

《农业工程学科发展报告》

图书基本信息

书名：《农业工程学科发展报告》

13位ISBN编号：9787504658302

10位ISBN编号：7504658308

出版时间：2011-4

出版社：中国科学技术

作者：中国科学技术协会

页数：201

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

《农业工程学科发展报告》

内容概要

《农业工程学科发展报告(2010-2011)》内容简介：农业工程学科作为实现农业现代化的重要物质基础和保障，在新的历史条件下，如何提升实力，为发展现代农业和建设社会主义新农村作出新的贡献，成为摆在广大科技工作者面前亟待思考和解决的问题。2010年恰逢“十一五”规划的“收官”之年，也是谋划“十二五”发展、奠定未来发展基础的重要一年。在此关键时期，总结过去，深刻分析未来面对的形势和存在的问题，把握机遇提升实力，对农业工程学科发展有着至关重要的意义。

《农业工程学科发展报告》

书籍目录

序前言 综合报告农业工程学科发展现状与展望 一、引言 二、学科发展现状 三、学科发展成就 四、国际农业工程学科的发展 五、学科发展展望与建议 六、致谢 七、附件 参考文献 专题报告农业机械化工程学科发展研究农业水土工程学科发展研究农业生物环境工程学科发展报告农村能源工程学科发展研究农业电气化与自动化、信息化学科发展研究农产品加工与贮藏工程学科发展研究土地利用工程学科发展研究

《农业工程学科发展报告》

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