像月亮一样飞翔

Less is more !!!

公告



昵称:飞飞月 园龄:1年1个月 粉丝:43 关注:7 +加关注

随笔分类

.Net/C#(22)

B/S开发(11)

DataBase(1)

系统架构设计(2)

项目管理(1)

积分与排名

积分 - 31807 排名 - 11515

最新评论

1. Re:C# 利用PrintDocument定 制打印单据

菲菲月,加个Q啥的,交个朋友吧?你这个弄得太不错了。

--macleo

2. Re:C# 利用PrintDocument定制打印单据

@macleo 多谢帅哥支持...

--飞飞月

3. Re:C# 利用PrintDocument定 制打印单据

谢谢,很好用,给你1百万个赞

--macle

4. Re:C# SharpMap的简单使用 @jayhtt 可以采用Excel存放数 据,也可以制作shape文件...

--飞飞月

5. Re:C# SharpMap的简单使用 怎么制作GIS数据呢?

--jayhtt

阅读排行榜

博客园 首页 新随笔 联系 管理

随笔 - 37 文章 - 0 评论 - 117

C# 利用ReportViewer生成报表

本文主要是利用微软自带的控件ReportViewer进行报表设计的小例子

涉及知识点:

- ReportViewer:位于Microsoft.Reporting.WinForms命名空间, 主要用于报表的显示
- Report:报表,以rdlc结尾的文件,可视化设计报表模板。
- 报表数据:内置字段,参数,图像,数据集(本报表主要使用参数,和数据集)
- ReportParameter:使用名称和值实例化新的报表参数
- ReportDataSource: 报表的数据源与DataTable对象联系起来

效果图如下:



相关代码如下:

```
1 /// <summary>
2 /// 设置报表
3 /// </summary>
4 private void SetReport()
5 {
6 //第一步:清除之前的数据
7 this.rptView.LocalReport.DataSources.Clear();
8 //第二步:指定报表路径
9 this.rptView.LocalReport.ReportPath = "Report2.rdlc";
10 //第三步:构造新的DataTable
11 DataTable dt = new DataTable("DataTable1");
```

```
2018/1/19
   1. C# 实时折线图,波形图
   (14089)
   2. C# 利用PrintDocument定制
   打印单据(2547)
   3. Html5 布局方式(2539)
   4. C# RichTextBox 制作文本编
   辑器(2093)
   5. C# 获取操作系统相关的信息
   (1667)
       评论排行榜
   1. C# 实时折线图,波形图(47)
   2. C# 多线程经典示例 吃苹果
   3. C# 利用PrintDocument定制
   打印单据(16)
   4. C# 实现中国象棋【棋盘,棋
   子】(8)
```

推荐排行榜

5. C# 实现截图软件功能(7)

```
1. C# 实现中国象棋【棋盘,棋
子】(5)
2. C# 实现截图软件功能(5)
3. C# 利用PrintDocument定制
打印单据(4)
4. C# 对象持久化(4)
5. C# 实时折线图,波形图(4)
```

Copyright ©2018 飞飞月

```
dt.Columns.Add("Name");
13
               dt Columns Add ("Score"):
14
               dt.Columns.Add("Id");
               dt.Rows.Add(new object[] { "语文", 80, "Y0001" });
1.5
16
               dt.Rows.Add(new object[] { "数学", 75, "S0001" });
17
               dt.Rows.Add(new object[] { "英文", 96, "E0001" });
               //名称不能写错,和报表中的数据集名称一致
18
19
               ReportDataSource rdsItem = new ReportDataSource("DataSet1", dt);
               //此处可以有多个数据源
21
               this.rptView.LocalReport.DataSources.Add(rdsItem);
               //第四步:构造参数
23
               List<ReportParameter> lstParameter = new List<ReportParameter>() {
24
                  new ReportParameter("Title", this.txtTitle.Text),
25
                  new ReportParameter("Id", this.txtId.Text),
26
                  new ReportParameter("Name", this.txtName.Text),
27
                  new ReportParameter("Age",this.txtAge.Text),
                  new ReportParameter("Sex", this.txtSex.Text),
28
29
                  new ReportParameter("Salary", this.txtSalary.Text),
30
                  new ReportParameter("Depart", this.txtDepart.Text)
31
32
               this.rptView.LocalReport.SetParameters(lstParameter);
33
               this.rptView.ZoomMode = ZoomMode.Percent;
34
               this.rptView.ZoomPercent = 100;
               //第五步:刷新报表
36
               this.rptView.RefreshReport();
37
```

源码下载链接

```
作者:飞飞月
出处: http://www.cnblogs.com/hsiang/
本文版权归作者和博客园共有,欢迎转载【点赞】,转载请保留此段声明,且在文章页面明显位置给出原文连
接,谢谢。
```

分类: .Net/C#



发表评论

#1楼 2017-09-13 16:19 | 风寒晓

收藏,好几年没搞rdlc了。

支持(0) 反对(0)

刷新评论 刷新页面 返回顶部

注册用户登录后才能发表评论,请 登录 或 注册, 访问网站首页。

【推荐】超50万VC++源码: 大型工控、组态\仿真、建模CAD源码2018! 【推荐】腾讯云如何购买服务器更划算?



最新IT新闻:

- · 37岁!重庆游戏界元老冒哥突发脑溢血逝世 愿天堂没有操劳...
- · 搞定1.2亿元融资仅两个月,编程猫又获清华系资本投资
- 无人货架失业员工:在风口上被抛下
- ·百度自动驾驶的「绝地反击」与Apollo的264天
- 语音交互的下一个引爆点是什么?出门问问的答案是耳机
- » 更多新闻...



最新知识库文章:

- 领域驱动设计在互联网业务开发中的实践
- ·步入云计算
- 以操作系统的角度述说线程与进程
- ·软件测试转型之路
- 门内门外看招聘
- » 更多知识库文章...