

SOLIDWORKS 2023新增功能自动修复配合关系错误

SW新版本修复遗漏的配合参考 微辰三维

产品名称	SOLIDWORKS 2023新增功能自动修复配合关系错误 SW新版本修复遗漏的配合参考 微辰三维
公司名称	微辰三维（北京）技术开发有限公司
价格	99.00/套
规格参数	
公司地址	北京市海淀区西小口路66号中关村东升科技园B-2楼一层
联系电话	16630707902

产品详情

SOLIDWORKS

2023新功能之修复遗漏的配合参考

众所期待的SOLIDWORKS 2023新版本即将与各位见面，达索官方陆续发布了SolidWorks2023新版本的一些功能，呢，微辰三维就达索官方发布的新功能内容，为大家详细讲解——SOLIDWORKS 2023新功能之修复遗漏的配合参考，它可以帮助我们在运行仿真之前避免出现设置错误，更快地获得仿真结果。

一、当我们日常打开SolidWorks装配体模型进行仿真设计时，时常会遇到一些张配体的配合关系报错的情况，这时候我们就需要停下一切工作，直到成功修正这些报错之后才能进行下一步的设计，这常常打断了我们的设计思路，让人恼火。有的时候，报错较多，修复起来工作量还是比较大的。尤其是如果对零部件的装配关系不熟悉，比如打开了全新的设计模型，修正报错的工作就更繁琐更费时间费精力，让人头大。

二、SOLIDWORKS 2023新版本新增了“修复遗漏的配合参考”功能，这个功能就可以帮助我们解决上述问题。它可以自动修复遗失的配合关系参考，从而自动修复配合关系错误。大大减轻了工程师设计师的工作量、提高了设计效率，不再为被打断设计思路而烦恼，同时带来了良好的用户体验。

三、SOLIDWORKS 2023新版本的新功能“修复遗漏的配合参考”，支持修复各种各样的面边线、轴和点等遗失的配合关系参考，可以自动在遗失的配合关系参考的相同位置和方向上选择配合关系参考，进而帮助我们装配体的配合关系错误。有的时候自动修复功能可能无法帮助我们修复复杂的关系，单即使无法修复错误，也能够给我们提供便利的功能以帮助我们用于手动修复错误，比起自己找方法去修复，还

是简便很多的，至少省了很多时间。