

等级考试三级网络技术考点分析之网络技术展望(4) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/137/2021\\_2022\\_\\_E7\\_AD\\_89\\_E7\\_BA\\_A7\\_E8\\_80\\_83\\_E8\\_c98\\_137336.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022__E7_AD_89_E7_BA_A7_E8_80_83_E8_c98_137336.htm)

8.4 网络多媒体化考

点8 全球多媒体网络的特性 全球多媒体网络必须具有下列5个

特性。(1)异构性：应付大量的传输技术、终端技术及应用程序

的能力。(2)服务质量：在网络和终端设备内预留资源的能力，

以确保满足性能的指标。(3)移动性：对网络提供移动访问

点的能力。(4)扩展性：适应未来各种各样的新应用程序和

用户的能力。(5)安全性和可靠性：包括确保用户通信不被截

获和其位置不被跟踪的能力，同时也确保网络服务的高可靠

性。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)