

中华人民共和国国家发展和改革委员会主管



宏观经济管理



广西桂林象鼻山
万方数据

7
2017

目录 CONTENTS

中华人民共和国国家发展和改革委员会主管

宏观经济管理

《宏观经济管理》为中文社会科学引文索引(CSSCI)来源期刊、北大核心期刊要目总览期刊、中国学术期刊(CAJ)。

● 编委会

名誉主任:

朱之鑫 国家发展改革委原副主任

主任:

宁吉喆 国家发展改革委副主任
兼国家统计局党组书记、局长

编委:

(排名不分先后)

杨伟民 中央财经领导小组办公室副主任

连维良 国家发展改革委副主任

郑新立 中央政策研究室原副主任

王一鸣 国务院发展研究中心副主任

李朴民 国家发展改革委秘书长

王昌林 中国宏观经济研究院副院长

任伟民 中国宏观经济研究院副院长

吴晓华 中国宏观经济研究院副院长

陈东琪 中国宏观经济研究院原副院长

马晓河 中国宏观经济研究院原副院长

许强 宏观经济管理编辑部原主任

兆江 宏观经济管理编辑部副主任

张立群 国务院发展研究中心研究员

高培勇 中国社会科学院学部委员

经济研究所所长

贾康 中国财政科学研究院原院长、教授

祝宝良 国家信息中心经济预测部主任、研究员

刘伟 中国人民大学校长、教授

李稻葵 清华大学教授

杨瑞龙 中国人民大学经济学院原院长、教授

高德步 中国人民大学中国经济改革与发展研究院

常务副院长、教授

洪银兴 南京大学原党委书记、教授

孙国辉 新疆财经大学副校长、教授

主编:任旺兵

副主编:胡长顺

名誉副主编:杜永林

主办单位:国家发展改革委宏观经济管理编辑部

责任编辑:张松峰 和平 安宇宏

电话:68391557 68391578

广告发行:谢晓群 向丽英 史珊珊

电话:68510866 68391558(传真)

肖继民(美术编辑 68391550)

英文翻译:王靖 白勇捷(英文目录见第96页)

地址:北京市西城区三里河国家发展改革委

邮政编码:100824

网址: <http://www.hgjggl.com>

E-mail: HGJG@chinajournal.net.cn

新媒体中心:毕俊杰 010-63395910

中宏网网址: www.zhonghongwang.com



■ 宏观视点

一国两制 廿载香江

本刊评论员 1

■ 特 稿

以更加优化的投资环境促进互利共赢发展

宁吉喆 4

■ 形势分析

2017年价格走势分析与货币政策定位调整

陈小亮 陈彦斌 8

■ 观察与思考

新型全球治理框架中我国的角色转变及参与对策
加强预期管理的认识和思考

张莱楠 15

李玉举 19

■ 财经调研

完善地方政府融资模式的思考
进一步完善政府投资基金管理的建议

刘立峰 22

祁玉清 29

■ 产业观察

深化产融结合 助力实体经济

邢天添 33

■ 能源专题

实现“十三五”天然气消费比重翻番目标的路径研究

马忠玉 肖宏伟 38

■ 经贸研究

提升我国服务贸易国际竞争力

柯建飞 于立新 裘莹 45

■ 区域经济

改革开放以来区域发展差距的演变和调控对策
长江经济带省际协调合作机制研究

李仙 51

王利伟 孙长学 安淑新 58

■ 绿色发展

以“两山”理论指导国家重点生态功能区转型发展

罗成书 周世锋 62

■ 探讨与研究

推进中小企业服务体系建设的战略思考与路径选择 周平军 66

■ 地方发展

集中连片特困地区精准扶贫的对策

——基于吕梁山区集中连片特困地区的分析 常香荷 73

建好舟山江海联运服务中心 推进长江经济带发展

张旭亮 李仙德 78

■ 全球经济

当前全球贸易形势及未来发展趋势

张晓兰 84

《欧洲未来白皮书》各情景及其可能的影响 王灏晨 李舒心 88

■ 书评

新金融法规和会计准则下的金融企业会计基本核算方法

——评《金融企业会计》 文莉封三

■ 监测与预测

部分发达经济体季度经济指标

国家发展改革委综合司预测监测处 93

中国宏观经济主要指标

本刊资料室 94

2017年5月份国民经济运行图示

国家发展改革委综合司预测监测处 95

各地区国民经济运行图示

国家发展改革委综合司预测监测处 96

● 协办单位

国家开发银行

达华工程管理(集团)有限公司

江西仪能新能源微电网协同创新有限公司

● 理事会

理事长:

