


文章 内 容

标 题:	装配顺序规划中的子装配体稳定性
作 者:	张建标
发表年限:	1999
发表期号:	4
单 位:	西北工业大学CAD / CAM研究中心
关键词:	稳定性 割集法 装配顺序规划 子装配体
摘 要:	介绍了子装配体内部运动自由度的概念及计算方法,给出了基于内部运动自由度的子装配体稳定性判别条件,且具有一定的通用性。经稳定性判别后可以大大缩小装配顺序规划中的方案数,可用于装配方案的选择及降低装配成本。  21装配顺序规划中的子装配体稳定性.pdf

打 印

关 闭