

关于FLEX中的XML转换为 ArrayCollection的应用
计算机二级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/597/2021_2022_E5_85_B3_E4_BA_8EFLEX_c97_597185.htm

编辑特别推荐: 全国计算机等级考试(等考)指定教材 全国计算机等级考试学习视频 全国计算机等级考试网上辅导招生 全国计算机等级考试时间及科目预告 百考试题教育全国计算机等级考试在线测试平台 全国计算机等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛 计算机等级考试四级应用题解析汇总 2009年下半年全国计算机二级考试报名时间从6月1日起已经开始报名。详情点击 : 2009年下半年全国计算机等级考试各地报名点汇总。2009年下半年全国计算机二级考试时间是2009年9月19日至23日。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库。(FLEX生成饼图)关于FLEX中的XML转换为 ArrayCollection的应用. 说说应用. 数据库的使用空间的饼图.当然可以有更多的数据对比.这个根据需求: 题记:学习这个FLEX真是逼不得已,由于最近用这个东西做项目,说实话,好多东西都是我从网上copy过来的,说起来十分汗颜. 自己做的那点东西,完全不足挂齿.好了,还是言归正传吧,把自己的一点点收获还是奉献给大家:这里要谈的是FLEX当中后台获取的XML(主要是自己从数据库当中获取的数据,自己封装的XML)转换成 ArrayCollection并且生成饼图. 首先是从后台得到数据,这里只有一点重要的,就是HTTPService 的resultFormat,这里大家大可以换很多方式来试试.说起来真是屡试不爽,呵呵,就这么点东西,自己还以为发现了新大陆,原来这个早已经被开垦过的东西已经所剩无几了,哈哈. 还是来谈程序吧, 数据来源,后台,来看看Java代码. view plain copy to

```
clipboardprint? @Override public void
queryDatabasestat(HttpServletRequest request, HttpServletResponse
response) { StringBuffer xml = new StringBuffer(). try { Mapgt. map
= (Mapgt.) ((databasestatDao .query()).get(0)). /*
//xml.append("["). xml.append("{").append("name:\"空闲空间\",
value:").append(
String.valueOf(map.get("FREESPACE"))).append("}",").
xml.append("{}").append("name:\"使用空间\", value:").append(
String.valueOf(map.get("USEDSPACE"))).append("}").
//xml.append("]"). */ xml.append("gt."). xml.append("gt").
xml.append("gt."). xml.append("gt."). //System.out.println(xml). }
catch (Exception e) { e.printStackTrace().
xml.append(ToyXML.writeAlert(false, "获取菜单树失败:\n"
e.getMessage())). } finally { writeXML(response, xml).
//System.out.println("xml-----It.String, ObjectIt.String,
ObjectIt.projectsIt.project").append(" name=\"可用空间\""
value=").append(
String.valueOf(map.get("FREESPACE"))).append("\").append("/It
.project").append(" name=\"已用空间\" value=").append(
String.valueOf(map.get("USEDSPACE"))).append("\").append("/I
t./projects"). //System.out.println(xml). } } 这里返回的就是一
个XML格式的数据流.然后就是FLEX的页面获取.见程序: view
plaincopy to clipboardprint? gt. gt. gt. gt. gt. gt. gt. gt. gt. gt.
&lt;!--[CDATA[ import mx.utils.ObjectProxy. import
mx.utils.ObjectUtil. import mx.collections.ArrayCollection. import
mx.rpc.events.ResultEvent. import mx.controls.Alert. import
```

```
mx.charts.series.items.PieSeriesItem. import  
mx.charts.events.ChartItemEvent. [Bindable] private var  
actionURL:String = address databasestat.do. private var  
xmlObj:XML. private var arr:ArrayCollection. private function  
pieChart_itemClick(evt:ChartItemEvent):void { var  
psi:PieSeriesItem = evt.hitData.chartItem as PieSeriesItem.  
Expense.text = "项目：" psi.item.@name. Amount.text = "使用量："  
psi.item.@value ( M ) . percent.text = "使用率："  
psi.percentValue.toFixed(1) "%" //percent.text = "水果比例："  
psi.percentValue.toFixed(1) "%" } 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
```