Jdk1.2开始有一个URLClassLoader类加载器。该类加载器用于从指向 JAR 文件和目录的 URL 的搜索路径加载类和资源。这里假定任何以 ‘/’ 结束的 URL 都是指向目录的。如果不是以该字符结束，则认为该 URL 指向一个将根据需要打开的 JAR 文件

package com.javaweb.user.test;

import java.io.File;

import java.lang.reflect.InvocationTargetException;

import java.lang.reflect.Method;

import java.net.MalformedURLException;

import java.net.URL;

import java.net.URLClassLoader;

public class UrlTest {

    public static void main(String[] args) {

        try {

            URL url = new File("c:/Url.jar").toURI().toURL();

            URLClassLoader ucl = new URLClassLoader(new URL[]{url});

            Class<?> c = Class.forName("org.javaweb.url.Url",true,ucl);

            Method[] m = c.getDeclaredMethods();

            for(Method method:m ){

                method.setAccessible(true);

                if("test".equals(method.getName())){

                    method.invoke(ucl, new Object[]{});

                }

                System.out.println(method.getName());

            }

        } catch (MalformedURLException e) {

            e.printStackTrace();

        } catch (ClassNotFoundException e) {

            e.printStackTrace();

        } catch (IllegalAccessException e) {

            e.printStackTrace();

        } catch (IllegalArgumentException e) {

            e.printStackTrace();

        } catch (InvocationTargetException e) {

            e.printStackTrace();

        }

    }

}

Url.jar内容：

package org.javaweb.url;

public class Url {

    public static void test(){

        System.out.println("I'm void.");

    }

}

输出内容：

I'm void.

test