

三农问题研究

逻辑思维在“三农”问题研究中的应用

赵亚翔¹, 高素英¹, 吴捷睿²

1河北工业大学管理学院, 天津300130; 2福建省邮政函件局, 福州350005

摘要:

逻辑思维是学术研究的基石, 研究者应掌握基本的逻辑方法。本文在对逻辑学基础理论知识进行梳理的基础上, 就逻辑思维在“三农”问题研究中的实际应用简明扼要地进行了分析。

关键词: 论证

Application of the Logical Thinking in the Studies of “Three Fs” Problems

Abstract:

Logical thinking is a corner stone of academic research, and it is very important for researchers to do a research under the guidance of basic logic methods. This paper tries to make a clear and accurate analysis on the application of logical thinking in the studies of “Three Fs” problems through carding the basic theories of logics.

Keywords: argument

收稿日期 2009-12-07 修回日期 2010-02-01 网络版发布日期 2010-03-20

DOI:

基金项目:

天津市2008年哲学社会科学规划课题

通讯作者: 赵亚翔

作者简介:

作者Email: wzyax@126.com

参考文献:

本刊中的类似文章

1. :madc@gsau.edu.cn. 贫困地区农业技术推广新模式: 发展小区域农业技术推广户 ——基于甘肃省部分贫困县的调查思考 [J]. 中国农学通报, 2006,22(5): 473-473

Copyright by 中国农学通报

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF(490KB)
- ▶ [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

- ▶ 论证

本文作者相关文章

- ▶ 赵亚翔

PubMed

- ▶ Article by Diao,Y.X