**档案数据归档接口**

**调用说明**

版本：HamsPort

分支：weaver

技术说明

档案系统以服务的方式提供webservcie，由财务主动调用，完成数据推送，数据有条目（结构化数据）和电子文件（非结构数据）组合形成。

调用服务原型



对接说明:

WSDL地址:http://localhost:8887/HamsPort/cxf/GdDataWsSingle?wsdl

元数据说明：

联系项目经理，获取要归档的元数据结构说明

或者访问url：<http://localhost:8887/HamsPort/viewXMLList>

步骤，依次调用顺序是：

1. 按照D\_VOL29要求插入案卷，得到返回did [一般不会使用，可选]

2. 按照D\_FILE29要求插入文件（需用到上次调用返回did做pid）

3. 上传实际电子文件，调用（例子FileUploadByHttpClient.java）

http://localhost:8887/HamsPort/uploadEfile



调用示例

生成java客户端

wsimport –d . -Xnocompile <http://localhost:8887/HamsPort/cxf/GdDataWsSingle?wsdl>

方法说明

以xml的方式接受归档元数据集合

public String dataReciveXml(String xmlName , String dataXml, String gdrCode)

xml 待归档的xml（元数据说明）的名称；

dataXml 归档元数据的集合（xml格式）；

gdrCode归档人的code，用户的登录号。

以json的方式接受归档元数据集合

public String dataReciveJson(String xmlName , String dataJson, String gdrCode)

xml 待归档的xml（元数据说明）的名称；

dataJson归档元数据的集合（json格式）；

gdrCode归档人的code，用户的登录号。

**两个方法的返回值相同**

flag>0标识正常。-1请查看msg为错误信息。

<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?>

<rslt>

<flag value='一个整数值，如实负一标识错误'/>

<msg value='正常为空，错误就是错误信息'/>

</rslt>