

使用CXF和MTOM上传附件Java认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E4\\_BD\\_BF\\_E7\\_94\\_A8CXF\\_E5\\_c104\\_644631.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E4_BD_BF_E7_94_A8CXF_E5_c104_644631.htm)

CXF是一个不错的开源的WS框架，支持多种WS协议，其中包括对附件上传的协议MTOM，下文以一个例子来说明，如何用CXF和MTOM来实现上传一个WORD的文件到服务端。首先是服务端WS的实现。我们编写一个POJO，来处理一个待上传的简历：

```
Resume.java import javax.activation.DataHandler. public class Resume { private String candidateName. private String
```

```
resumeFileType. private DataHandler resume. . . . . 这里注意使用DataHandler来处理待上传的简历WORD文件 接口
```

```
: ResumeUploadService.java import javax.jws.WebParam. import javax.jws.WebService. import com.thea.dto.Resume. @WebService public interface ResumeUploadService { void uploadResume(@WebParam(name="resume") Resume resume). }
```

这里使用了jax-ws规范的注释去实现 实现类：

```
import java.io.File. import java.io.FileOutputStream. import java.io.IOException. import java.io.InputStream. import java.io.OutputStream. import javax.activation.DataHandler. import javax.jws.WebService. import com.thea.dto.Resume.
```

```
@WebService(endpointInterface =
```

```
"com.thea.service.ResumeUploadService", serviceName =
```

```
"ResumeService") 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
```