

后生物生产层

论草业科学的信息维

摘要:

摘要: 草业科学由生产域、管理域、市场域构成, 其中管理域的核心就是信息系统对草业的操控过程。信息是现代草业构建和发展的必要条件, 信息维是草业系统的神经网络。从草业科学四维结构出发, 论述了草业科学的信息维特征、草业信息学概念、主要结构体系及其之间的关系, 以及草业信息学主要研究内容和信息维的重要作用。

关键词: 草业科学 管理域 信息维 草业信息学

Information dimension of Pratacultural Science

Abstract:

Abstract: Pratacultural Science consists of production domain, management domain and market domain. The core of management domain is the operation and control processes of pratacultural information system. Information is the pre requisite for modern pratacultural construction and development. The information dimension is also the neuro net of pratacultural system. From the characteristics of the four dimensions in Pratacultural Science; this study describes the characteristics of the information dimension, the concept of Pratacultural informatics, the main structure and component relationships; as well as the major content and important roles of information dimension in pratacultural informatics in research and practice.

Keywords: Pratacultural Science management domain information dimension Pratacultural Informatics

收稿日期 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者:

作者简介:

作者Email:

参考文献:

本刊中的类似文章

1. 侯扶江,徐 磊·动物生产层在草业系统的涵义[J]. 草业科学, 2010,27(11): 121-126
2. 干友民,张新全,杨春华,彭 燕,孙飞达,刘 伟.四川农业大学草业科学普通本科专业人才培养模式探索及思考[J]. 草业科学, 2011,28(09): 1724-1728

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF(365KB)
- ▶ [HTML全文]
- ▶ 参考文献PDF
- ▶ 参考文献

服务与反馈

- ▶ 把本文推荐给朋友
- ▶ 加入我的书架
- ▶ 加入引用管理器
- ▶ 引用本文
- ▶ Email Alert
- ▶ 文章反馈
- ▶ 浏览反馈信息

本文关键词相关文章

- ▶ 草业科学
- ▶ 管理域
- ▶ 信息维
- ▶ 草业信息学

本文作者相关文章

PubMed