

农业工程学报

Transactions of the Chinese Society of Agricultural Engineering

首页 中文首页 政策法规 学会概况 学会动态 学会出版物 学术交流 行业信息 科普之窗 表彰奖励 专家库 咨询服务 会议论坛

首页 | 简介 | 作者 | 编者 | 读者 | Ei收录本刊数据 | 网络预印版 | 点击排行前100篇

我国工厂化养猪场现状及发展趋势初探

AN INVESTIGATION ON THE PRESENT CONDITIONS OF FACTORY PIG RAISING FARMS AND A DISCUSSION ON THEIR DEVELOPMENT TENDENCY IN CHINA

投稿时间: 1983-12-13

稿件编号: 19870201

中文关键词:

英文关键词:

基金项目:

作者	单位	1,08	1,05.	1,05.	1,08.
石佩茹	中国农业工程研究设计院				
廉亚平	中国农业工程研究设计院	4	4	(A	e 2 e 2
刘晓枫	中国农业工程研究设计院	1,06	16.	1,06	A. A.
李岩	中国农业工程研究设计院	- 100	-		

摘要点击次数: 7

全文下载次数: 20

中文摘要:

本文作者调查了十多个大中城市的20多座工厂化养猪场,对中国工厂化养猪场的饲养工艺、猪舍建筑设计、机械设备等方面的现状作了较系统的分析。在此基础上,根据我国国情及目前存在的问题,探讨了今后发展工厂化养猪场的趋势,并提出了建议。

英文摘要:

Authors of this paper made an investigation on the present conditions of more than twenty factory pig raising farms of more than ten big or medium cities in China. They also systematically analyzed the raising technology, the design and construction of pig sties and all the mechanized facilities to be used on those farms. According to Chinese modern situat ion, the paper discussed the tendency of development of factory pig raising farms in future and made suggestions how to develop such farms.

查看全文 关闭 下载PDF阅读器

您是第606958位访问者

主办单位: 中国农业工程学会 单位地址: 北京朝阳区麦子店街41号

服务热线: 010-65929451 传真: 010-65929451 邮编: 100026 Email: tcsae@tcsae.org

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计