



---

## 要点

- 使用 IBM Cognos Business Intelligence 创建报告, 并使这些报告可用于 Microsoft® Word、Excel 和 PowerPoint
  - 利用集中式的商业智能 (BI) 数据管理, 为 Microsoft Office 用户确保信息的准确性以及时效性
  - 通过熟悉的 Microsoft Office 生产工具提供内容, 使 BI 更易于访问
  - 最大程度地减少针对 BI 的培训
- 

# IBM Cognos for Microsoft Office

## 在熟悉的桌面应用程序中分发商业智能

### 概述

Microsoft Office 套件提供大量工具, 用于实现生产力, 但对于尝试维持单一可信的企业业绩信息源的组织而言, 该套件并非理想之选。

随着人们不断创建相同信息的不同版本, 电子表格及其他 Microsoft Office 文档数量的增长速度可能超出控制。

最终结果会如何呢? 无法洞察谁具有“正确”版本的数据, 无法进行审计跟踪, 并在关键的业务流程中形成瓶颈。这种大量增长并且经常相互矛盾的文档会抵消商业智能 (BI) 的作用, 并使 IT 专业人员疲于奔命, 以确保在整个企业范围内保持单一版本的真相。

### IBM Cognos for Microsoft Office

IBM Cognos for Microsoft Office 通过在熟悉的 Microsoft Office 应用程序中使用可靠受信的 BI 数据, 使个人无需维护自己包含重要企业数据的文档。用户可以通过启动熟悉的桌面应用程序, 访问单一的可信 BI 数据源, 这些应用程序包括:

- Microsoft Word
- Microsoft Excel
- Microsoft PowerPoint

用户可将 BI 内容直接导入这些工具, 并且可以根据需要刷新这些 BI 内容。由于 BI 数据的管理在 IBM Cognos Business Intelligence 中集中进行, 因此整个企业可以靠用户所拥有的单一信息源。

Cognos for Microsoft Office 将 Office 应用程序的便捷和用户对其熟悉程度与 Cognos 平台的强大功能相结合。用户只需经过最低程度的培训即可使用日常流程中的关键商业智能数据和演示来开展工作。集中的管理可确保数据更可靠, 因此用户需要学会信任系统中的信息, 而不再依靠自制的电子表格或文档。



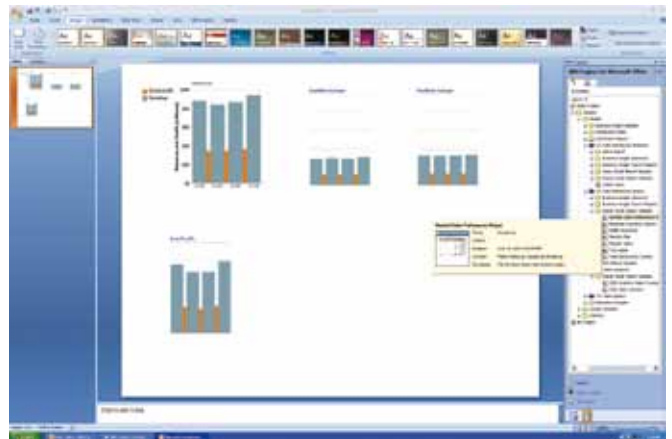
**IBM Cognos 10: 释放的智能  
更有效的决策。更好的成果。**

Cognos 10 将通过规划、场景建模、实时监控和预测性分析来提供革命性的全新用户体验并扩展传统的商业智能 (BI)。Cognos 10 可以对企业各方面进行交互、搜索和组装,从而提供无限的 BI 空间来支持人们进行思考和工作。

Cognos 10 提供以下功能使企业脱颖而出:

- **分析** 每个人都可以在 BI 工作空间中使用,以提高回答关键业务问题的个人技能
- **集体智慧** 利用内置的协作和社交网络将各种人员和洞察连接起来,以实现一致性
- **可执行的洞察力** 遍及各种移动、实时和业务流程,可在产生影响时做出即时响应

Cognos 10 构建于已经验证的技术平台之上,旨在针对最广泛的部署进行无缝升级和经济有效的扩展。Cognos 10 使您和您的企业能在不受限制的情况下看到更多并做得更多 - 制定有助于改进业务成果的智慧决策。



Cognos for Microsoft Office 使 Microsoft Word、Excel 和 PowerPoint 可以使用关键的 Cognos Business Intelligence 内容。

