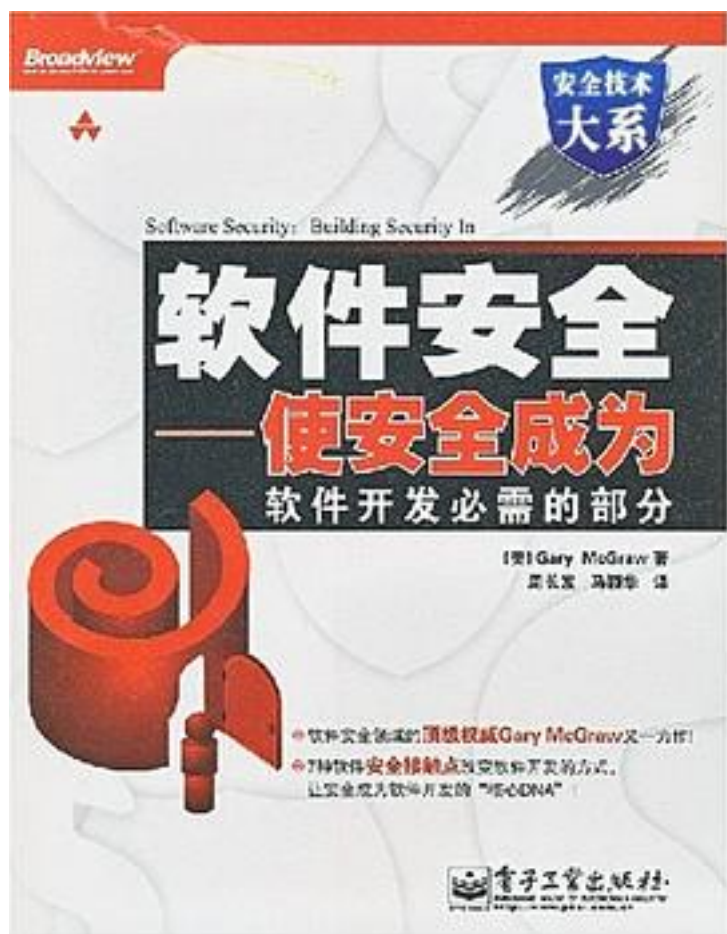


软件安全



[软件安全_下载链接1](#)

著者:麦克劳

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787121058899

《安全技术大系·软件安全:使安全成为软件开发必需的部分》是由软件安全领域的权威专家编著，讲授如何实施软件安全的专著。《安全技术大系·软件安全:使安全成为软件开发必需的部分》在论述软件安全理论的基础上详细讲解了如何将软件安全付诸实

践。书中描述的软件安全最优方法（或者称为接触点）以优秀的软件工程方法为基础，并且在整个软件开发生命周期中都明确地仔细考量安全问题，即认识和理解普通的风险（包括实现缺陷和体系结构瑕疵）、基于安全进行设计，以及对所有的软件工件都进行彻底、客观的风险分析和测试。《安全技术大系·软件安全:使安全成为软件开发必需的部分》的目的是使接触点方法为你所用。采用《安全技术大系·软件安全:使安全成为软件开发必需的部分》的方法并不会从根本上改变你的工作方式，但是能够改善现有的软件开发生命周期，并能据此来创建自己的安全的开发生命周期。《安全技术大系·软件安全:使安全成为软件开发必需的部分》还介绍了知识管理、培训与认知，以及企业级的软件安全计划等方面的内容。

作者介绍:

目录:

[软件安全_下载链接1_](#)

标签

软件工程

安全

信息安全

SW

Programming

评论

[软件安全_下载链接1_](#)

[软件安全_下载链接1](#)