

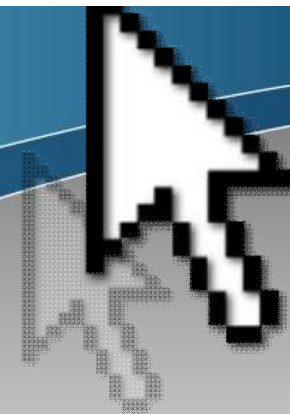


Romax
TECHNOLOGY

ZYS
轴研科技



RomaxCLOUD



ROMAX CLOUD 简介
Introduction of Romax Cloud

RomaxCLOUD

#ZYS

主页 轴承 - 轴系统 - 报告 shengqing 语言 - 退出

欢迎

RomaxCLOUD是一款基于云的高级轴承创新开发互动平台，广泛适用于轴承设计工程师，机械工程师，轴承生产厂商和轴承使用商。RomaxCLOUD将极大缩短从设计到生产的时间，简化销售流程，实现轴承生产厂商与轴承使用商的无缝沟通。

承 载 天 下

Drive the world, above the Cloud.



RomaxCLOUD

设计·分析·协作
Design · Analysis · Collaboration



romaxcloud.com

灵活、高经济性的轴承设计分析软件服务（SaaS）平台

RomaxCLOUD开发背景



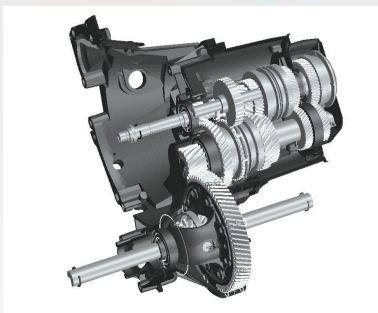
Romax科技有限公司---

全球知名的传动系统咨询专家

洛阳轴研科技股份有限公司---

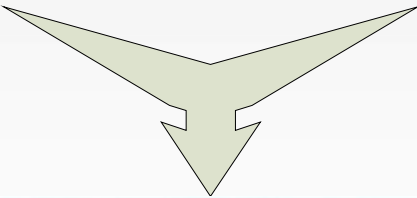
中国轴承行业唯一的一流综合性研究机构

RomaxCLOUD开发背景



ROMAXDESIGNER

各类轴承优化设计方法
单机CAD轴承设计系统



RomaxCLOUD支持平台



iOS



 **BlackBerry**

 Windows Phone



Linux

基于云 无界限

RomaxCLOUD面向轴承行业

- 高效轴承设计和分析，减少轴承产品设计开发时间达30%
- 通过简单直观的界面，用户可轻松访问该平台并使用行业领先的技术
- 提升公司及工程团队能力
- 驱动内部团队与供应商，经销商和制造商之间的技术交流

RomaxCLOUD系统功能

当前版本支持五类常见轴承类型

圆锥滚子轴承



深沟球轴承



角接触球轴承



圆柱滚子轴承



滚针轴承



RomaxCLOUD系统功能

I 浏览现有的轴承目录



主页 轴承 ▾ 轴系统 ▾ 报告 shengqing 语言 ▾ 退出

⚙ Browse Bearings

Delete Catalogues ▾

Value Filters ▾

Bearing Type Filters ▾

6202

Search

| 目录 | 名称 | 轴承类型 | D(mm) | B(mm) | Cr(N) | Actions |
|--------------------------------|------|---------|-------|-------|-------|---------|
| Standard DGBBs Standard | 6202 | Deep-Gr | 35 | 11 | 7640 | - |

