目录

1.所需文件	1
2.开始搭建 IIS	2
3.修改配置文件	3
4.启动打印应用	4
5 大致说明	7

1.所需文件

(1) 搭建 iis 项目的文件

→ < ↑ 📜 > 此电脑 > 学习 (D:) > FxReportWs							
📘 桌面	* ^	名称	修改日期	类型	大小		
📕 下载	*	aspnet_client	2018/10/23 16:28	文件夹			
📔 文档	*	■ bin	2018/10/23 16:28	文件夹			
🔚 图片	*	📜 DLL	2018/10/23 16:28	文件夹			
OneDrive		PrintReport	2018/10/18 9:25	文件夹			
onebrive		RptWs.asmx	2018/9/3 9:31	ASP.NET Web S	1 KB		
■此电脑		🔺 Web.config	2018/10/25 17:15	CONFIG 文件	2 KB		
👆 3D 对象							
🚪 视频							
் கட							

图 1

(2) BS&&APP 服务器打印支持

•	>	此电	脑 > live (G:) > 新建文件夹 (2) >	BsApp服务器打印支持			
,	•	^	名称 ^	修改日期	类	型	大小
>	1		📙 script	2018/8/27	18:20 文	(件夹	
>	1		📄 BaApp打印说明.txt	2018/9/4 1	4:22 文	本文档	1 KB
,	*		myappprint.exe	2018/10/20	5 9:40 应	[用程序	6,111 KB
			inyautoprint.exe	2018/10/20	58:38 应	[用程序	6,555 KB
			🗟 myprint.dll	2018/10/20	5 9:19 应	1月程序扩展	6,463 KB
			QRCodeWin32.dll	2009/6/11	11:30 应	7.用程序扩展	80 KB

图 2

(3) 在对应的数据库执行 script 文件里面的 sql 脚本。

📙 > 此电脑 > live (G:) > 新建文件夹 > BsApp服务器打印支持 > script

^ 名称	修改日期	类型	大小
📄 01_zk_reportset打印队列表.sql	2018/10/18 11:33	Microsoft SQL S	22 KB
📄 02_ xt_ereportoa报表打印控件表个新	2018/9/4 11:42	Microsoft SQL S	17 KB
📄 03_oa_get_printreport(获取未打印报	2018/10/24 17:54	Microsoft SQL S	2 KB
📄 04_xhg_GetReportFiles.sql	2018/9/5 14:39	Microsoft SQL S	3 KB

2.开始搭建 IIS

连接	添加网站		? ×		
	网站名称(S):	应用程序池(L):			
应应	rptin	rptin	选择(E)	1依据:不进行分组	•
~ 🙆 M\$	内容目录	NT.			路径 14-11 a.t. ant
	物理路径(P):	亦	加网站,谷	当称无限	The set we
	D:\FxReportWs	······································			
> 😔	传递身份验证		埋路企远明	игхкер	OFTVVS
> -⊖	连接为(C) 测试设置(G)		录, 如图1	文件。	D:\数据库\国展crm
	绑定				
	类型(T): IP 地址(I):	端口(O):			
	http v 全部未分配	~ 80]		
	主机名(H):				
	示例: www.contoso.com 或 marke	ting.contoso.com			
	☑ 立即启动网站(M)				
		确定	取消		

完成后,选取 PrintReport 目录**右键添加虚拟目录**。

连接 <u> 2</u>	PrintReport 主页
连接 ◆ ● □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	 PrintReport 主页 ◎ 开始(G) ● 全部显示(A) 分组依据: 区域 ● 圖● ASP.N 添加虚拟目录 ? NET # 网站名称: rptin 路径: /PrintReport 周老(A): 周名(A): 用空(A): 市時(要像 方例: 映像 应用程序 物理路径(P): G:新產文件夹 (2)\BsApp服务器打印支持 (m) (m) (m)
	注接为(C) 測试设置(G) 強定 取消 算 確定 取消 確 管理

3.修改配置文件

进入 FxReportWs 文件目录,打开 Web.config 文件。

https://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId	=169433			
> <configuration> <connectionstrings> <!--链接字符串--></connectionstrings></configuration>	1∫	2	3	<u>4</u>
<pre><add connectionstring="D</td><td>ata Source=192.168.0.6;In</td><td>itial Catalog=myerp; Persist Sec</td><td>urity Info=True;User ID=sa;Password</td><td>= Max Pool Size =512</td></tr><tr><td><pre></td><td>的ip地址</td><td>2.数据库名</td><td>3.数据库用户</td><td>4.数据库</td></tr><tr><td><pre><webServices> <protocols> <add name=" httpsoap"="" name="RptWs"></add> <add name="HttpSoap"></add></pre>				密码
vadu name "uttopat" ()				

此时 iis 已经算搭建完成。

4.启动打印应用

(1)首先从 BsApp 服务器打印支持目录里启动 myautoprint 应用(Bs 打印支持)

👹 BSI打印支持		- 🗆 X
		当前报表信息
启动	停止	启动打印支持,时间: 2018-10-27 10:51:31
服务器IP: 192.168.0.	6	服务器IP: 对应Web.config目录里
数据库名: myerp		的IP地址。
☞ 打开软件	非后,自动启动服务	数据库名:也是取Web.config目录数
毎打印 100 🝨 ※	で后,自动重启服务	据库名。
egona (12 💽 1)	如日初相连日打印数据	完成后,点击启动。
重启		
已处理打印:0		

