

2.3SQLServerBusinessIntelligence\_SQLServer2005数据库开发详解Microsoft认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/562/2021\\_2022\\_23SQLServ\\_c100\\_562970.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/562/2021_2022_23SQLServ_c100_562970.htm) 2.3 SQL Server Business Intelligence Development Studio按照默认 Development Studio 相关的文件是安装在 C:\Program Files\Microsoft Visual Studio 8\Common7\IDE\ 目录下的 devenv.exe，你可以看到它根本就是引用与 Visual Studio 相同的执行文件。在这个环境中，你同时可以设计 AS 的数据库、SSIS 的包，以及 RS 的报表和数据模型。当然，若你也是程序开发者，还可以在这个环境中利用 .NET 语言编写程序，并创建“Setup and Deployment”等其他功能的项目。打开 Development Studio 后，通过主菜单“文件”“新建”“项目”菜单，打开如图2-11 的新建项目对话框：图2-11 利用“新建项目”对话框创建不同类型的项目当你选择了不同的项目类型时，开发环境将自动体现不同的功能。由于所有的项目类型都可以通过方案管理，这在设计商业智能解决方案时尤其有用，因为该类型的方案需使用到多种不同类型的项目，这时可以在一个方案中互相参照视图。一旦新建或打开了某个项目之后，可以通过主菜单“文件”“加入”“新建项目”菜单再打开如图 2-11 的“新建项目”对话框，而后加入不同的项目一同受方案管理。以后只要打开 .sln 方案文件，就可以一并开发相关的多种类型项目。由于本书之后第 8、9、10 三章分别介绍 Reporting Services、Integration Services 和 Analysis Services，其内会各自介绍以 Development Studio 开发不同服务的项目。我们就留待该章节再进一步地讨论其用法

。 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](http://www.100test.com)