显示第 1 到第 1 条记录, 总共 1 条记录

- 圆锥滚子轴承
- 深沟球轴承
- 角接触球轴承
- 圆柱滚子轴承
- 滚针轴承

RomaxCLOUD系统功能

I 现有的或已创建的轴系统的浏览、修改及分析

The screenshot displays the RomaxCLOUD web interface. At the top left is the ZYS logo. The navigation bar includes links for '主页' (Home), '轴承' (Bearings), '轴系统' (Shaft Systems), '报告' (Reports), 'shengqing' (Shengqing), '语言' (Language), and '退出' (Logout). A dropdown menu under '轴系统' shows options for '浏览' (Browse) and '设计' (Design). The main content area is titled '您创建的轴系统。' (Shaft systems you created) and includes a sub-header '下列表格列举了您所创建的所有轴系统。您也可以[点击这里](#)创建新的轴系统。' (The following table lists all shaft systems you created. You can also [click here](#) to create new shaft systems.). Below this, there are two scrollable lists of shaft systems. The first list, under the heading '为 zysadmin@zys.com 创建的轴系统' (Shaft systems created for zysadmin@zys.com), contains six entries: '角接触案例 版本: 2', '角接触案例 版本: 3', '角接触案例 版本: 1', 'New Design 版本: 1', '角接触案例 版本: 4', and '角接触案例 版本: 4'. The second list, under the heading '为 zysadmin@zys.com 创建的轴系统' (Shaft systems created for zysadmin@zys.com), contains seven entries: '角接触案例 所有者: 419181001@qq.com 版本: 5', '角接触案例 所有者: 419181001@qq.com 版本: 4', '角接触案例 所有者: 419181001@qq.com 版本: 3', '角接触案例 所有者: 419181001@qq.com 版本: 2', '四轴承系统 所有者: 419181001@qq.com 版本: 2', and '四轴承系统 所有者: 419181001@qq.com 版本: 2'. Each entry in both lists has a trash icon to its right.

ZYS 主页 轴承 - 轴系统 - 报告 shengqing 语言 - 退出

浏览
设计

您创建的轴系统。
下列表格列举了您所创建的所有轴系统。您也可以[点击这里](#)创建新的轴系统。

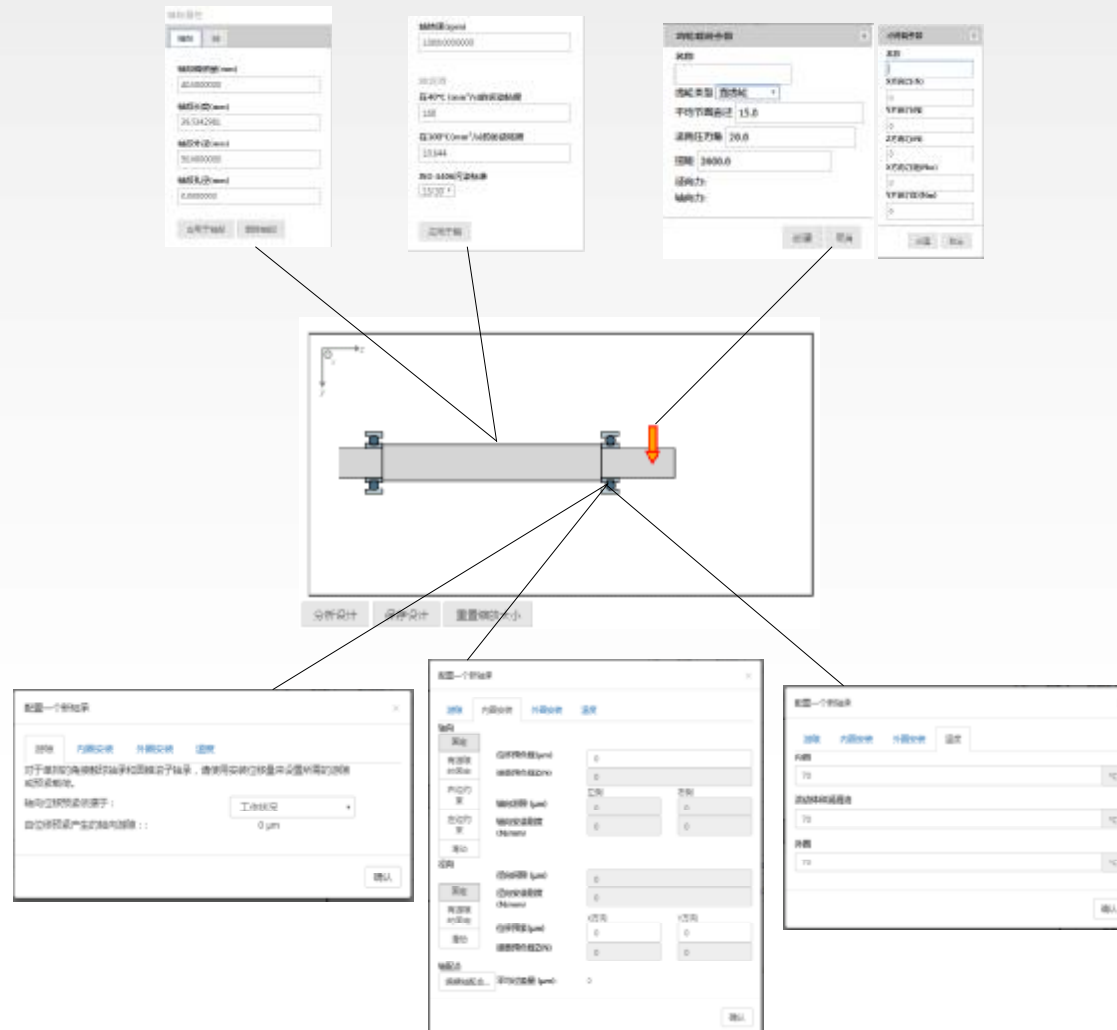
| 轴系统名称 | 版本 |
|------------|-------|
| 角接触案例 | 版本: 2 |
| 角接触案例 | 版本: 3 |
| 角接触案例 | 版本: 1 |
| New Design | 版本: 1 |
| 角接触案例 | 版本: 4 |
| 角接触案例 | 版本: 4 |

