

<<世界农业和农业科技发展概况>>

图书基本信息

书名：<<世界农业和农业科技发展概况>>

13位ISBN编号：9787109088917

10位ISBN编号：710908891X

出版时间：2004-4

出版时间：中国农业

作者：王志学，信乃谗主

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>

<<世界农业和农业科技发展概况>>

内容概要

《世界农业和农业科技发展概况》内容简介：中国是世界上最大的发展中国家，也是人口多耕地少、资源相对匮乏的国家之一。

中国农业发展史历来为世界科学家称道。

18世纪瑞典生物学家林奈曾赞扬过中国的农业；19世纪著名生物学家达尔文认为中国最早提出了选择原理；德国农业化学家李比希认为中国古代对有机肥的利用，是人类的一大进步。

新中国成立后，特别是改革开放以来，农业科技取得了一系列重大突破，杂交育种、土壤培肥、生物防治、高产栽培、多熟种植等技术处于世界领先或先进水平。

农业科技进步对农业的贡献率从“一五”期间的20%左右，上升到“九五”末的45%。

农业科技的巨大进步和贡献率的提高，使农业综合生产能力不断增强，粮食生产已基本稳定在4.8亿吨和肉类6000万吨的水平。

<<世界农业和农业科技发展概况>>

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>