## 精通CFD工程仿真与案例实战: FLUENT GAMBIT ICEM CFD Tecplot(附光盘1张)



精通CFD工程仿真与案例实战: FLUENT GAMBIT ICEM CFD Tecplot (附光盘1张) \_ 下载链接1\_

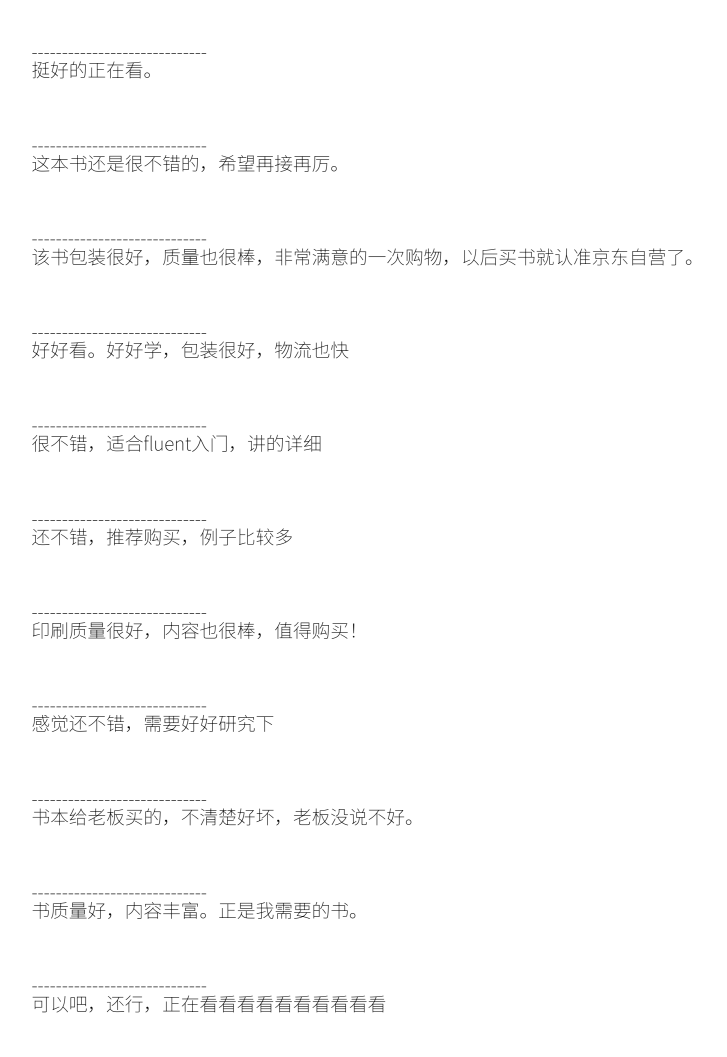
著者:李鹏飞,徐敏义,王飞飞编

精通CFD工程仿真与案例实战: FLUENT GAMBIT ICEM CFD Tecplot (附光盘1张)\_下载链接1\_

标签

评论

好好好,正版,见过盗版的书好厚,这个还可以,希望自己能学到精髓
京东很划算,东西很好,哈哈
 此用户未填写评价内容



 对初学者可能有用,内容很杂,但是不精
 质量不错,发货速度快,好评!
京东买书,物美价廉,质量保证!
 发货很快,内容翔实,很不错。
京东自营图书,送货特别快。
 不错!!!!!!!!!!!!
 女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女

相当不错,讲解比较细,不错的资料
 商品给力,送货速度快,商品好!
 讲的内容不错,也比较严谨一些
 些书对我帮助很大,是正版书籍,很满意。
 书本印刷很好,质量太好,肯定是正品书。
 京东商品一如既往的好,值得信耐
 东西不错,希望继续努力。
公司采购的,纸张质量很好。

