



学习内容管理系统

通过自动开发、管理、维护、交付和发布
模块化及个性化学习，提高投资回报

要点

减少开发时间/成本

使用自动化工作流程和审查，快速开发、集成、复用和组合个性化的 eLearning、Word、PPT、PDF、XML 和移动内容

减少维护时间/错误

快速查找资产，执行影响分析，修改内容，自动对所有学习内容执行变更

促进协作和知识共享

支持开发与相关主题专家 (SME) 之间的社交交互和共享

促进达到内部合规性要求

促进满足特定的学习需要、标准和认证。追踪功能有助于确保员工具备最新且必需的胜任力

IBM® Kenexa® LCMS 是广泛部署的成功学习内容管理系统 (LCMS)。无数企业使用 IBM Kenexa LCMS 为员工开发、管理、维护和交付模块化及个性化的培训。

原因很简单 - IBM 提供行业最强大、适应性最强的 LCMS 解决方案之一。从开发到简化的维护、管理与交付，IBM Kenexa LCMS 自动执行整个内容生命周期，从而帮助企业实现关键业务目标。

概述

众多公司已经发现自动执行学习内容编写的优势，而手动集成、复用、维护、管理和交付学习内容既降低了灵活性和敏捷性，也增加了成本。

对于真正有效且具成本效益的学习内容管理，企业需要一个自动执行整个内容生命周期的解决方案。

通过一个涵盖从创建内容到交付按需提供的个性化培训模块的完整解决方案，IBM Kenexa LCMS 提供有助于简化整个流程的工具。



功能

开发

- 无需编程，使用内置的模板驱动型内容开发功能快速开发。
- 集成几乎任何形式（包括 SCORM、AICC、Microsoft Word 和 PowerPoint）的旧内容和第三方内容。
- 使用 Adobe® Flash®、模拟、场景、内置交互、动画和其他媒体创建最为精彩的内容。多种工具提升协同开发、简化的工作流程和审查以促进团队开发。
- 让开发人员和相关主题专家可以通过社交业务软件平台提问，分享观点、最佳实践、技巧和开发标准。
- 使用可选择的语言进行开发。
- 使用几乎所有类型的内容（包括本地编写、集成和第三方的材料）组合课程。
- 利用胜过独立测评工具的内置功能，轻松开发测评。
- 支持通过 PowerPoint Developer 提供的相关主题专家内容。

维护

- 快速执行变更，部署和交付目标培训，自动将每一项变更应用到相应位置。
- 使用高级搜索，根据文本、对象类型或元数据（如课程模块、单一指导元素、图形或媒体项）快速定位内容。
- 通过对象锁定与安全、版本控制与回滚、自动任务生成和电子邮件通知，有效追踪内容变更。
- IBM Kenexa LCMS 自动确定和分配最新版本，轻松确保每次使用的是正确版本。

管理

- 创建工作流程任务时，向内容开发人员（包括开发人员、主题专家、审校和媒体专员）自动发送通知，从而提高开发流程效率。
- 使用简单易用的配置工具为内容开发人员和学员维护熟悉的流程，映射现有岗位、工作流程、访问权限、术语和交付物外观。
- 根据用户角色（如媒体开发人员）配置权限，以此简化界面。
- 通过大量的安全功能，以及将用户与数据分配至安全分区，控制资源库内的访问和活动。
- 利用广泛的世界级行业标准（包括 SCORM 1.2、SCORM 2004、SCORM 1.2 到 2004 的无缝转换、ADA Section 508 Compliance level1、FDA 21 CFR Part 11 和 AICC），促进达到企业标准。
- 在执行变更之前，灵活执行影响分析，以便了解变更对于项目成本和交付时间表的影响。
- 利用详细的报表，获得有关学习和内容有效性的洞察。

交付

- 提供高度交互而精彩的电子学习内容，包括动画、图片切换、视频和 Flash。
- 利用实时按需提供的个性化学习内容。
- 通过在培训前、中、后期使用基于绩效的测评，IBM Kenexa LCMS 可以灵活组合、准确交付学员所需的内容而无需复杂的规则或编程。

- 交付“自由学习” - 通过多重交付渠道，包括网络、教员指导、课堂材料、线下、CD、移动、绩效支持和书面文档，提高学习有效性和灵活性。
- 本地交付多种格式的内容，包括 Microsoft Word、PowerPoint、FrameMaker、SCORM、AICC、HTML、PDA 和 PDF，以支持在线、课堂和移动学习。
- 动态交付至移动设备，包括基本的移动手机、智能手机和平板电脑。
- 鼓励学员利用关键词、工作岗位或主题搜索选项进行自主学习，这些选项便于查找课程内容中适当的主题和段落。
- 通过模板驱动型演示、导航、交付方法和语言，控制交付。
- 利用 IBM 行业领先的业务社交软件平台，让学员弥补正规学习和对学习过程至关重要的非正规知识共享之间的差距。

IBM Kenexa LCMS 促进企业实现 关键业务目标：

业务敏捷性

- 快速响应多变的市场情况和企业间迫切的知识共享需要，缩短生产周期，快速解决客户需求，加速将产品推向市场，支持关键业务线 (LOB) 方案和并购 (M&A) 活动的知识需要。

实现

- 交付个性化培训，以快速培养员工能力，显著提高员工生产力，让客户最大程度发挥您的产品和服务的价值，获得合作伙伴最高级别的支持。

快速获得投资回报

- 通过自动执行培训开发和交付流程，快速获得丰厚的投资回报 (ROI)。IBM 的业务导向型 LCMS 有助于削减培训交付时间和成本，降低 IT 支持需要，简化维护，在每一个知识和技能水平上向最终用户交付模块化培训。

更多信息

了解如何打造智慧团队，请致电：

IBM大中华区智慧团队解决方案团队：+86-10-82456089

或访问：ibm.com/social-business



© Copyright IBM Corporation 2014

IBM Corporation
Software Group
Route 100
Somers, NY 10589

美国印刷
2014 年 3 月

IBM、IBM 徽标和 ibm.com 是 International Business Machines Corporation 在美国和/或其他国家或地区的商标。如果这些商标及其他 IBM 商标术语在本资料中第一次出现时带有商标符号（®或™），这些符号表明在本出版物出版时，由 IBM 拥有的美国注册商标或普通法商标。此类商标还可能是其他国家或地区的注册商标或普通法商标。Web 地址 ibm.com/legal/copytrade.shtml 的“Copyright and trademark”部分提供了 IBM 商标的最新列表。

Adobe、Adobe 徽标、PostScript 和 PostScript 徽标是 Adobe Systems Incorporated 在美国和/或其他国家或地区的商标或注册商标。

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。

本文档中的内容（包括不含适用税款的货币或定价参考）在本信息首次发布之日是最新的，IBM 可随时对其进行更改。并非 IBM 开展业务的每个国家或地区均提供所有产品。

此处讨论的数据是在特定运行条件下产生的。实际结果可能有所不同。本文档内的信息“按现状”提供，不附有任何种类（无论是明示的还是暗含的）的保证，包括适销性、适用于特定目的和非侵权的保证或条件。IBM 产品根据其所属协议的条款和条件获得保证。



请回收利用