

在打印时能够分页打印的CSS控制参考 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022__E5_9C_A8_

[E6_89_93_E5_8D_B0_E6_c104_144441.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022__E5_9C_A8_E6_89_93_E5_8D_B0_E6_c104_144441.htm) Pagebreak：在打印的时候强迫在样式控制的对象前后换页。Before：设置对象前出现的页分割符。设置为always时，始终在对象之前插入页分割符。相对应的CSS属性是"page-break-before"。After：设置对象后出现的页分割符。设置为always时，始终在对象之后插入页分割符。相对应的CSS属性是">。"

用page-break-afterpage-break-after版本：CSS2 兼容性：IE4 继承性：无语法：page-break-after：auto | always | avoid | left | right | null 取值：auto：假如需要在对象之后插入页分割符 always：始终在对象之后插入页分割符 avoid：未支持。避免在对象后面插入页分割符 left：未支持。在对象后面插入页分割符直到它到达一个空白的左页边 right：未支持。在对象后面插入页分割符直到它到达一个空白的右页边 null：空白字符串。取消页分割符设置 说明：检索或设置对象后出现的页分割符。此属性在打印文档时发生作用。此属性不作用于BR或HR对象。假如在浏览器已显示的对象上此属性和page-break-before属性的值之间发生冲突，则导致最大数目分页的值被使用。页分隔符不允许出现在定位对象内部。在IE6及之前版本浏览器中，left和right值的作用结果等同于always。此属性对于currentStyle对象而言是只读的。对于其他对象而言是可读写的。对应的脚本特性为pageBreakAfter。 示例：p { page-break-after: always.} 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