

java认证:关于FileFilter使用的一点心得 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_java\\_E8\\_AE\\_A4\\_E8\\_AF\\_81\\_c104\\_645226.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_java_E8_AE_A4_E8_AF_81_c104_645226.htm) 现在要求输入一个文件的目录

，之后将里面所有的备份文件删除，备份文件都是以“.bak”或“.BAK”结尾

```
package TestFile. import java.io.File. import java.io.FileFilter. /** ** 用于过滤以.bak结尾或包含.bak的文件 * 返回值的含义是 当包含该字符串时返回true */ public class ListFilter implements FileFilter{ @Override public boolean accept(File file) { //测试指定的文件（夹）是否应该包含在指定的列表中（就是测定作为过滤的条件是否满足）/** ** 如果是目录的话，直接返回true 表示是满足条件的一情况 */
```

```
if(file.isDirectory()) return true. /** ** 如果不是目录的话，通过判断在其名字里是否含有规定的字符， * 因为string的index方法在不满足条件（不含有指定的字符）是返回-1 * 所以以此来确定是否满足条件 */ String name=file.getName()./** ** int index=name.indexOf(".bak"). * return index!=-1. * 这种方法不安全，可能会删除文件名中还含有.bak的文件，备份文件还可以用.BAK结尾 */ return
```

```
name.endsWith(".bak")||name.endsWith(".BAK"). } } 使用此类
```

```
package TestFile. import java.io.File. /** ** @author Administrator * 涉及到递归调用 */ public class BakDelete{ public static void main(String[] args){ BakDelete bd=new BakDelete().
```

```
bd.listBakFile(new File("E:\")). } public void listBakFile(File file){ File[] fs=file.listFiles(new ListFilter()). for(int i=0.i 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
```