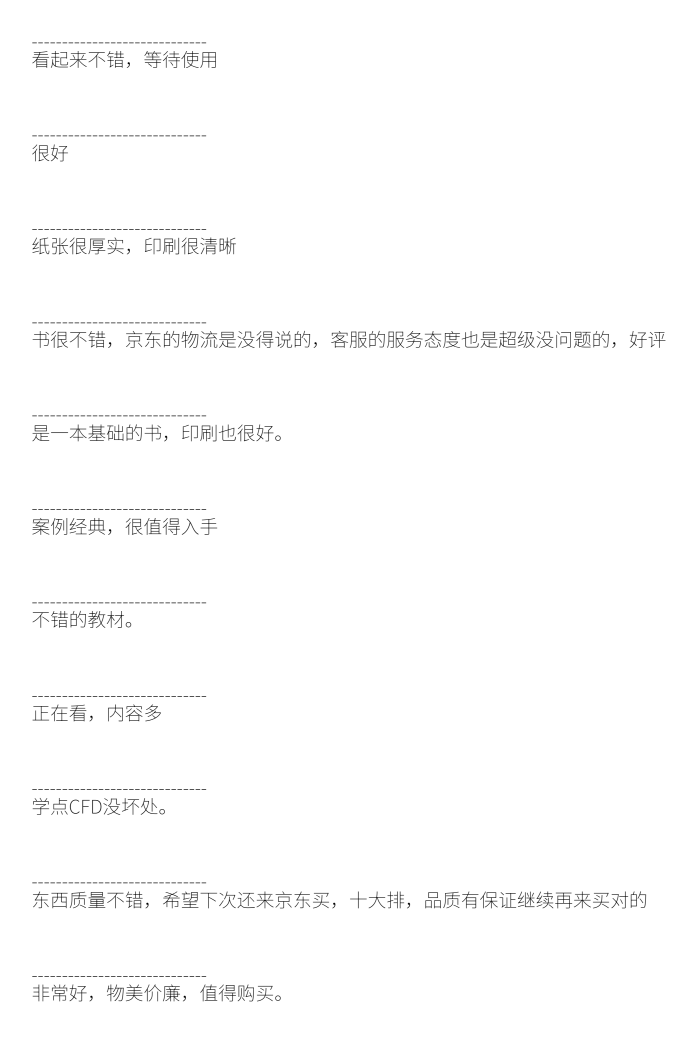
很棒的一本书!
研究生了,买本书学习。。。 
京东的速度真的快
nice book  好书,学到很多
 还没看,看了再说

书内容一般般,全而不详,设置没有解释,适合入门,谈不上精通。恶心的是光盘?上例子18的case和mesh等无法打开。

比较实用
 还不错

 材料内容还可以,但是光盘附件有误,个别叙述不清楚~!
 有一些小错误,但是算例都很好
 有点贵,内容比较详细
 基本没什么用,例子全是抄袭,而且不详细,能看自带帮助文件的建议不要购买
 满意

