

<<中国稻田甲烷排放>>

图书基本信息

书名：<<中国稻田甲烷排放>>

13位ISBN编号：9787030091208

10位ISBN编号：7030091205

出版时间：2001-7

出版时间：科学出版社

作者：王明星

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>

<<中国稻田甲烷排放>>

内容概要

本书是以作者及其领导的课题组对中国稻田甲烷（ CH_4 ）排放进行长达 15 年的实验研究工作为基础，结合深入的理论研究成果而写成的一部专著。

全书共分为六章，第一章系统介绍了研究大气中 CH_4 变化的重要性，阐述了其源、汇和全球时空分布，并预测了稻田 CH_4 排放对未来大气中 CH_4 变化趋势的影响；第二章系统介绍了 CH_4 陆地生物源特别是稻田 CH_4 排放的观测方法，提出自动和手动观测技术相结合是大

<<中国稻田甲烷排放>>

书籍目录

前言

第一章绪论

11大气中的甲烷

111大气甲烷浓度的变化趋势

112大气甲烷浓度的空间分布

12大气CH₄的源和汇

121大气CH₄的源

122大气CH₄的汇

123大气CH₄源和汇的未来变化趋势

13稻田CH₄排放研究概况

131稻田CH₄排放研究概况

132稻田CH₄排放清单的研究概况

主要参考文献

第二章稻田CH₄排放观测技术

21箱法概述

211静态箱法

<<中国稻田甲烷排放>>

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>