

如何实现在不同screen的切换计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E5_A6_82_E4_BD_95_E5_AE_9E_E7_c97_646151.htm 在midlet开发中，屏幕只有一个。如果需要显示不同的内容，可以在后台先准备好要显示的内容，然后通过Display.setCurrent(displayable d)函数来解决这个问题。但是如何控制显示不同的内容呢？如果是程序里自动控制，那么就不存在这个问题；如果需要用户干预，进行屏幕的切换，又是如何实现的呢？其实思路也很简单，为每个屏幕设置相应的menu，然后这些menu的控制，统一由一个类来处理，那么就可以实现不同屏幕之间的切换了。

```
package hello. import javax.microedition.midlet.*. import javax.microedition.lcdui.*. public class HelloMIDlet extends MIDlet implements CommandListener { private Command exitCommand. // The exit command private Command view. private Display display. // The display for this MIDlet private TextBox t. private MyCanvas m. public HelloMIDlet() { display = Display.getDisplay(this). exitCommand = new Command("Exit", Command.EXIT, 0). view = new Command("View", Command.ITEM, 1). } public void startApp() { t = new TextBox("Hello", "Hello, World!", 256, 0). t.addCommand(exitCommand). t.addCommand(view). t.setCommandListener(this). MyCanvas m=new MyCanvas(). m.addCommand(exitCommand). 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
```