

企业混搭应用 (Enterprise mashups)
支持您实现业务目标



通过IBM Mashup Center软件加速交付业务应用

通过适当的工具信息，业务专家能够节省大量的时间和金钱、快速获得新能力、提高生产力。无论是客服、产品开发、销售还是财务，与客户互动的一线员工若能通过更好的新方法来分析信息的话，都能帮助他们加速迎接挑战并且交付更好的产品和服务。

在预算紧张和资源稀缺的情况下，在适当时间提供适当信息供应用使用对IT部门来说是一项艰巨任务。若使用传统的应用开发方法，IT很难证明投资面向小型用户群的目光狭隘的开发项目的合理性。因此，许多有意义的申请开发请求都得不到批准，业务专家必须利用手头资源完成工作。

混搭允许IT和业务部门在几分钟内快速装配新应用，通过更加智能地发现、定制和使用信息来提高生产力。





企业混搭等于企业安全性

IBM Mashup Center解决方案能够保护您的公司免遭外部威胁，包括恶意内容过滤及面向可疑工件的沙箱等。IBM Mashup Center还提供混搭应用及其组件的全面使用报告和馈送策略报告，从而帮助您更好地管理混搭事务。



面向业务的混搭应用

如想创建混搭应用，您首先要释放企业数据源及人员、Web和部门信息源，并且作为馈送提供它们，以便其他人以不同的组合将它们“网罗”在一起 — 为业务专家提供全新应用来帮助他们做出更加明智的决策、响应新兴需求并且设法增加收入。数据组件创建完成后，您可在社区名录中共享这些资产并且对它们进行反复使用和重新组合，从而创建不同的全新混搭应用并且节省时间和金钱。

IBM Mashup Center是全面的企业混搭平台，允许企业快速创建、共享和发现能够轻松装配成新应用或者在现有应用中使用的可复用的应用构建块 — 包括小工件、馈送和混搭应用。

加速实现ROI

企业的第一个混搭项目即可实现投资回报(ROI)。混搭应用利用现有信息源提供的信息，易用开发工具可帮助消除多个开发步骤。通过复用资产，业务专家可提供即时反馈，IT可缩短周期，加速创造价值并且节省金钱。

缩短应用滞留时间

IT可以大大缩短应用请求的滞留时间并且能够通过可复用的构建块在几分钟内装配好应用。应用只需最低程度的编码，开发人员在“设计和交付”应用时无需构建单独的应用原型。

IBM Mashup Accelerator能够简化IBM Mashup Center与IBM WebSphere® Portal软件的集成流程，允许您将使用IBM Mashup Center创建的应用即刻部署到WebSphere Portal软件中，从而进一步提高IT投资回报率并且帮助IT加速交付动态应用。

提高生产力和洞察力

通过混搭应用，整个公司的业务专家都能获得跨越多个来源的单一动态信息视图，从而做出更加明智的决策。



IBM Mashup Center

发现和共享

应用

- IBM Lotus® Connections
- IBM Lotus Quickr™
- IBM WebSphere Commerce
- IBM Cognos®

工具和平台

- Portlets
- IBM Lotus Domino®
- IBM WebSphere Application Server
- IBM Data Studio

Web 内容

- 网站
- Google Gadgets™
- Amazon.com



企业信息

- Java™ Database Connectivity (JDBC)
- IBM WebSphere MQ
- Web Services Description Language
- IBM Information Server
- Web 服务
- IBM IMS™
- IBM Enterprise Content Management
- IBM FileNet® P8
- Microsoft® SharePoint

企业应用

- 企业资源规划
- 企业内容管理
- 客户关系管理
- 传统应用

混搭应用是如何提高洞察力和生产力的

为了帮助您了解企业混搭应用如何提供企业洞察力，我们以在动荡的金融服务市场寻找机会增加收入的一名销售人员为例。她请求IT创建混搭应用以便将她的客户账户信息与产品数据库、地区新闻库和股票自动报价机馈送的信息连接在一起。一名IT开发人员在几分钟、几小时或者几天内快速装配好这个应用并且交到她的手中，没有像开发传统应用那样花费几周时间。她可以使用混搭应用的页面或者对其进行进一步的定制 — 添加和定制小工件和馈送，以便满足不断变化的需求。

