

用Word来清除保存网页乱码的方法解密计算机等级考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/628/2021_2022__E7_94_A8Word_E6_9D_A5_c98_628440.htm 编辑特别推荐: 全国计算机等级考试（等考）指定教材 全国计算机等级考试学习视频 全国计算机等级考试网上辅导招生 全国计算机等级考试时间及科目预告 百考试题教育全国计算机等级考试在线测试平台 全国计算机等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛 我们在复制一些网站的文章时，经常会发现一些正常状态下看不见这些乱码，但只要选中了几行或整篇文字，这些乱码就会显露出来了。点右键查看网页的“源文件”，发现在每一行的后面都有一段乱码，并且其“font”标签中的“color”值都是一样的“#FFFFFF”（白色）。白色的乱码，在网页背景是白色的情况下当然看不到了。看来要解决乱码，全国计算机等级考试网，加入收藏只有从复制后的文字入手，但这些乱码的值及长度又没有规则，如何将其替换为空呢？说到“替换”，我忽然想起了Word，其“替换”功能中好像有一项“字体”替换，前面的乱码虽然在长度上没有规则，但其颜色却都是一样的，这不也是一种关键字吗？启动Word，将复制的文字粘贴到空白文档中，在默认状态下，Word是按源文件的格式进行显示的，所以这段文字在Word中和在网页中看到的效果是一样的，乱码隐藏在白色背景中。接下来点击菜单“编辑”中的“替换”，在打开的“查找和替换”窗口中点击“高级”，展开替换的高级功能，接着点击“格式”下的“字体...”，在打开的“字体”窗口中，点击“全部文字”中的“字体颜色”内的“下拉菜单”，选择其中的“白色”。注

：有些网页中的防复制代码的颜色不是白色，比如是
：#FCFCFC，对这种不在常规中显示的颜色，我们就要采取自定义的方式，选择“其他颜色”窗口中的“自定义”面板，将其中的“红色”、“绿色”、“蓝色”分别设为“#FCFCFC”中所对应的十进制数值。怎么将十六进制FC转为十进制数值呢？用Windows的计算器吧，使用其的“科学型”方式，就可以将一个数值转为在十六、十、八、二进制数值，比如前面的十六进制FC，转为十进制就是252。设置完字体颜色，点“确定”返回到“查找和替换窗口”。在“查找内容”中虽然没有内容，但其下的格式却给出了当前查找的关键字是字体颜色为“白色”的内容，接下来是“替换为”的设置，因为我们要将这些乱码替换为空，所以在“替换为”中什么也不用输入，直接点击“全部替换”就可以了，待替换完成后查看一下效果，无论是更改Word的背景颜色，还是将这些文字复制到文本文件中，均看不到乱码的踪迹了。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