



- 首页
- 期刊介绍
- 基本信息
- 编委会
- 编辑团队
- 期刊荣誉
- 收录一览
- 征稿简则
- 作者中心
- 编辑中心
- 订阅指南
- 联系我们
- English

吉首大学学报：社会科学版 » 2009, Vol. 30 » Issue (4): 84-88 DOI:

经济学研究

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

« Previous Articles | Next Articles »»

凯恩斯萧条经济理论的现实性与局限性

(厦门大学 经济学院, 福建 厦门 361005)

On the Reality and Limitation of Keynes's Economic Depression Theories

(College of Economy, Xiamen University, Xiamen, Fujian 361005, China)

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

全文: PDF (477 KB) HTML (1 KB) 输出: BibTeX | EndNote (RIS) 背景资料

摘要 凯恩斯“萧条经济理论”主张通过采取积极的财政政策,直接增加政府的投资和公共支出,以刺激经济增长,解决失业问题。这一理论至今仍对资本主义国家经济理论与实践产生影响。同时也对我国当前正在采取的以积极的财政政策为重点的宏观调控措施,有某些方面的借鉴价值。但是,当我们正确评价凯恩斯萧条经济理论的历史地位时,则不可把它凌驾于马克思之上。我们学习、借鉴西方经济,是完全必要的,然而,马克思主义经济学的主导地位是不能动摇的。

关键词: 凯恩斯 充分就业 有效需求 宏观调控 《资本论》

Abstract: “Economic Depression Theory” advocates that unemployment could be eased by following a pro-active fiscal policy, directly increasing government investment and public expenditure, aiming at stimulating economic growth. This theory is still influential in theory and practice in capitalist countries, and it is worth learning when China is taking macro-control measures focused on active fiscal policy. However, when we appraise and learn from Keynes's theory, we should bear it in mind that, in spite of its redeeming features, Keynes's theory could never exceed Marx's theory, whose dominant position shall never be shaken.

Key words: Keynes full employment effective demand macro-control Capital

作者简介: 许经勇,男,福建惠安人,国家级有突出贡献专家,厦门大学经济学院教授,博士生导师。

引用本文:

许经勇. 凯恩斯萧条经济理论的现实性与局限性[J]. 吉首大学学报:社会科学版, 2009, 30(4): 84-88.

XU Jing-Yong. On the Reality and Limitation of Keynes's Economic Depression Theories[J]. Journal of Jishou University (Social Sciences), 2009, 30(4): 84-88.

[1] [英]约翰·凯恩斯. 就业利息和货币通论[M]. 高鸿业,译. 北京:商务印书馆,1999.

[1] 魏风劲. 政府与市场的共生和互动——金融海啸对中国宏观调控变革的启示[J]. 吉首大学学报:社会科学版, 2009, 30(4): 111-115.

服务

- ▶ 把本文推荐给朋友
- ▶ 加入我的书架
- ▶ 加入引用管理器
- ▶ E-mail Alert
- ▶ RSS

作者相关文章

- ▶ 许经勇

版权所有 © 2012《吉首大学学报（社会科学版）》编辑部
通讯地址：湖南省吉首市人民南路120号《吉首大学学报》编辑部 邮编：416000
电话传真：0743-8563684 E-mail: jsdxxb@qq.com 办公QQ：44134225
本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持：support@magtech.com.cn