**谁是 IBM Cognos for Microsoft Office 的目标用户?**

- 在季度业务评审会议上向主管作演示的经理。
- 创建财务报表简报以在委员会会议上分发的政府部门。
- 准备年度和季度报表以送交出版社进行排版的企业。

## 功能和益处

Cognos for Microsoft Office 可实现以下主要优势：

- **单一的报告撰写：** 在 Cognos Business Intelligence 创造报告一次，即可在 Microsoft Excel、Word 和 PowerPoint 中使用。
- **提高交付的准确性和速度：** 包括全部或部分 Cognos Business Intelligence 报告元素。
- **单独分发和更新：** 更新数据时无需重新创建报告。用户只需刷新其文档即可获得最新的 BI 信息。
- **支持用户：** 显示用户所需的特定信息的提示。
- **充分利用 Microsoft Office 的功能：** 刷新数据时，会保留 Office 格式处理和功能、本机 Excel 和 PowerPoint 图表以及标准的企业模板和布局。用户可在 Excel 中添加注释，以说明数据和计算。
- **IBM Cognos 平台的扩展价值：** 由于使用基于 Web service 的面向服务的 IBM Cognos 平台，因此可保持对数据的集中管理。
- **便于管理：** 不同于零敲碎打式的解决方案，Cognos for Microsoft Office 针对每个 Office 接口不需要使用不同的解决方案。

## 集中的 BI 数据管理

通过 Cognos Business Intelligence 中集中的 BI 数据管理，IT 可保持对数据的控制 and 责任。对于 BI 内容的访问由集中的 Cognos Business Intelligence 门户网站控制。用户可从 Microsoft Office 环境登录，以确保安全性以及 BI 内容受到妥善管理。

IT 人员可以更轻松地维护版本控制和访问权，并审计个人责任，从而使合规性工作更为简单。

## 帮助提升用户的采用率

利用 Cognos for Microsoft Office，IT 人员可在用户熟悉的自助式环境内向所有用户提供 BI 内容。

用户可将范围广泛的 Cognos Business intelligence 内容导入 Office 应用程序，包括：

- 复杂的业务、生产、受管及仪表板报告
- 个人要素，例如跨表、图形、图表和表格
- 包含上下文信息的多个异构查询

用户导入 BI 内容时，可以保持报告的原有格式、识别其来源并了解其创建时间。用户可以使用各种 Office 功能（例如，自动过滤、添加注释、制作图表和格式处理）来导入并复制这些元素。用户无需再浪费时间来进行复制粘贴、手工输入数据或者维护其企业数据的版本。

## 总结

Cognos for Microsoft Office 可将 Office 桌面转换成强大的决策制定平台。Cognos for Microsoft Office 可提供准确的集中受管企业数据，是用户在日常文档、电子表格或演示文稿中开始使用商业智能的绝佳接口。用户可轻松将受信商业智能导入其日常工作流程，以确保演示文稿的准确性，在整个企业内快速制定决策，并培养基于信息的决策文化，以帮助企业战胜竞争对手。

## 关于 IBM Business Analytics

IBM Business Analytics 软件可交付完整、一致且准确的信息，决策制定者可以充分信任并利用这些信息来改善业绩。由商业智能、高级分析、财务绩效、策略管理和分析应用程序构成的完整产品服务组合可使您清晰、即时且实际地洞察当前业绩并预测未来成果。

通过组合各种行业解决方案、已经验证的实践以及专业的服务，各种规模的企业都能实现最高的 IT 生产力并获得更好的成果。

## 了解更多信息

如需更多信息或联系业务代表：

[ibm.com/cognos](http://ibm.com/cognos)

## 拨打电话

如要拨打电话或提问，请访问：

[ibm.com/cognos/contactus](http://ibm.com/cognos/contactus)

IBM Cognos 业务代表将在两个工作日内回复您的问题。



国际商业机器中国有限公司  
北京市朝阳区工体北路甲 2 号  
盈科中心 IBM 大厦 25 层  
邮编:100027

IBM 官方网站：

[ibm.com](http://ibm.com)

IBM、IBM 徽标和 [ibm.com](http://ibm.com) 是 International Business Machines Corporation 在美国和/或其他国家或地区的商标。如果这些名称和其他 IBM 已注册为商标的名称在本信息中首次出现时使用商标符号 (® 或 ™) 加以标记，那么表明这些符号在本信息发布时已经是由 IBM 根据美国联邦法律注册或根据普通法注册的商标。这些商标也可能是在其他国家或地区的注册商标或普通法商标。以下 Web 站点上的“版权和商标信息”部分中包含了 IBM 商标的最新列表：

[ibm.com/legal/copytrade.shtml](http://ibm.com/legal/copytrade.shtml)

Microsoft、Windows、Windows NT 和 Windows 徽标是 Microsoft Corporation 在美国和/或其他国家或地区的商标。

其他产品、公司或服务名称可能是其他公司的商标或服务标记。

本出版物中所提到的 IBM 产品或服务并不暗示 IBM 将在所有 IBM 开展业务的国家或地区中提供这些产品或服务。

Microsoft、Windows、Windows NT 和 Windows 徽标是 Microsoft Corporation 在美国和/或其他国家或地区的商标。

P25475

加拿大印刷

2010 年 11 月

© Copyright IBM Corporation 2010  
All Rights Reserved.



请回收再利用