

《食品科学技术学科发展报告》

图书基本信息

书名：《食品科学技术学科发展报告》

13位ISBN编号：9787504658203

10位ISBN编号：7504658200

出版时间：2011-4

出版社：中国科学技术出版社

页数：207

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

《食品科学技术学科发展报告》

内容概要

《食品科学技术学科发展报告(2010-2011)》除综合报告外，还包括食品安全、食品物流、食品生物技术、功能食品、水产品加工及贮藏工程、畜产品贮藏与加工、糖工程、食品装备、粮油贮藏与加工、食品添加剂10个分报告。

《食品科学技术学科发展报告》

书籍目录

序

前言

综合报告

食品科学技术学科发展研究

一、引言

二、食品科学技术学科发展概况

三、食品学科国内外比较分析

四、本学科展望与对策

参考文献

专题报告

食品安全学科的现状与发展

食品物流学科的现状与发展

食品生物技术学科的现状与发展

功能食品学科的现状与发展

水产品加工及贮藏工程学科的现状与发展

畜产品贮藏与加工学科的现状与发展

糖工程学科的现状与发展

食品装备学科的现状与发展

粮油贮藏与加工学科的现状与发展

食品添加剂学科的现状与发展

《食品科学技术学科发展报告》

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