为 zysadmin@zys.com 创建的轴系统

| 轴系统名称 | 所有者 | 版本 |
|-------|------------------|-------|
| 角接触案例 | 419181001@qq.com | 版本: 5 |
| 角接触案例 | 419181001@qq.com | 版本: 4 |
| 角接触案例 | 419181001@qq.com | 版本: 3 |
| 角接触案例 | 419181001@qq.com | 版本: 2 |
| 四轴承系统 | 419181001@qq.com | 版本: 2 |
| 四轴承系统 | 419181001@qq.com | 版本: 2 |

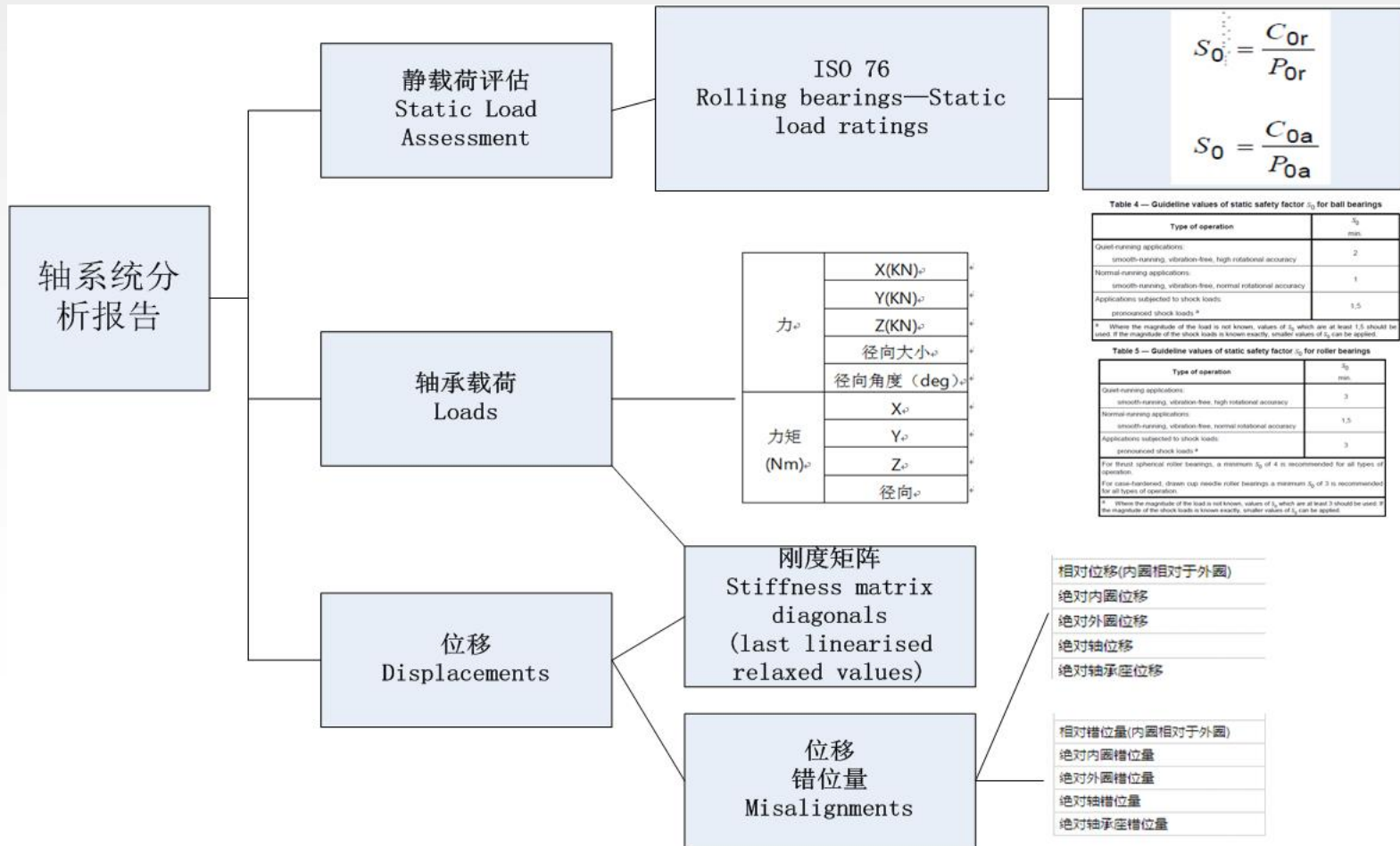
RomaxCLOUD系统功能

