

# 第九章 创建报表

您可以在完成[第四章 数据连接](#)后直接开始设计报表（即使用内嵌数据集的方法），也可以在[第四章 数据连接](#)后，先进行[缓存/直连数据集](#)，然后再进行报表设计（即使用共享数据集的方法）。

本章目录：

如需快速了解创建报表的过程，请参见[快速入门-创建第一张报表](#)。

报表是现代企业信息化不可缺少的统计分析工具，它主要用来实现企业内相对固定的资金日报、销售周报、财务月报以及关键数据的统计分析等较为细致的数据展示分析。

Wyn报表使用类似Office的工作模式，功能强大，简单易学。仅需通过简单的拖拽操作便可以设计出具有复杂表头的表格类报表、参数查询报表、动态数据生成的多维交叉报表、布局灵活的表单类报表和图文混排的自定义报表等应用于各种需求场景的报表。

Wyn报表同时支持权限控制、集成发布、移动端查看、大屏应用、交互分析、自动生成、打印输出等多样化管理操作，及时准确地为您输送数据，全方位地满足实际需要，从而为企业管理和运营提供真正有力的支撑。

本章围绕如何在Wyn中创建报表进行详细的讲解。