

《计算机在动物科学中的应用》

图书基本信息

书名：《计算机在动物科学中的应用》

13位ISBN编号：9787109069886

10位ISBN编号：7109069885

出版时间：2001-11

作者：杨云贵 编

页数：284

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

《计算机在动物科学中的应用》

内容概要

《计算机在动物科学中的应用(畜牧兽医草学专业用)》分五篇内容讲授计算机在动物科学中的应用。第一篇为基础篇，主要讲授计算机的发展历史，计算机的硬件组成，操作系统，计算机网络以及计算机病毒防治；第二篇为文字处理，主要讲授计算机的键盘分布，键盘指法，汉字操作系统，五笔字型及常用的文字处理软件WPS和Office；第三篇为数据库，主要讲授数据库的产生与发展，常用的数据库软件FoxPro，计算机饲料配方，管理信息系统和专家系统。第四篇为数据处理，主要讲授基本统计方法，经验曲线，t检验，X²检验，方差分析，回归分析，相关、通径与判别分析，主成分分析，聚类分析，遗传力，重复力和遗传相关及育种值估计；第五篇为硬件篇，主要讲授计算机在动物生产和科研过程自动控制涉及的内容，主要有门电路，布尔代数，汇编语言，计算机自动控制理论及在饲料生产过程中的自动控制。

《计算机在动物科学中的应用》

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