关键网格文件基本都拷贝不到计算机上.
 好



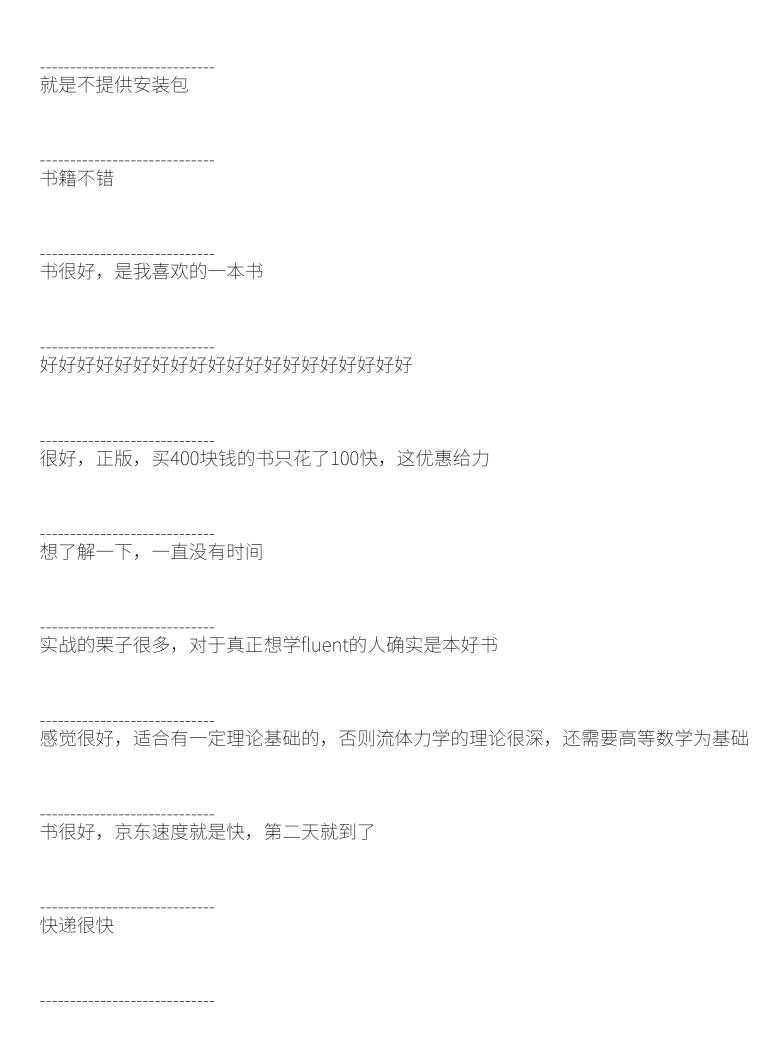
 挺好的

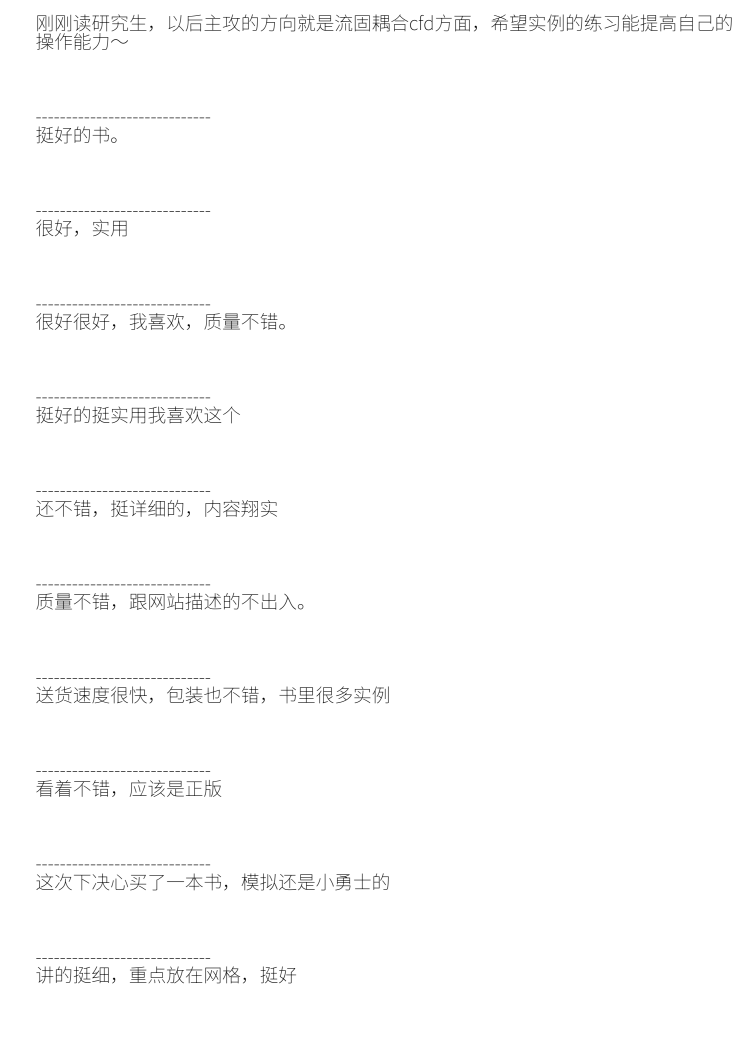
自学CFD书籍,周围朋友极力推荐

算例比较多,内容写得比较全,学过后提高较快
《精通CFD工程仿真与案例实战:FLUENT GAMIT ICEM CFD Tecplot》详细介绍了FLUENT、GAMIT、ICEMCFD和Tecplot基础理论、具体操作和典型的应用案例。全书共分8章。第1章介绍了CFD基本理论及软件的基本应用,并通过简单实用的算例,说明了FLUENT的求解过程和后处理步骤。第2章介绍CFD前处理概念和GAMIT、ICEMCFD的使用方法。第3章介绍CFD求解理论和FLUENT的使用方法。第4章介绍FLUENT后处理和Tecplot使用方法。第5章是网格应用实战,以10个网格应用的典型实例为讲解主线,详细介绍GAMIT和ICEMCFD创建四面体网格、六面体网格的功能应用,涉及局部加密法、边界层网格和块结构化网格的划分方法。第6章至第8章,分别是求解综合实战案例,通过26个典型算例,介绍FLUENT在多个领域的应用。
师兄推荐的,挺满意的,期待学习有效

正好缺一本cfd的教材,挺实用	
可以,还没开始看,看完再来	
 好书,要好好学习	
书还可以 讲的比较详细	
学校计算需要,看着还可以	
 挺好	
	<u> 180</u>

冲着他有很多案例,以及有关tecplot讲解才买的
 可以查到gambit唯一的书。
 非常不错,非常不错,
 便宜真好,我是大穷人啊





 书不错
学起来~不过看网上说这本书里好多错误······
 好评

\_\_\_\_\_

正品,没问题,快递速度也很快
书很好,适合我,会好好地看

## 书评

精通CFD工程仿真与案例实战: FLUENT GAMBIT ICEM CFD Tecplot (附光盘1张) \_ 下载链接1\_

内容侧重于软件实例仿真,实例较多,也比较全面