



MLDN

魔乐科技

JAVA就业专家

www.MLDNJAVA.cn_

www.MLDNJAVA.cn

可以登录 http://BBS.MLDN.CN进行技术交流→

描述

创建一个Button对象,同时指定其显示内容

创建一个Button对象

创建一个带图片的按钮

设置Button的显示内容

得到Button的显示内容

设置按钮的快捷键

设置组件的大小及显示方式

创建一个带图片和文字的按钮

本章目标 ◆ 了解JButton的作用 可以向JButton中设置图片显示

·2、本课程预计讲解的知识点。

要等等的。MLDN.cn

- E-MAIL: mldnqa@163.com

JAVA就业专家 www.MLDNJAVA.cn_ ·3、具体内容。 JButton组件 ◆ JButton组件表示一个普通的按钮,直接使用此类就可以直接在窗体中增 加一个按钮。

方法

public JButton() throws HeadlessException

public JButton(String label) throws

public JButton(Icon icon)

public JButton(String text,Icon icon)

public void setLabel(String label)

public String getLabel()

public void setBounds(int x,int y,int width,int

public void setMnemonic(int mnemonic)

height)

HeadlessException

3 4 5

6

7

8

import javax.swing.JButton ;₽

frame.setVisible(true);↔

}₽

import javax.swing.JFrame;↔

import javax.swing.JButton;₽

import javax.swing.ImageIcon ;+1

public class JButtonDemo02{↔

public static void main(String args[]){←

frame.add(but);≠

frame.setSize(300,160) ;₽

frame.setVisible(true) ;₽

frame.setLocation(300,200);€

import javax.swing.Icon ;₽

import java.io.File ;€

}₽

•4、总结。

};₽

import java.awt.Font ;₽

};€

No.

1

2

E-MAIL: mldnqa@163.com www.MLDNJAVA.cn import javax.swing.JFrame;↔

类型

构造

构造

构造

构造

普通

普通

普通

普通

第(2)页 共(5)页

MLDN

魔乐科技

1 -	· ·
imp	va.awt.Font ;↔
pub	ass JButtonDemo01{←
	olic static void main(String args[]){↩
	JFrame frame = new JFrame("Welcome To MLDN"); # 实例化窗体对象↔
	JButton but = new JButton("按我"); ←
	Font fnt = new Font ("Serief", Font BOLD, 28);↓
	but.setFont(frit);
	frame.add(but) ;+1
	frame.setSize(200,70) ;₽
303490	#
ľ	1
_	

对于 Jbutton 来说也是可以直接设置图片的。→ JFrame frame = new JFrame("Welcome To MLDN"); # 实例化窗体对象↩ String picPath = "d:" + File.separator + "mldn.gif" ; Icon icon = new ImageIcon(picPath) ;₽ JButton but = new JButton(icon); ↔

第(4)页 共(5)页

MLDN

可以登录 http://BBS.MLDN.CN进行技术交流↓

要の表現である。 www.MLDW.cn

魔乐科技 JAVA就业专家 www.MLDNJAVA.cn_ ·5、预习任务。

组件的操作方式都是非常类似的,因为都属于 Component 的子类。→

更多學习到學學學。例上DM.cn

下一章内容

E-MAIL: mldnqa@163.com

布局管理器

第(5)页 共(5)页 **可以登录 http://BBS.MLDN.CN进行技术交流**₽

www.MLDNJAVA.cn