

递归删除文件

代码

```
private static void delete(File sourcePath) {  
    //判断是否存在目标文件  
    if (!sourcePath.exists()) {  
        return;  
    }  
    //判断是否只是一个文件，直接删除  
    if (sourcePath.isFile()) {  
        sourcePath.delete();  
    } else {  
        //如果是个存在文件的文件夹需要递归删除  
        File files[] = sourcePath.listFiles();  
  
        for (File file : files) {  
            System.out.println(file);  
            delete(file);  
        }  
        //删除文件后，只剩下个空的文件夹，直接删除  
        sourcePath.delete();  
    }  
}
```