

<<人工生命模型>>

图书基本信息

书名：<<人工生命模型>>

13位ISBN编号：9787030160010

10位ISBN编号：7030160010

出版时间：2005-11

出版时间：科学出版社发行部

作者：杨国为

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：<http://www.tushu007.com>

<<人工生命模型>>

内容概要

《人工生命模型》是关于人工生命模型的一本专著，介绍了作者提出的组织级人工生命(人工神经网络)功能模型、器官级人工生命(人工脑)功能模型，以及个体人工生命模型、群体人工生命(人工鱼)模型。

已有的人工生命模型大多数是宏观时间(人尺度时间)上生命的繁殖、自组织和进化模型，而《人工生命模型》则着重研究人工生命体日常(小尺度时间)智能信息处理及其与环境交互作用(交换物质、能量和信息)的模型。

《人工生命模型》适合从事智能科学、系统科学、信息科学、计算机科学、控制科学等领域研究的学者、研究生和工程技术人员阅读。

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:<http://www.tushu007.com>