




Crystal Reports 2008 SP3 的新增 功能

版权所有

© 2010 SAP AG。保留所有权利。SAP、R/3、SAP NetWeaver、Duet、PartnerEdge、ByDesign、SAP Business ByDesign 以及文中提及的其他 SAP 产品和服务及其各自的徽标是 SAP AG 在德国和其他国家/地区的商标或注册商标。Business Objects 和 Business Objects 徽标、BusinessObjects、Crystal Reports、Crystal Decisions、Web Intelligence、Xcelsius 和此处提及的其他 Business Objects 产品和服务以及徽标, 是 Business Objects S.A. 在美国和其他国家或地区的商标或注册商标。Business Objects 是一家 SAP 公司。文中提及的所有其他产品和服务名称均为各自所有人的商标。本文档中包含的数据仅供参考。各国的产品规格可能不同。上述资料如有变更, 恕不另行通知。上述材料由 SAP AG 及其子公司 (“SAP Group”) 提供, 仅用于参考, SAP Group 对其不做任何陈述或保证, 如有疏漏, 概不负责。SAP Group 产品和服务的唯一担保是该产品和服务所附带的明文担保声明 (如有)。文中所提及的任何信息不构成额外担保。

2010-05-24



目录

第 1 章 Crystal Reports 2008 SP3 的新增功能	4
1.1 简介	4
1.1.1 Flash 打印	4
1.1.2 支持 Unicode 的接口	4
1.1.3 增强的发布接口	4
1.1.4 XML 和 Web 服务数据库驱动程序	5
1.1.5 查看器辅助功能	5
1.1.6 用于区分 SAP NetWeaver BW 数据空行和非空行的选项	5
1.1.7 HTML 解释标记 <code><a></code> 现已受支持	5
索引	7

第 1 章 Crystal Reports 2008 SP3 的新增功能

1.1 简介

本节高度概括了最新版本的 Crystal Reports 提供的组件、功能和好处。

下面概述了 Crystal Reports 2008 SP1 中的新增功能。

- 第 4 页上的 “Flash 打印”
- 第 4 页上的 “支持 Unicode 的接口”
- 第 4 页上的 “增强的发布接口”
- 第 5 页上的 “XML 和 Web 服务数据库驱动程序”
- 第 5 页上的 “查看器辅助功能”

1.1.1 Flash 打印

Crystal Reports 2008 允许用户无需先将报表导出为 PDF 即可打印报表中的 SWF 对象。

此打印选项可以打印有或者没有数据绑定的 SWF 对象。

1.1.2 支持 Unicode 的接口

Crystal Reports 2008 现在包含一个具有 Unicode 功能的接口，允许使用用户函数库 (UFL) 进行多语言信息处理。

例如，在多语言报表中，可以使用 UFL 访问和翻译多语言文本。

1.1.3 增强的发布接口

Crystal Reports 2008 的“发布”页现在允许通过“个性化”页为所有收件人设置参数值。改善的其他可用性功能包括选择目标、PDF 合并和更好的共享发布 workflow。

1.1.4 XML 和 Web 服务数据库驱动程序

利用 SOAP 1.2 创建的 Web 服务现在可供 Crystal Reports XML 和 Web 服务驱动程序访问。这包括诸如 .NET 3.0 (Windows Communication Foundation) 等的新架构在内。

此外, Crystal Reports XML Web 服务驱动程序可以识别返回 ADO.NET 数据集的 Web 服务。

1.1.5 查看器辅助功能

Webform (DHTML) 查看器现在可供访问。增强的交叉表对象现在可以由屏幕阅读器导航。

1.1.6 用于区分 SAP NetWeaver BW 数据空行和非空行的选项

如果希望报表显示所有 SAP NetWeaver BW 数据记录, 包括空记录, 可以使用新的“显示空数据”选项。SAP NetWeaver BW MDX 驱动程序中已经新增了此选项, 用于显示空数据记录。

可以在创建连接 (即登录 SAP 系统) 时选择“显示空数据”选项。

如果选择了“显示空数据”选项, 空数据行将在报表中作为有效数据显示。

注意:

如果将“显示空数据”设置为“真”, 将导致数据检索性能下降, 因此该选项的缺省值为“假”。打开使用本产品早期版本创建的报表时, 也会发生这种性能下降的情况。

1.1.7 HTML 解释标记 `<a>` 现已受支持


向报表中添加超级链接时, 现在可以使用 `<a>` 标记显示文本, 而不是显示超级链接本身。

示例:

```
<a href="http://www.sap.com">SAP.COM</a>
```

注意:

仅支持 href 链接属性，不支持其他 HTML 4.01 链接属性。



索引

A

ADO .NET 数据集 5

F

Flash 打印 4

S

SOAP 1.2 5