注意: BS 打印只需在服务器上启动就行。

(2) 客户端启动 myappprint 应用(APP 打印支持)

エン	*				
	🝺 APPI打印支	持		- 🗆	×
D3	服务地址:	http://192.168.0.68:84/RptWs.asmx/	GetReportFilesAgin		
廖	替换路径:	G:\新建文件夹\BsApp服务器打印支持	为: http://192.168.0.68:84/PrintReport/ReportDll		
20 20			详细信息		
20		9 停止	启动打印支持,时间: 2018-10-27 11:10:22		^
20			停止打印支持,时间: 2018-10-27 11:10:24		
20	用户编号:	001			
20	密码:				
20	每打印	100 文 次后,自动重启			
20	每	1 動读取一次数据			
20		□ 打开软件后,自动启动服务			
	打印机名:				
	Microsoft 3	KPS Document Writer 💌			
	-				
	重启	3	< - 古 [、] かりはま・		>
			华 八刘农·		^
					~

服务器地址: http://192.168.0.68:84/RptWs.asmx/GetReportFilesAgin

(http://192.168.0.68:84)域名+端口号是矢量,是搭建 iis 的 ip 地址。 (/RptWs.asmx/GetReportFilesAgin)是标量,不需要更改。

替换路径:是选取 BsApp 服务器打印支持目录

· 📜	G:\新建	建文件夹\BsApp服务器打印支持 🔫		्रान्द्रमंद्र	有圳立田的收汉
	^	名称	修改日期	人且按	反刑区主的哈住
		📙 rpttemp	2018/10/26 19:14	文件夹	
Ĵ		📕 script	2018/10/26 18:24	文件夹	
7		📄 BaApp打印说明.txt	2018/9/4 14:22	文本文档	1 KB
×		🔊 interface.ini	2018/10/26 18:24	配置设置	1 KB
2	r	🥺 myappprint.exe	2018/10/26 15:22	应用程序	6,111 KB
rtWs		🔬 myappprint.ini	2018/10/27 11:10	配置设置	1 KB
		🖃 myautoprint.exe	2018/10/26 8:38	应用程序	6,555 KB
		🗟 myprint.dll	2018/10/26 9:19	应用程序扩展	6,463 KB
		QRCodeWin32.dll	2009/6/11 11:30	应用程序扩展	80 KB
		🔊 server.ini	2018/10/26 18:24	配置设置	1 KB
		🔬 server_chokpin xu.ini	2018/10/26 18:24	配置设置	1 KB
		🕤 ver.ini	2018/10/26 18:24	配置设置	1 KB



localhost - /PrintReport/ReportDll/

[#취상 머크]

把 localhost 替换为 ip 地址,最终效果为能访问到路径就表示成功。

192.168.0.68 - /PrintReport/ReportDll/

[<u>转到父目录</u>]

2018/9/4	14:22	711	<u>BaApp打印说明.txt</u>
2018/10/26	9:27	959	<u>interface. ini</u>
2018/10/26	9:37	6257664	<u>myappprint.exe</u>
2018/10/26	15:22	291	<u>myappprint.ini</u>
2018/10/26	8:38	6711808	<u>myautoprint.exe</u>
2018/10/26	18:11	164	<u>myautoprint.ini</u>
2018/10/26	9:19	6618112	myprint.dl1
2009/6/11	11:30	81920	<u>QRCode₩in32.d11</u>
2018/10/26	9:44	<dir></dir>	reports
2018/10/26	9:24	<dir></dir>	<u>script</u>
2018/10/26	9:27	26	<u>server. ini</u>
2018/10/26	9:27	26	server chokpin xu. ini
2018/10/26	18:22	<dir></dir>	Temp
2018/10/26	9:27	856	<u>ver. ini</u>



最后点击启动,右边详细信息提示**启动打印支持,**则表示启动成功。 如需要多开,就在不同的客户机开启 myappprint 应用(APP 打印支持) App 登录的用户要与应用登录的相对应。

5.大致说明

App 打印:

1/打印时,直接在这个表插入 zk_reportset 要打印的报表信息 insert

zk_reportset(atype,billno,cwinfo,opbillno,opeid,reportfile,userno,id)

select 'fxr',NEWID(),'','opbillno 插入要打印的单据号','业务编号','报表编号','用户编号',null

/*ID 号,有开多个 myappprint.exe 时,要分开不同 id 号,这样能分不同 id 打印到不同打印机上*/

2/后台 bs 打印支持(myautoprint.exe)自动处理打印信息,生成报表文件.fxr

iis 服务器上打开 myautoprint.exe,并设置好参数。

3/app 打印程序(myappprint.exe),自动请求需打印文件的 http 路径,.fxr 文件;请求完成后,设置记录已处理

要设置好用户编号,密码,服务器地址等信息。

4/app 打印程序(myappprint.exe),接收根据 http 路径返加在, fxr 文件, 自动在客户机打印

app 打印程序启动后,自动打印。

5/例如:要在 app 上打印 销售单,就配置一个可以插入 zk_reportset 表的页面,字段可以选取相对应的打印单据号、文件格式、报表编号等等,让客户有自定义的配置选择。