

erwin® Web Portal

概览

erwin Web Portal 提供基于 Web 的简单可定制界面，让整个组织中的业务和技术用户都能轻松地发现、可视化和理解推动其业务的数据来源、结构和架构。erwin 数据模型中采集和保存的详细元数据信息和批注图表可以带来清晰的上下文，帮助数据导向型组织从这些战略资产中获得最大的回报。这种自助服务功能让用户能够轻松地将集成式视图导航到他们的业务和技术数据环境中，提升他们的“数据流畅度”，并有效地形成数据驱动的业务方法。

主要优势/成果

- 通过基于 Web 的可定制界面与大量数据利益相关者协作
- 显著减少与业务分析和其他复杂数据导向举措相关的数据源发现和分析周期
- 通过实现跨企业中所有数据利益相关者的“数据流畅”来提高数据质量和战略性数据使用

主要特点

- erwin数据模型和设计层沿袭的可视化和导航
- 图形化影响分析和“用途”路径
- 互联网式关键字搜索和浏览
- 直观的业务和技术元数据报告
- 元数据标记、批注和附件，实现有效协作

业务挑战：随着世界越来越数字化，数据是组织在这个日新月异的业务环境中不变的依靠。公司纷纷追寻创新、相关数据流采集以及转化为可操作信息的新方法，从而实现业务的优化和增长。然而，新机遇往往伴随着潜在的风险和破坏。大数据、云和物联网（IoT）等破坏因素带来了受数据影响更强的重大业务转型契机。如何将这新数据源集成到现有业务数据基础架构中，这是一个复杂且有风险的命题。随着商业情报、高级分析和其他战略性规划举措让数据得到的关注度越来越高，组织中越来越多的利益相关者开始在确保其数据资产的质量、一致性和真实性方面承担积极的角色和职责。

当今的组织需要一种高效的方式来进行跨角色和部门协作，从而通过灵活且具备成本效益的方式管理他们复杂的业务数据基础架构。

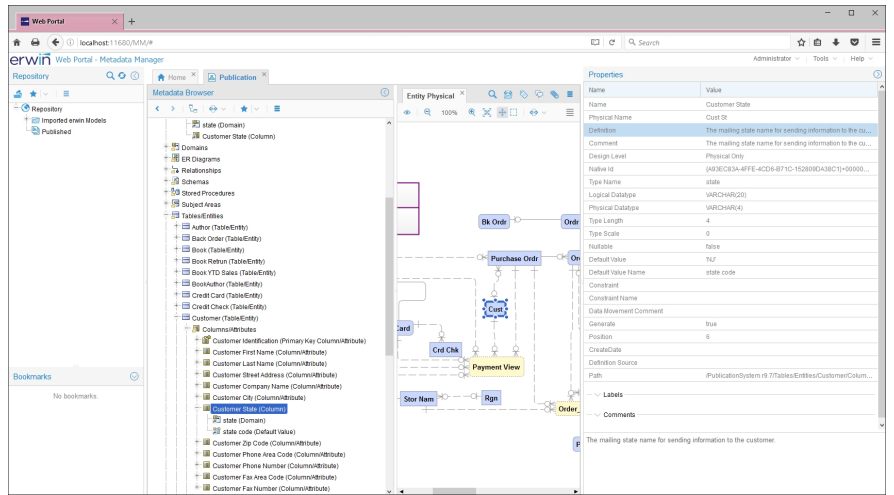
解决方案概述：通过下列关键功能，erwin Web Portal 让大量数据利益相关者可以发现企业数据资产，并就其使用和管理协同合作：

- **业务和技术用户界面：**面向不同用户和角色的直观且符合上下文的界面
- **“高保真”图表可视化：**通过多种格式查看图形式模型图表（包括IE、IDEF以及UML）。
- **图形化影响分析、沿袭、以及“用途”报告：**以图形方式查看数据元素之间的内在关系，从而分析沿袭，并更好地评估变化的影响。
- **元数据报告和导出至 CSV：**轻松生成针对性报告，并与其他分析工具共享模型内容。
- **元数据搜索和浏览功能：**向下钻取功能让您能够查看文本化元数据详情，从而发现定义、数据结构等等。
- **协作服务：**终端用户可以使用元数据标签、批注和附件，从而在模型创建者和模型消费者之间创建一个托管的反馈循环。
- **erwin 数据建模师集成：**收获基于文件的erwin模型和/或直接从Erwin Data Modeler工作组版市场中获取。
- **基于 Web 的用户和角色管理：**通过我们的管理 UI 和/或集成企业单一登录（例如活动目录/LDAP）来依据用户和角色在本地管理访问。

关键特点: erwin Web Portal 提供基于角色的直观web界面, 让利益相关者可以发现和分析包含在您erwin数据模型中的可视化内容的详细元数据。

这种自助服务功能有助于提高您组织内部大量数据利益相关者的协作效率, 从而提升数据中心举措的效率、质量和一致性。在图形格式中搜索、浏览、添加批注和可视化大量数据对象的功能有助于业务和技术利益相关方之间的沟通, 从而实现高层次的企业“数据流畅”和使用、高效且灵活的数据管理, 以及更好战略数据资产回报。

erwin Web Portal 为 erwin 数据模型中包含的可视化内容和详细元数据提供访问渠道, 从而实现高效的利益相关者协作, 并提升您组织内的数据流畅度水平。



相关产品/解决方案:

erwin Data Modeler Standard Edition: 概念、逻辑、物理和维度模型的创建和部署

erwin Data Modeler Workgroup Edition: 基于存储库的数据建模师协作和模型生命周期管理

erwin Data Modeler Navigator Edition: 数据模型发现和分析的只读访问

erwin Web Portal: 基于Web的协作平台, 以便与利益相关者共享模型和元数据

erwin Data Governance: 基于Web的协作平台, 用于与利益相关者和作者共享模型和元数据, 并集成数据治理架构和结构

erwin Safyr for ERP: 面向ERP和云应用程序的元数据管理和模型创建

如需更多信息, 请访问 www.erwin.com

erwin, Inc. 是市场领先的数据建模解决方案提供商, 可以帮助组织推行强大的数据治理, 并从他们的数据导向举措中获得最大收益。无论传统还是“大数据”来源, erwin® 数据建模都能提供协作的数据建模环境, 通过直观的图形化界面对企业数据资产进行定义、标准化、集成和明确。erwin 是拥有5万多名积极客户, 用户遍布50多个国家的行业领导者。