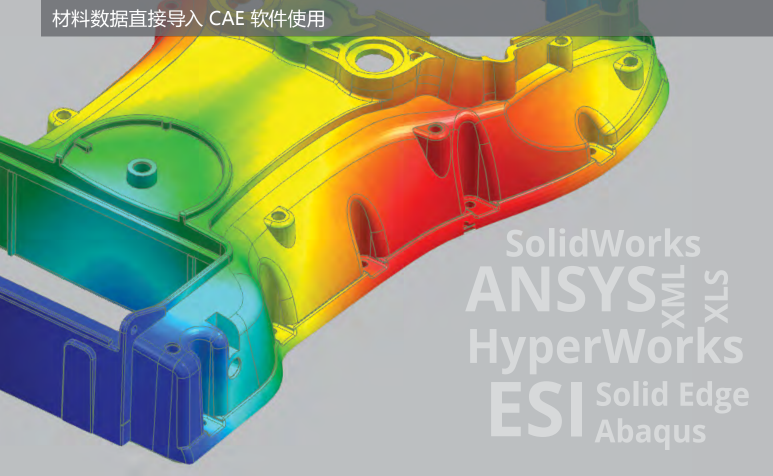


eXporter



eXporter 的设计初衷是架起数据资源和电脑辅助工程软件之间的桥梁。

当前挑战

- ▶ 在一个可用的解决形式为线性和非线性CAE 计算找到完善的性能数据
- 》导入数据从源到CAE软件,而不需要额外的数据处理,复制,粘贴,重新输入
- 获取可靠的输入材料的特性,从而避免犯危险和昂贵的错误
- 》在尽可能最有效的方式开展多个重复的设计 任务

解决方案

- ✔ 无论是机械性能数据还是应力应变曲线,都可以直接导出使用
- ✓ 选择、复查并导出,简单3步即可将数据导出成顶级CAE软件 所支持的格式
- ✔ 快速而准确的数据应用,避免了繁琐易错的数据输入

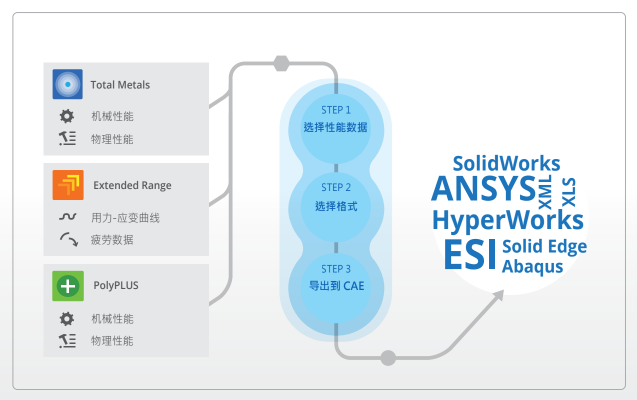
产品优点

- ▶ 节省大量时间,同时减轻您从繁琐的重复输入
- ▶ 提高了精度,通过消除数据编辑错误
- ▶ 简化和系统化的数据采集工作流程





即使你想移动Total Materia的数据到CAE软件里面或简单的导出到 Excel或.xml里, eXporter提供你所需的全部功能,在一个简单的3步 向导的一种形式,它提供了在几秒钟导出多格式数据。



注意: 在订购期限内每个授权的最大导出数据量为100条,已导出过的数据可以无限次重复导出。



最终资源出口

Total Materia 提供世界上最大的资源和材料的特性数据资源,它现在可以从收集材料超过450,000和2000万选择记录的数据,然后导出准备在下一步的设计过程。



CAE软件的完善选择功能

eXporter可用于先进的计算,例如机械,物理,应力应变和CAE软件兼容的格式在多个循环数据的关键物料数据导出。从定制XML,简化XLS。eXporter使数据从数据源到软件软件快速和容易。



TOTAL MATERIA 模块的无缝信息连接

最大化eXporter的潜力,整个Total Metals and Extended Range的数据集可以用来寻找性能的价值。Total Materia充分获得最大的国际交叉引用表和比较功能,可以用来确保选择出口数据备份信息和可追溯的决策。



Key to Metals AG, Doldertal 32, 8032 Zürich, Switzerland Phone: +41 44 586 49 59, Fax: +41 43 508 00 99, CustService@totalmateria.com