常规教程5-报表套打

报表套打一国航机票

国航机票



1. 国航机票报表特点分析

- 1. 使用报表层的概念,进行背景层和内容层来实现套打的功能
- 2. 订单ID分页,每个订单ID都是一个独立的页面
- 3. 内容层和北京城相互独立
- 4. 二维码的使用

2. 操作步骤

1. 选择报表类型

根据报表特点分析,可采用页面报表:

- 页面报表有层的概念
- 页面报表可以添加 按页分组功能
 - 2. 打开设计器,新建报表,选择页面报表

÷	返回			未命名		-
-	新建	新建报表			袋 属性设置	9
	打开				Q、 输入属性名称	进行查找
	保存					报表
E	另存为	RDL 报表	页面报表		页面布局	
<u> </u>	¥ T				报表主题	
U	×1				内嵌图片	[0 个项目]
					分栏数量	- 1
					分栏间距	0cm
					不显示空白区域	a la compara de la compara La compara de la compara de
					报表分层	[1 个项目]
					页边距	
					页边距样式	正常(1cm * 1cm)
					页边距大小	1cm
					纸张选项	
					纸张大小	A4
					纸张方向	纵向
					纸张宽度	21cm
					纸张高度	29.7cm
					⊞ U – 1	00% + cm 🗴 犀

3. 绑定数据源

测试数据如下: 国航机票. json

D。 编	ataSource1				据源 D JS
名	称	DataSource1			据集
内部	容 否内嵌		 	是 🚺	
内	嵌内容	从文件加载		4	表参
		R		11	L
L	连接字符串		保存	取消	置数

4.添加数据集,输入 \$.[*]

编辑数据集:"数据集1"	,基于数据源:"DataSource1"	×					
常规选项							
数据集名称	数据集1						
查询语句	\$.[*]						
数据字段							
查询字段	[10 个项目]	\equiv					
计算字段	[0 个项目]	≣					
数据筛选							
数据过滤	[0 个项目]	≣					
	确定 验证 取消	ij					

5. 添加报表内容层,把最开始的默认层拿来当做背景层



6.背景层内容填充

拖一个图片控件,绑定中国国航机票的图片

۵	▶ ~ ■ ▼ ▶ 预选 文件 开始 振奏 图片 面前が黒rdw-json "未送开的师政"		-	ð ×
≡	ি র্যন্ন v	绞 雇性设置	9	Þ
*		Q、 输入层性名称	进行查找	
۲®			图片	
_		常规选项		
		名称	Image1	
	The 中国明際航空公司 AIR CHINA	钻取操作		
		钻取类型	无	~
<pre>/</pre>	NAME OF PASSINGER.	外观		
47		图片	中国国际航空公司	~ 53
		大小	網路放	~
		水平对齐	居左	× •
		垂直对齐	顶端对齐	× •
		边框选项		
:=		粗细	1pt	53
	●	減型	无	× 53
		颜色	Black	~ 55
▦		位置&大小		
1	1	左	0.396875cm	
		F	2.196042cm	
		党度	19.4cm	

7、进行内容层的内容绑定

۵	15 22 日 * ▶ 預造 文件 开始 _ 报表		国航机票.rdlx-json "未保存的修改。"		- 6	þ ×
≡	_ 页面 ¥			校 3 庫性设置	9	Þ
*				Q、 输入层性名	称进行重找	
₽ ®					报表	
1	国航机票			页面布局		_
_				报表主题		~
		NAME OF PASSENGER		内嵌图片	[1 个项目]	Ξ
III		IDacconCarNa		报表分层	十 添加项目	\times
1	Second Carbla	出发点: FROM =[From]		i default		06
A71	1 内容层投入文本框控件,进行内容的绑定	<往返>目的地 TO =[To]		◎ 内容层		05
-0.	出反点: =[From] 新田 日期 登机时间 FLIGHT DATE BOARDING	erer com Otheria		页边距		
	<(社会目的地 =[To] =[FlightNo] = TO [BoardingD]	FLIGHT DATE BOARDING		页边距样式	无边距(0cm * 0cm)	~
B	atej [Ime] =[Numberid] =[座位号]	TEllahthi IDearding, IDeardin, 登机门 座位号		页边距大小	0in	53
~		=[Gate] =[座位号]		纸张选项		
	型机闸口于起飞前十五分钟关闭 GATES CLOSE 15 MINUTES BEFORE DEPARTURE			纸张大小	(自定义)	\sim
:=				纸张方向	纵向	~
				纸张宽度	20.4cm	
				纸张高度	13.5cm	
				预览报表		
				大小自适应	原始大小	~

8、进行报表内容显示的分组设置

分组设置后,每一个订单ID就单独显示一页

۵	15 ~ 目 * ▶ 預览 文件 开始 报表	国防机震,rdix-json "未保存的修改。"	- 8 ×
≡			•
*		数据选项	
-0		元表输出名称	Report
	国防扣西	元素输出样式	普通属性 (AttributeNorma ~
I	四別们仍示		~
		数据相序规则	[0 个项目] 📃
	The 中国国際航空公司 AIR CHINA	LNGCR 数据过途条件	[0 个项目]
Ш		風定页面元素名称	
1	東書 出版点:= NAME OF PASSENGER ID accord Corbin	[From] 固定页面元兼输出	自动
<u>/1</u>		[To] 文档结构	
	出发点: =[From]	文档研赛总层级数	[0 个项目] 📃
	《社道>自然地 =[To]	A 版 Weight	无 ~ ■
B	ate) Time) (Filosteal Too	andian [Dandin] 目录来源 位号	板塗 く 日本
	=[Rumberiu] =[@u=] =[@u=]		
	登机闸口于起飞前十五分钟关闭 GATES CLOSE 15 MINUTES BEFORE DEPARTURE	报表作者	
≣		报表描述	
		通言	\$\$\$J. → ■
m		● <点击灰色区域,进行分组的设置 开始或号	= 1 +
		分组选项	
1		分組名称	FixedPage1_Group
=		分組条件	+ 添加项目 🗙
_		=Fields//).Value
		文物示弦	
~		数据元表名称	
		数据集合名称	

9、预览展示



10. 国航机票: 国航机票. rdlx-json