭建临设的详细范围图纸；
- 2、提供所有进驻施工现场人员的花名册及身份证复印件和使用物件，工具清单等；
- 3、施工过程中对现场及相应的走道、墙体等公共区域的设备器材进行必要的成品保护。
- 4、我方有专职的协调人员留守现场，负责协调人员应对其工作人员进行约束，施工人员必须由指定通道进出，不得随意到其它施工区域逗留，必须遵守总包方的现场管理制度。
- 5、现场不得酗酒、赌博、斗殴，若被发现，我公司立即辞退

相关人员，在两日内清算工资、撤场，并愿意承担总包方的罚款。

6、保证按施工用水用电规范执行，并经总包方同意，方可接水接电，且自行装表计量。

7、缴纳贰万元给总包方作为场地占用保证金，承诺于201x年6月15日前撤离现场，否则总包方可用保证金强制将临设撤场，本公司无异议。

8、搭建场地平整及位置由我公司在允许范围内自行规划，如因经开区监督站巡查发现不符合现场安全的要求，所涉及的二次搬运或相应的防护措施均由我公司自行负责整改，并承担所有的费用。

我单位承诺现场施工人员自觉服从总包方现场管理人员调度，监督管理。如因我方违规造成现场材料及物品的丢失、偷盗、损坏，将对其丢失、偷盗、损坏的材料及物品按原价进行赔偿，并接受总包方的元/次的罚款，同意从保证金或工程款中直接扣除。

承诺单位：重庆金点园林建设有限公司现场负责人：

日期：

英语演讲稿子的结构篇四

dna分子的功能是贮存决定物种性状的几乎所有蛋白质和rna分子的`全部遗传信息；编码和设计生物有机体在一定的时空中有序地转录基因和表达蛋白完成定向发育的所有程序；初步确定了生物独有的性状和个性以及和环境相互作用时所有的应激反应。除染色体dna外，有极少量结构不同的dna存在于真核细胞的线粒体和叶绿体中。

英语演讲稿子的结构篇五

自20世纪50年代以来,南海地区的'地质构造一直为地学界所关注. 本文根据南海的地球物理场特征, 讨论了南海中部的基底岩相类型, 并将它划分为5个基底岩相区. 在中央海盆, 分析了高精度磁测异常和卫星测高重力资料, 并使用海底扩张磁条带异常相关分析方法, 鉴别出扩张脊、转换断层和各磁条带地层的年代, 揭示出许多有意义的而过去显示不清楚的特征. 进一步提取深部地球物理信息, 包括磁性、密度、层速, 以及一些界面的深度值, 如基底面深度、居里面深度、莫霍面深度等, 综合分析并探讨了南海中部的地壳深部地质. 认为南海经历了长期地质演变形成了过渡性地壳结构.

作者: 方迎尧周伏洪王懋基作者单位: 中国国土资源航空物探遥感中心, 北京, 100083刊名: 地球物理学报isticscipku英文刊名[]chinesejournalofgeophysics年, 卷(期)[]200144(z1)分类号[]p631.2关键词: 南海中部地球物理特征基底岩相海底扩张地壳深部结构