

Linux平台下如何把幻灯片转换为Web页（1）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\\_Linux\\_E5\\_B9\\_B3\\_E5\\_8F\\_c103\\_144275.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022_Linux_E5_B9_B3_E5_8F_c103_144275.htm) 经常接触演示文稿的朋友们都希望能够在Web页中浏览多页演示文稿。下面我就以RedOffice办公套件为例，介绍在Linux平台如何把专业幻灯片转换为Web页，同时进行Web页浏览。具体实现的方法如下：打开演示文稿文档，执行“工具 - Web页浏览”命令，通过“选择设置模板”、“输入首页有关信息”、“选择网页中按钮风格”、“设置网页的颜色图案”四个步骤，就可实现多页演示文稿的Web页浏览。选择设计模板 在弹出的“输出成HTML”对话框中，选择要生成的Web页的模式。这里有两个选项，如果是第一次使用此功能，则只能选择新的设计模板；如果已经使用过此功能，并且保存了自己设计的Web页模板，则“现存的设计模板”的列表框中就会显示已存的设计模板，可以选用曾经设计的Web页浏览模板。这样，以前设计的Web样式就可以全部或有选择地应用于当前Web页浏览的设置生成中。接着选择输出的Web页的发行方式，如标准的HTML格式，或者带框对象的HTML格式。输入有关首页信息 选择了Web输出方式后，单击“继续”进入到首页信息输入页，如图1所示，输入演示文稿的作者、电子邮件地址、网站主页地址和附加信息等。这里输入的信息将显示在Web页的主页上。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)