



Dassault Systemes 推出 面向 Multi-CAD 产品生命周期管理 (PLM) 环境的 3DLive

提供对业务信息的实时掌握，使产品开发相关人员能够查看、浏览及共享从各主流计算机辅助设计 (CAD) 软件中创制的 3D 文件

中国北京，2008 年 3 月 11 日-- Dassault Systemes (DS) 公司 (纳斯达克证券: DASTY; 巴黎欧洲证券: #13065, DSY.PA)，全球产品全生命周期管理 (PLM) 解决方案和 3D 技术的领导者，今天宣布其在线协同解决方案 3DLive 的最新版本问世。该版本得到加强，从而能更好地利用多种 CAD 产生的产品信息。面向多 CAD 环境的 3DLive 为企业客户提供了对业务信息的实时洞悉能力，并可促进在整个产品生命周期管理 (PLM) 中实现最佳决策。

面向多 CAD 环境的 3Dlive 可使各公司拓展自己的协同环境，从而在产品开发过程中涵盖每一位相关人员。利用 3DLive 广为称道的 3D 搜索及导航功能，用户可在进行实时协同工作的同时直观地发现并共享关键的产品信息，从而加快创新进程。设计出来用于支持多 CAD 环境的 3DLive 新版本可展示并导航从 CATIA、SolidWorks、Pro/E Wildfire、Siemens/UGS NX 和 Autodesk Inventor 中创制的产品信息。此版本也包含了对美国国际商用机器公司 (IBM) Lotus Sametime 7.5 和微软公司的 (Office Communicator Server 2007 最新协同平台) 的支持。该支持增强了跨平台间的协同工作能力，并且使企业可配置综合协同基础设施。

Dassault Systemes 公司战略&行业解决方案 ENOVIA 研发部副总裁 Stephane Declee 表示：“许多企业一般运行 1 种以上的 CAD 系统，那就意味着核心数据往往是由多种产品数据管理 (PDM) 工具管理的，而这些工具在企业决策过程中并不容易访问。要建立一个能够真正促进创新以及提高质量和效率的协同产品生命周期管理 (PLM) 环境，每一个产品开发相关人员都应能快捷地发现、浏览、理解信息。面向多种计算机辅助设计 (CAD) 环境的 3Dlive 就是要创造这样一个开放的空间，在这个空间里设计部、工程部、生产部、客服部、财务部和销售部都能自由地共享信息与理念，从而加快创新。”

LLC 协同产品开发公司产品生命周期管理 (PLM) 研究部主任 Ken Versprille 博士补充道：“3DLive 显示了巨大的潜力，能使用户更好地洞察产品结构开发的进程、隶属关系和状况。增加多 CAD 支持的能力是实现该潜力的重要一步。这种能力通过在新产品设计和开发过程中加强协作赋予制造类企业更多的选择。”

###

关于 Dassault Systemes:

Dassault Systemes 是全球产品全生命周期(PLM)解决方案和 3D 技术的领导者, 为 80 个国家的 100,000 多名客户创造价值。自 1981 年以来, Dassault Systemes 一直是 3D 软件的先驱, 开发和推广支持工业流程的 PLM 应用软件和服务, 并提出一个 3D 远景, 用 3D 手段支持产品从概念、维护到回收的全生命周期过程。Dassault Systemes 软件系列由用于设计虚拟产品的 CATIA、用于三维机械设计的 SolidWorks、用于虚拟生产的 DELMIA、用于虚拟测试的 SIMULIA 以及用于全球协同生命周期管理的 ENOVIA, 和用于在线 3D 真实感体验的 3DVIA 组成。Dassault Systemes 已经在 Nasdaq (DASTY)和 Euronext Paris(#13065, DSY.PA)证券交易所上市。如欲了解更多信息, 敬请访问 <http://www.3ds.com>

CATIA, DELMIA, ENOVIA, SIMULIA 和 SolidWorks 及 3DVIA 是 Dassault Systemes 或其子公司在美国或其他国家的注册商标。

媒体联络:

霍夫曼公关顾问(北京)有限公司

张越 Jane Zhang/王艳宁 Shirley Wang

电话: (010) 65070985 – 216/213

传真: (010) 65868950

Email: jzhang@hoffman.com.cn/swang@hoffman.com.cn