

图书基本信息

书名：<<2000年中国博士后学术大会论文集-机械与仪表分册>>

13位ISBN编号：9787030090751

10位ISBN编号：7030090756

出版时间：2001-11-01

出版时间：科学出版社

作者：中国博士后科学基金会

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>

## 内容概要

2000年10月中国科学技术协会学会部和中国博士后科学基金会共同主办了“2000年中国博士后学术大会”,大会围绕经济与管理,可持续发展与西部大开发、医药与生物工程、计算机与信息、材料与能源等11个主题,共同探讨与中国及世界发展密切相关的一系列重大理论和现实问题,从征集论文中录用近千篇,汇编成册,充分展示了我国广大博士后近来的研究项目、研究进展和研究成果.

本书可供各大

书籍目录

放牧绵羊排尿量收集方法新改进 纸尿裤法和常规法对比试验研究  
土壤干燥处理对土壤可溶性氮组分的影响  
生活史不同阶段白桦种群遗传结构研究  
天津滨海地区园林绿化条件下土壤盐分的演变规律  
沙地土壤种植杨树刺槐混交林后持水特性变化的研究  
田间整株条件下外源Bt毒蛋白对棉花种子发育的影响  
高山植物唐古特红景天抗冻蛋白与其抗寒性的关系  
鉴定杏和李杂种的同工酶证据  
编制甘肃省小

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>