

<<猪人工授精与产业化工程>>

图书基本信息

书名：<<猪人工授精与产业化工程>>

13位ISBN编号：9787801678102

10位ISBN编号：7801678109

出版时间：2005年

出版时间：中国农业科技出版社

作者：范红结,张振岚

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>

<<猪人工授精与产业化工程>>

内容概要

口蹄疫是人类认识的第一个动物病毒，与其斗争有近百年的历史，除少数天然隔离条件较好的国家外，口蹄疫仍在多数国家发生和流行。

在全球范围内控制和消灭口蹄疫，还任重道远，这与口蹄疫病毒本身的生物学特性有关。

我国自改革开放以来，畜牧业蓬勃发展，方兴未艾。

但农村养殖方式较落后，动物疫病防控体系不健全，加之我国幅员辽阔，且周边国家一直有口蹄疫流行，所以口蹄疫一直对我国的畜牧业形成巨大的威胁。

本书以问答的形式，向读者介绍了口蹄疫病毒的基本生物学特征和口蹄疫的流行病学特点、防控方法以及相应的法律法规，内容丰富，且通俗易懂，既介绍了与口蹄疫有关的基础知识，又反映了口蹄疫研究的最新成果。

<<猪人工授精与产业化工程>>

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>