



ROV DASHBOARD 展示平台

- 创建专业的报告，图表，非常的直观，同样也可以通过密码和登陆权限来保护
- 创建无纸化环境在全球任何地区通过登陆来查看自动更新的报告
- 支持多国语言版本，包括英语，中文，西班牙语，日语，葡萄牙语，意大利语，法语，德语和俄罗斯语
- 完全与ROV Risk Modeler相兼容
- 将管理员和日常用户通过权限分开
- 图表相互交互，在25个图形列表中选择
- 为所有的报告和数据源一次创建设置，日后就可以自动等待数据的更新和生成报告

ROV Real Options
Valuation
L.P.C.

R R I S S K

ROV展示平台 是一个企业级的软件应用，它可以安装在集团的服务器端，支持多用户使用，也可以作为单独的软件使用

企业版或者ROV展示平台使用非常的简单，作为用户，可以通过内部的网站访问然后通过管理员分配的账户和密码登陆。所有的技术要求都可以由服务器管理员控制。作为最终用户，可以简单的通过URL网页地址登陆，登陆账户和密码信息都在登陆页面显示。网络管理员可以分配这些信息。

ROV展示平台系统具有以下亮点：

- 创建专业的报告，图表，非常的直观，同样也可以通过密码和登陆权限来保护
- 创建无纸化环境在全球任何地区通过登陆来查看自动更新的报告
- 支持多国语言版本，包括英语，中文，西班牙语，日语，葡萄牙语，意大利语，法语，德语和俄罗斯语
- 完全与ROV Risk Modeler相兼容 输出的XML文件可以在被ROV展示平台读取和更新
- 为所有的报告和数据源一次创建设置，日后就可以自动等待数据的更新和生成报告
- 图表相互交互，在25个图形列表中选择

与ROV Modeler相结合，ROV展示平台提供了一个终端对终端数据分析的无缝连接解决方案

- 我们将提供咨询和培训对公司的数据和需求进行分析，将他们与内置在Excel中的ROV Risk Simulator 和ROV Modeling Toolkit相结合，将他们转换成ROV Modeler的真实软件实施（我们将会提供我们的IT元元配置这些服务器设置），管理层可以很容易得到ROV展示平台的管理报告
- 创建报告非常简单和直观的4步：
 - 设定用户
 - 设定部件和数据源
 - 设定报告
 - 将报告分配给特定用户
- 两种类型的用户可以设定：管理员和日常用户
- 管理员具有的权限是：
- 创建新的用户，更改密码和登陆权限
- 创建新的报告分配这些报告给不同的用户和报告群体
- 创建新的组建例如图表，以及数据源的地址
- 日常用户具有：
 - 查看展示平台的报告（只被授予收到和查看的权利）
 - o更新报告里特定的图表



试用版

ROV 展示平台工具不包含任何试用版本，需要在实施之前需要我们的咨询和培训，典型实施是基于服务器环境，和ROV Modeler套装相结合（ROV Modeler用来下载和链接数据库和数据文件进行对上千上万的数据进行高级的分析，然后以XML的格式返回，可以被展示平台读取和更新生成报告）

系统要求

ROV是一个基于Hibernate, Spring和 Struts技术的 Java Web应用。对于，桌面版本，所需要的就是Windows（XP和Vista，32位和64位），Linux，Unix或者Max系统，Internet浏览器例如IE和火狐。

对于服务器版本，它都运行在Java应用的服务器上，支持所有常规的数据库管理系统（RDBMS）。可以安装在Windows（XP和Vista,32位和64位），Linux，Unix或者Max系统，支持X86，X64，AMD64，以及IA64构架。可以支持所有常规的RDBMS例如MSSQL Server, Oracle, DB2, Sybase, MySQL,等等。前端和终端用户界面是基于Web 2.0的应用的，使用Ajax, Flash，以及XML技术。最后，对于服务器环境，我们提供初步的咨询和实施。咨询包括应用ROV Modeler分析公司的数据和使用ROV Modeler在ROV

