



# Romax nexus

Empower | Collaborate | Innovate

## 数字化平台一站式解决方案， 助力下一代电驱动系统设计研发。

Romax全新的软件平台及其生态系统，支持基于云的应用服务，以传动链设计流程与开发周期为导向：“快速建模 - 方案设计与探索 - 详细设计与仿真 - 虚拟产品签发释放”，为您建立一站式仿真能力。

Romax Nexus数字化平台可智能集成更广泛的CAE工具链，助力您的团队达成“首次即正确”的设计流程。

- ✓ 更加便于合作开发
- ✓ 更加鼓励技术创新
- ✓ 显著提升工作流程
- ✓ 赋予团队更高的技术能力
- ✓ 加速开发进度、缩短周期

更智能、高效的工程决策



## Romax concept

高效、精益地探索传动链方案设计，优化产品前期开发流程、提升开发效率



## Romax enduro

经过多年验证的机电传动系统耐久度和可靠性结构仿真与优化工具



## Romax spectrum

电机、齿轮箱全系统集成式 NVH 仿真平台，提供振动仿真、声学仿真一站式解决方案



## Romax energy

传动链和变速器全系统效率分析与仿真工具



## Romax spin

滚动轴承先进仿真工具，助力轴承设计和应用工程师的全流程开发



## Romax evolve

为电机设计工程师量身打造的机电系统分析工具



## Romax dynamic fusion

快速、准确的多体模型生成工具，在系统复杂性与准确性之间获取完美平衡

### 30年工程创新经验

参数化全系统定义

高效地将数值分析、经验手段和有限元分析结合使用

经过多行业不断验证的分析平台

### 平台应用

每个软件产品可单独使用，也可无缝对接联合使用

适应开发流程的相互配合使用

嵌入Romax领先的行业经验，并配备紧密的客户技术支持服务

### 价值显著提升

更多高级配置选项

更好的开发流程优化

更全面的与其他CAE工具的接口

庭田科技 | 服务中国智慧研发



全国服务热线：400 633 6258

邮箱：info@anscos.com

网址：www.anscos.com

地址：上海市徐汇区钦州路100号2号楼1203室(200235)