郑新立 中央政策研究室原副主任

中国国际经济交流中心副理事长

副理事长:

张光铭 金利集团(控股)有限公司董事长

单韶凯 许昌万盛置业有限公司总经理

贾友潮 淄博胜通化工有限公司高级顾问

常务理事:

中国银行

玉门市鲁豫能源有限公司

杨钊玉 金固投资发展有限公司

黄文宝 长沙华能自控集团有限公司

理事:

刘淮松 太极计算机股份有限公司总裁

张晓兵 北京金隅大成开发有限公司总经理

北京中际科信经济信息技术研究院

广州耀晟科技发展有限公司

大同市城市建设开发公司

(以上排名不分先后)

版权声明

本刊刊载的所有内容,受《中华人民共和国著作权法》《中华人民共和国商标法》《中华人民共和国专利法》及适用之国际公约中有关法律的保护,为本刊专属所有。本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在中国知网及其系列数据库产品中以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文,不再向作者另行支付报酬。作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意此声明。

2017年第7期(总第403期)

7月8日出版

总发行处:北京报刊发行局 邮发代号:82-443

国外总发行:中国出版对外贸易总公司书刊部期刊科

国际统一标号:ISSN1004-907X

国内统一刊号:CN11-3199/F

广告许可证:京西工商广字第0172号

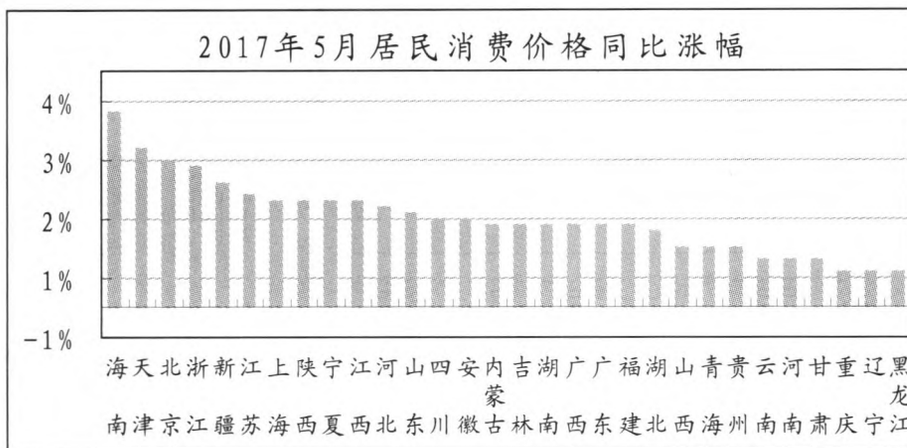
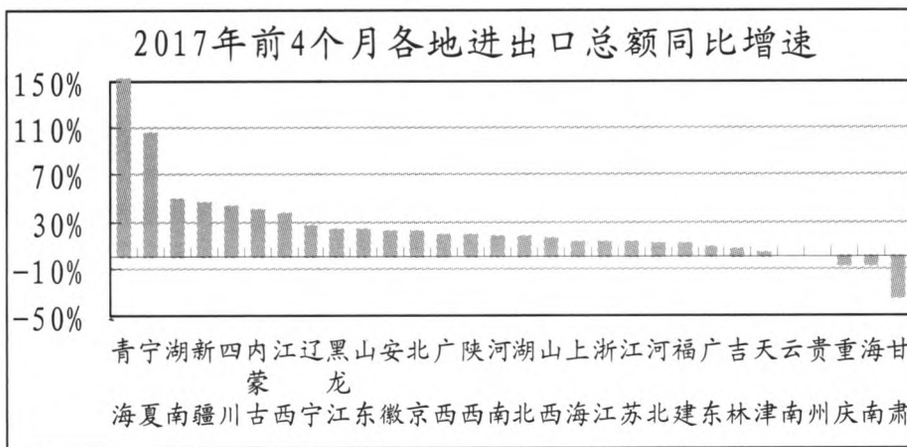
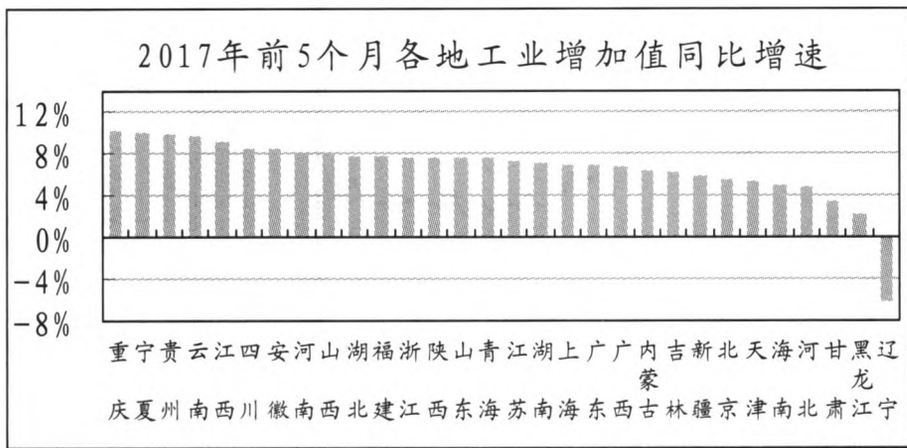
印刷单位:北京金盾印刷厂

