

<<实验设计与数据处理>>

图书基本信息

书名：<<实验设计与数据处理>>

13位ISBN编号：9787112005086

10位ISBN编号：7112005086

出版时间：1988-11

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：田胜元

页数：平装

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<实验设计与数据处理>>

内容概要

本书从生产和科研实际出发，以通俗的语言，突出物理概念，介绍必要的概率统计基本大批量，着重阐述各种统计方法在《暖通、空调与燃气》专业中以及在实验设计和数据处理时的实际应用。

高等工科大学专业研究生和本科生，从事新产品研制、工艺试验和科研人员。

<<实验设计与数据处理>>

书籍目录

一、随机事件及其概率运算二、随机变量及概率分布三、抽样和估计四、实验误差五、假设检验六、析因实验七、实验数据的整理八、建立实验数学模型的一般方法九、实验数据的回归与相关分析十、正交试验设计十一、回归正交试验

<<实验设计与数据处理>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>