

关于窗口的操作详谈 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_85_B3_E4_BA_8E_E7_AA_97_E5_c104_144499.htm javaduke原创

于www.dukejava.com----java的网上家园关于窗口的操作详谈
娇娃支持弹出式窗口，不过在应用中注意下面几个要点：1) 窗口的定义：`final Frame userinfo=new Frame("新世界纪录").final`是必须的，表明恒定值2) 如何在窗口中加入其他组件：`userinfo.setLayout(new FlowLayout()).userinfo.add(new Label("hello")).userinfo.add(new TextField(20)).userinfo.add(new Button("save button"))`。基本上同在applet中加入组件一样。3) 关于窗口事件的处理：`userinfo.addWindowListener(new WindowAdapter(){public void windowClosing(WindowEvent e){userinfo.dispose ().})`。这是一个标准的处理窗口关闭功能的操作，在大多数只需要处理关闭功能的窗口时代码简单明了，当然如果你需要处理各个功能，最好象上例处理键盘事件一样处理。这例中通过一个WindowAdapter覆盖了其他处理函数，注意这样编译后产生一个无名类，*\$1.class，代码打包时别忘记了。4) 关于窗口的显示：`userinfo.setSize(200,120)//定义大小userinfo.setVisible (true)//显示`5) 在小程序中的操作注意：运用窗口时，务必覆盖一下`public void destroy(){...../userinfo.dispose()//在小程序，也就是页面退出后消除Frame。/}`这一点很重要：防止页面推出后Frame资源浪费。无法关闭。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