英文目录

To Promote the Development of Being Mutually Beneficial and Sharing a Common Victory with Much Optimizing Investment Situation Ning Jizhe
 Analysis on the Prices' Trend in 2017 and the Niche Adjustment of the Currency Policies Chen Xiaoliang, Chen Yanbin
 China's Role's Change and Participation's Countermeasures in the Global New-Type Administering Framework Zhang Monan
 Recognition and Thought of Strengthening Anticipation's Management Li Yuju
 Thought of Perfecting China's Local Governments' Finacing Mould Liu Lifeng
 Proposals for Forward Perfecting Governments' Investment Fund Management Qi Yuqing
 To Deepen Combination of Industry with Finance, and to Help China's Real Economy Xing Tiantian
 Method's Research on Realizing Target of Doubling Natural Gas Consumption Proportion of China's Total Energy Consumption Amount in the Thirteenth Five-year Plan Period Ma Zhongyu, Xiao Hongwei
 Mechanism and Method of Jumping China's Service-Trade International Competitive Ability Ke Jianfei, Yu Lixin, Qiu Ying
 Evolution of and Regulation-Control's Countermeasures for China's Regional Development Gap since China's Reform and Opening-Up Li Xian

各地区国民经济运行图示

○国家发展改革委综合司预测监测处



达华集团 山川秀美生态环境工程股份有限公司

二〇一六年十二月三十一日成功在新三板上市

山川秀美生态环境工程股份有限公司自主研发的新型U20-5型袋式除尘技术，应用净烟气微压反吹清灰原理，选用超细高分子纤维滤料，在山西漳山2×600MW机组及内蒙古京泰、广东湛江、上海外一、上海吴泾、山西阳光等10余台300MW等级燃煤电厂中使用多年，可稳定保证除尘器后烟尘排放浓度低于 $20\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，配合湿法脱硫设备实现烟囱出口烟尘排放浓度低于 $5\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，达到天然气燃机机组烟尘排放水平。本技术的应用大大减少PM2.5颗粒物的排放，改善了城市空气质量。

本袋式除尘技术经中国机械工业联合会组织科技成果鉴定，综合性能指标达到国内领先水平；现已入选工业和信息化部《国家鼓励发展的重大环保技术装备目录（2014年版）》和北京市《北京地区大气污染防治技术和产品目录》。

山川秀美生态环境工程股份有限公司拥有10余项除尘领域专利技术，是北京市高新技术企业，目前已在创业板挂牌成功上市，证券简称：山川秀美，证券代码：831588。

公司全力向燃煤电厂、钢铁、水泥及工业锅炉等行业企业推广新型U20-5袋式除尘技术，愿我国早日实现空气清洁，山川秀美。



山西漳山2X600MW机组已运行6年，出口烟尘浓度 $< 15\text{mg}/\text{m}^3$ 。



上海吴泾2x300MW机组已运行1年，出口烟尘浓度 $< 10\text{mg}/\text{m}^3$ 。



广东湛江1X300MW机组已运行近5年，出口烟尘浓度 $< 10\text{mg}/\text{m}^3$ 。



上海外高桥4X300MW机组已运行近4年，出口烟尘浓度 $< 10\text{mg}/\text{m}^3$ 。

山西阳光2X300MW机组已运行2年，出口烟尘浓度 $< 18\text{mg}/\text{m}^3$ 。

山川秀美生态环境工程股份有限公司地址：北京建国门内大街18号恒基中心办公楼3座9层
联系电话：65180505转602, 610, 615, 629, 653
手机：13847783521

ISSN 1004-907X



9 771004 907039

万方数据

刊号：ISSN1004-907X
CN11-3199/F

邮发代号：82-443 定价：15.00元