创建含有轴段、轴承目录中轴承、对应工况载荷的轴系统



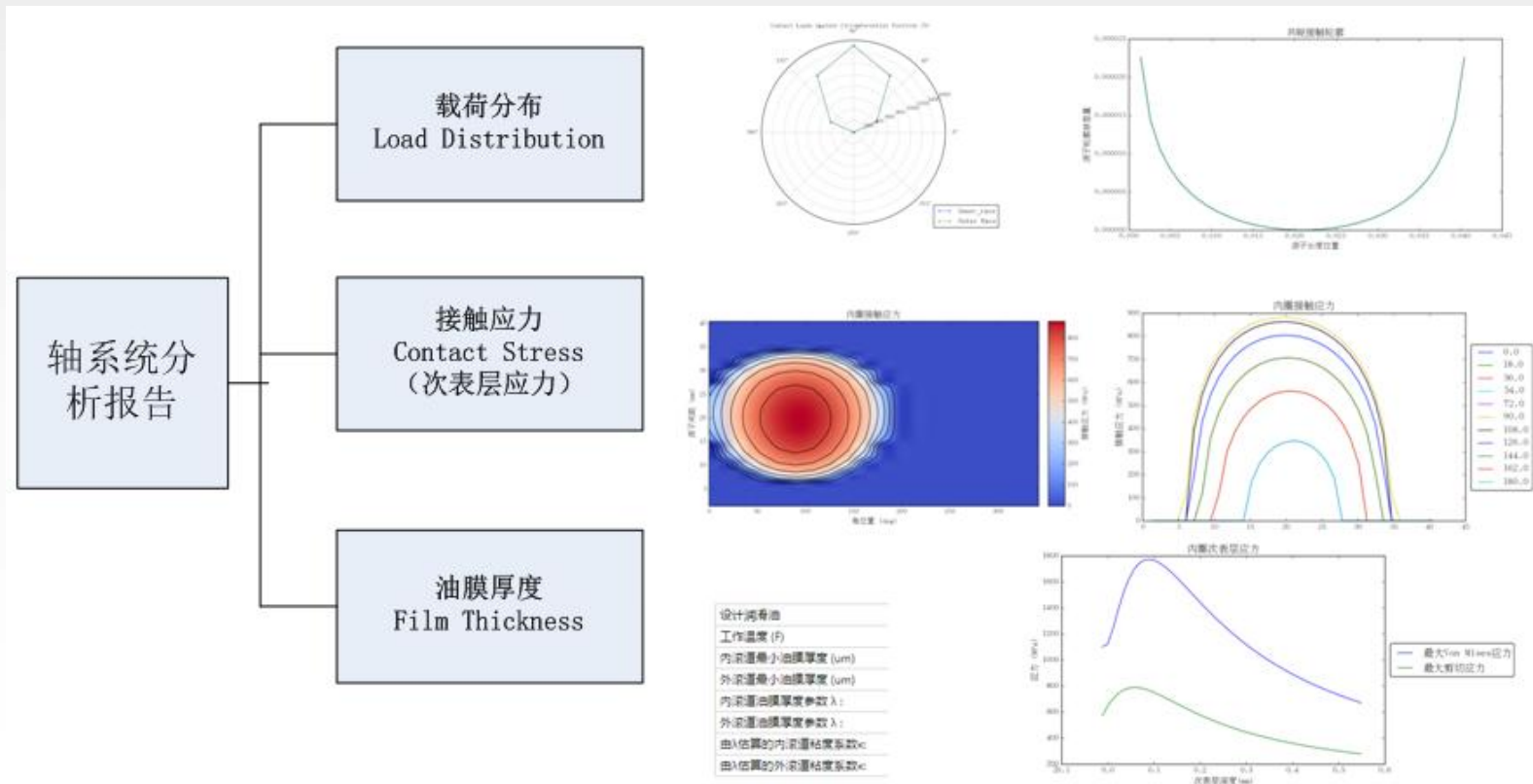
RomaxCLOUD系统功能

依据不同标准/轴承基础理论分析轴承寿命、接触应力、载荷分布等



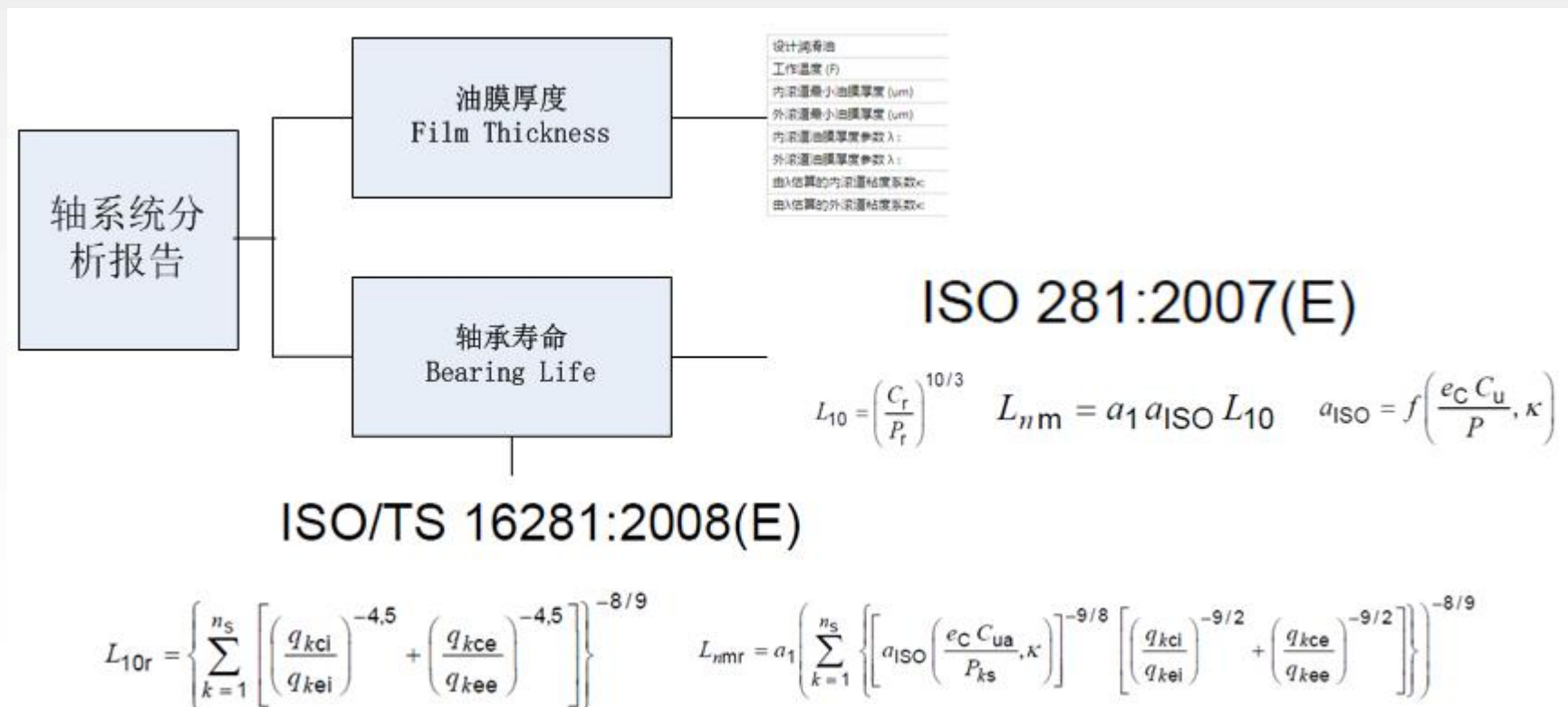
RomaxCLOUD系统功能

■ 依据不同标准/轴承基础理论分析轴承寿命、接触应力、载荷分布等



RomaxCLOUD系统功能

■ 依据不同标准/轴承基础理论分析轴承寿命、接触应力、载荷分布等



RomaxCLOUD系统功能

■ 在线合作设计轴承与轴系统，在权限管控下保存与浏览他人的设计；

知识共享—缩短产品研发周期，降本增效

知识的积累与延续—企业可持续发展的根基！

RomaxCLOUD系统功能

- 丨 生成基于装配与工况的权威报告

权威报告—拓展客户的金钥匙

- 丨 允许内部与外部职责分配与账户管理
- 丨 全部功能的中英文双语操作
- 丨 自定义用户操作界面

技术支持

轴研科技、Romax客户支持团队：

0379-64880079, <http://www.lyys.cn>, <http://support.romaxtech.com>

每位软件用户都会得到等如此服务系统的专有账号。

如果您还没有收到您的支持账户信息，请联系您的地区客户经理。

我们也会安排专为我们软件客户定期定制的课程。

我们认为这是您最大化理解和运用我们软件的最佳途径。

请联系我们来提前预定我们提供的培训课程。



*Romax***CLOUD**

简约而不简单

让我们携手距工业4.0更近一步！