这将允许这名销售人员立即查看季度报告、办公室扩张或者合并/收购计划及以往购买行为等数据并且立刻察觉到客户的购买倾向。混搭应用作为实时动态的洞察力来源，帮助她集中精力开展销售工作、增长销售收入。

她可通过在中央目录中发布这个混搭应用及其相关组件而与其他销售人员进行共享并且为他们提供相同的洞察力。她也可使用 IBM WebSphere Portal 软件将这个混搭应用快速部署给更多受众。通过这些灵活的方式，IT 或其他员工可使用这些混搭资产的组件来创建洞察力的新来源，以便解决未来问题。



为何选择IBM?

IBM Mashup Center软件提供全面的解决方案来支持您快速装配动态应用 — 提供IT所需的安全性、管理性和ROI。

这个解决方案能够补充您的现有企业应用，以面向服务架构(SOA)环境为构建基础，允许您使用服务构建新应用。高级集成功能适用于许多的战略性软件产品 — 包括与IBM WebSphere Portal软件(IBM Mashup Accelerator的组件)、IBM Optim™ 集成数据管理解决方案、企业内容管理(ECM)软件(包括IBM FileNet 和 Microsoft SharePoint软件)及IBM WebSphere MQ软件紧密集成 — 现在还能使用IBM Cognos软件提供的信息。

加快软件投资的创收速度

IBM Lotus软件服务部及某些IBM业务伙伴能够帮助您更好地了解技术选项以及如何利用IBM Lotus协作解决方案来帮助降低总体拥有成本和提高组织生产力。通过面向IBM Mashup Center的快速启动与定制服务，IBM Lotus软件服务部能够为小型用户群、IT团队成员和责任人部署IBM Mashup Center，以便他们查看这项技术的工作原理并且了解它能够给公司创造哪些优势。

如想详细了解技术咨询、培训和“Software Accelerated Value Program”计划如何能够帮助您通过IBM技术加速取得成功，请访问：

ibm.com/software/lotus/services

更多信息

如想详细了解IBM Mashup Center解决方案，请与当地的IBM业务代表或IBM业务伙伴联系，或者访问下面的网站，您也可从这个网站下载IBM Mashup Center软件的试用版本：

ibm.com/software/cn/info/mashup-center/

IBM公司2010年版权所有

Lotus Software
IBM Software Group
One Rogers Street
Cambridge, MA 02142
U.S.A.

本文2010年3月在美国制作
保留所有权利

IBM、IBM标识、ibm.com和Lotus是国际商用机器公司在全球多个国家注册的商标。其他商标和服务名可能是IBM或其他公司的商标。关于IBM商标的最新列表，请访问：ibm.com/legal/copytrade.shtml，参见“Copyright and trademark information”。

Google Gadgets是Google Inc.的商标。

Microsoft是微软公司在美国及/或其他国家的商标。

Java和基于Java的所有商标和标识都是Sun Microsystems, Inc. 在美国及/或其他国家的商标。

本文提到的IBM产品或服务不代表IBM打算在其开展业务的所有国家都提供它们。

本文中包含的信息只用作信息目的。虽然我们已对这些信息的完整性和准确性进行了验证，但它们仍是“按原样”提供的，不包括任何明示或暗示的保证。此外，这些信息基于IBM现在的产品计划和战略，未来定将有所变动，恕不另行通知。由于直接或间接使用本文或任何其他文件导致的任何损失，IBM不承担任何责任。本文绝非打算提供IBM（或其供应商和许可颁发机构）的保证或陈述，也不应对他们的保证或陈述产生任何影响，或者更改现行IBM软件许可协议的任何条件和条款。

LOB14008-CNZH-02