

ABBS成为全球访问量最大的中文建筑网站 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/615/2021_2022_ABBS_E6_88_90_E4_B8_BA_c57_615596.htm 经过一系列的软硬件调整，100TEST从今年9月起开始了新一轮的高速增长。根据目前最权威的第三方公开统计网站Alexa（Amazon子站）刷新的信息，截止11月2日晚，100TEST主站100test.com.cn已经超过中国建设部网站，成为全球访问量最大的中文建筑网站。（如果不出意外，100TEST还将是全球最大的建筑论坛）其中，最主要的统计排位Traffic Rank（网络交通量排名），100TEST达到全球第3,775名（排在全球中文网站第100名的中国机械网为第1,208名）。而中国建设部排名第8,760，其他非政府建筑类网站基本都在5万名之后。在三个月平均交通量排名（即主显示排名）中，100TEST也首次突破1万，达到第9,530名，超过建设部的13,113名。在更能反应网站总体被浏览时间的Page Views rank（页面浏览量排名）中，100TEST高居第1,651位，中国建设部排名第10,508。100TEST平均每个访问阅读页面达到26.3页，相当于建设部网站的5.7倍。除了在建筑类站点中排名靠前，100TEST也成为了国内最大的设计类站点之一。以下各主要设计站点数据为当日交通量/页面浏览量的全球排位：
100TEST 3,775 / 1,651 蓝色理想 3,874 / 2,817 5D多媒体 5,942 / 5,155 闪客帝国 2,543 / 2,954
关于Alexa监测工具* 监测工具说明
利用Amazon所属Alexa网站自行开发的Alexa Toolbar进行监测。Alexa是第一个公开站出来为全球网站访问良排名并获得极大影响的公司。虽然由于Alexa统计方式自身的局限性，它的排名受到不少置疑，如因为使用率的原因，韩国网站明显排

名过高。但因为它的排名方式对某一大范围地域内的相对公正性，在没有更好、更普遍的监测工具之前，Alexa目前仍被认为是最为公正的第三方公开式网站访问监测排名工具。*

Alexa监测工具的技术局限

- a) Alexa和amazon自己网站的流量统计数字偏高
- b) Alexa Toolbar只能内嵌于IE浏览器
- c) Alexa Toolbar只适用于Window操作系统，采用其它操作系统的网民无法统计在内
- d) 受地域、语言和其它地理文化因素影响，Alexa Toolbar的采用率在全球各地有所差异。比如：韩国上网普及率高，该国使用Alexa Toolbar的人也较多，因此导致韩国网站排名靠前的偏多
- e) Alexa的自动搜索程序有时无法辨认不同服务器是否指向同一内容的网站
- f) 一些安全性较高的网站流量无法统计
- g) 流量太小的网站统计数字可能不准确，总体上排名越靠前（流量越大）的网站统计数字就越可靠。一般来说，月访问量1000以下或排名100,000以后的网站统计数字是不准确的。

1 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