

# 道法自然



[道法自然\\_下载链接1](#)

著者:王咏武

出版者:电子工业出版社

出版时间:2005-3

装帧:平装

isbn:9787121002267

本书是一本试图用实战案例阐释面向对象技术体系的指南。本书共分19章，以实际的开发案例——FishGUI项目为主线依次介绍了需求和用例分析、面向对象分析、架构分析、面向对象设计、设计模式、编码技巧等几个主要的技术领域，并基本按照时间顺序，描述了FishGUI系统设计和实现的全过程。

如果把面向对象大师们偏重理论建构的经典读物称为面向对象盛宴中的主菜，那么，这本书指南若能充当佐餐的凉菜或是饭后的甜心，作者就心满意足了。本书适合所有在软件开发领域辛勤工作的开发人员、管理人员、系统分析人员、测试人员、技术支持人员以及广大的在校学生阅读。

作者介绍:

目录:

[道法自然 下载链接1](#)

## 标签

面向对象

设计模式

软件工程

C++

软件开发

计算机

编程

## 评论

写得还不错。但是，理解不透彻。技术上有不少错误。

---

王氏兄弟编写的描述设计模式的书籍，用了一个他们为某嵌入式项目编写的GUI框架做为实例，GUI框架同网络框架一样，都是一个设计模式和架构模式密集的领域，对于设计这样一个框架，需要钻研很多东西，同时肯定也会有很多感悟，总体来说，是本不错的好书

---

难得可贵的中国作者写的实战记录

软工课拿这本做教材好了。需求和设计先行。

使用C++表述的面向对象的书。

有的代码写的不规范吧，所以绝版了

FishGUI

其实是个认识论的问题，非常具体。

[道法自然 下载链接1](#)

## 书评

该书贯穿始终的是一个叫做FishGUI的C++项目，如果你不会C++，可能会觉得书中某些代码看不懂，所以最好去看看C++的基本语法。

另外，这本书前半部分讲的内容比较广，包括需求啊，用例，面向对象分析，面向对象设计等等，这一部分最好结合RUP来看（如果你不知道什么是RUP的话，看...

[道法自然 下载链接1](#)