

《免疫优化算法模型及应用》

图书基本信息

书名：《免疫优化算法模型及应用》

13位ISBN编号：9787118086584

10位ISBN编号：7118086584

出版时间：2013-2

页数：234

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.tushu000.com

《免疫优化算法模型及应用》

内容概要

田玉玲、段富编著的《免疫优化算法模型及应用》内容涉及多个领域，主要包括生物免疫机理、免疫系统动力学模型、人工免疫系统概述、否定选择算法、克隆选择算法、人工免疫网络模型、树突状细胞算法、基于生物网络的计算框架、多层免疫模型及其在故障诊断中的应用和引黄工程免疫优化调度模型及其应用。为便于读者使用和研究，书中给出了主要算法流程对应的测试结果，源程序可与作者联系获得。

《免疫优化算法模型及应用》可供计算机科学等相关领域的高年级本科生和研究生阅读，也可供相关科研人员阅读参考。

《免疫优化算法模型及应用》

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.tushu000.com