中文社会科学引文索引(CSSCI)来源期刊扩展版 RCCSE中国核心学术期刊扩展版 中国社会科学评价中心引文数据库来源期刊 "复印报刊资料"重要转载来源期刊 河南省一级期刊





JOURNAL OF MANAGEMENT

主办单位:新乡学院 中国社会主义经济规律系统研究会 2018.3

目 次

中国特色社会主义政治经济学
全球绿色经济治理的两个关键因素
吴 畏,石敬琳(1)
宏观经济管理
凯恩斯主义、供给经济学与中国供给侧改革实践
陈福中(11)
企业管理
政府支持提升国有企业管理创新的作用机理和情境调节
公共管理
深化改革背景下"为官不为"的内涵逻辑及机理分析
公域治理现代化、廉政内生制序与党政自制
——内在逻辑关联的学理分析
中国自由贸易区的制度创新路径分析
——以河南自贸区为例 刘 晔(57)

MAIN CONTENTS

Two Key Factors of the Global Governance of Green Economy
WU Wei, SHI Jinglin(1)
Keynesian Economics, Supply-side Economics and China's Supply-side Reform Practices
The Function Mechanism and Situation Adjustment of the Government Supports Promoting
the Enterprises' Management Innovation
HAN Chen, GAO Shanxing(23)
An Analysis of the Logic of the Connotation and Mechanism of the "Wei Guan Bu Wei"
Behavior Against the Background of Deepening Reform
ZHANG Zonghe, LIU Bangcheng(32)
Modernization of Public Governance, Endogenous Order of Clean Government and Self-
management of Party and Government——Academic Analysis of ThoseInternal Logic
Correlation
CHEN Jianping(43)
An Analysis on the System Innovation Path of China: A Case of Henan Free Trade Zone
LIU Ye(57)

《管理学刊》2018年征稿通告

《管理学刊》是由中国经济规律研究会与新乡学院共同主办的经济管理类学术期刊(ISSN 1674-6511 CN 41-1408/F),双月刊,入选CSSCI来源期刊扩展版、RCCSE中国核心学 术期刊扩展版、人大复印报刊资料重要转载来源期刊、中国社会科学评价中心引文数据库来源期 刊、国家哲学社会科学学术期刊数据库来源期刊、河南省一级期刊等,同时被中国知网、万方、维 普、超星等国内知名数据库全文收录。

本刊常设栏目有:中国特色社会主义政治经济学、全球经济治理、产业与区域经济管理、工商 管理、公共管理等栏目。围绕中国经济社会重大理论与实践问题,今年我刊向学界征集以下领域的 稿件。

- 1.供给侧改革的理论研究与实践探索
- 2.一带一路与基础设施建设
- 3. "营改增"对中国经济与企业效率的影响
- 4. "互联网+"新经济形态与跨境电子商务
- 5.共享经济模式与案例分析
- 6.新常态下政府购买服务的理论与实践
- 7.精准扶贫、绿色发展与循环经济
- 8.战略性新兴产业与创新驱动发展
- 9.去库存、降能耗、减成本的理论研究
- 10.生态环境保护、民生工程推进与农业供给侧改革的理论与实践

基本要求:资料可靠,数据准确;注重时效,拒绝平庸;文章要具有创新性、理论性、前瞻性和 实用性。稿件具体格式要求参见我刊2017年第3期封三的《管理学刊》体例要求。

投稿邮箱: glxk2009@126.com (唯一官方投稿方式)

编辑部咨询电话: 0373-3683517

《管理学刊》编辑部

Journal of Management

编:程恩富 主

执行主编: 丁庭选

地 址:河南省新乡市金穗大道191号 订 购 处:全国各地邮局

编: 453003 邮

国内总发行:新乡报刊发行局

话: 0373-3683517 电

电子邮箱: glxk2009@126.com

海外总发行:中国国际图书贸易集团有限公司

(北京399信箱)

ISSN 1674-6511

国外代号: BM8930 定价: 10.00元 邮发代号: 36-624

万方数据

ISSN 1674-6511

CN 41-1408/F