

产品的参数设计

朱鸿鹄, 陈海强, 陈柏孙

()

中图分类号:

摘要: 介绍产品三次设计中的参数设计法。对于不可计算性能的产品, 可以通过正交设计方法建立外表和内表, 算出均方偏差, 从而确定最好参数组合。对于可计算性能的产品, 利用性能与参数之间的函数关系, 省去内表直接建立外表, 使计算工作量大大减少, 结果更加准确。

关键词: 无

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页