

# 《完美程式設計指南》

## 图书基本信息

书名：《完美程式設計指南》

13位ISBN编号：9789578239227

10位ISBN编号：957823922X

作者：史提夫.馬魁

译者：余孟學

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《完美程式設計指南》

## 內容概要

本書由一名前微軟程式開發跟錯誤處理專家所寫，藉由檢視程式開發者常犯的錯誤類型來討論軟體錯誤的問題。

隨著軟體複雜度的成長與程式錯誤出現率的攀升，程式寫作者愈來愈需要在程式開始進行測試以前，更早在程式開發階段中製作出零錯誤的程式碼。寫作零錯誤程式的關鍵就是提高對錯誤產生的警覺性。程式寫作者能夠透過自我詢問兩個關於他們遇到的每個程式錯誤的簡單問題，來培養這個意識：「我如何才能避免這種錯誤？」跟「我怎樣自動找到這些錯誤？」這本書提供的指導方針就是從多年來常被問及的這兩個問題得到的一些結果。

《完美程式設計指南》提供了避免錯誤與自動找出問題的確實做法。作者處處以微軟應用程式開發史作為例子，點出 - 各種做法的優點與缺點 - 並告訴你如何使用已驗證過的程式設計技巧來產生穩固無誤的程式碼。如果你決心要寫出世界級的程式，你將從作者在本書中的經驗與實務建議獲益不少。

# 《完美程式設計指南》

## 精彩书评

1、重新读《Write Solid Code》，就像再一次聆听一位前辈的谆谆教导。有重复，也有新知。到最后，写代码就只是跟态度有关的问题。所以，写代码需要诚实。因为写代码是一个交流的过程。交流的对象有这么几个：首先，是机器。有一句话我总记得：机器是不会骗人的（估计我是看不到它们能骗人的那一天了）。其次，是同时工作的同事。有一些contract是需要踏踏实实遵守的。再次，是后继维护的程序员。最后，是自己。该做的东西总是要做的。

# 《完美程式設計指南》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)