

价格月刊

Prices Monthly

ISSN 1006-2025

CN 36-1006/F



- △ 充分运用价格杠杆助推江西经济社会发展升级
- ▲ 新能源及新能源产业发展价格对策研究
- △ 中国大豆进口定价困境与策略研究
- ▲ 我国城镇污水处理定价存在的问题及对策研究

2014 第 10 期

ISSN 1006-2025



9 771006 202002 10 >

万方数据

中国中文核心期刊 “复印报刊资料”重要转载来源期刊 华东地区优秀期刊
RCCSE中国核心学术期刊(武大版) 《中文科技期刊数据库》收录期刊
CNKI统计源期刊 CJFD全文收录期刊 江西省优秀期刊

价格月刊

JIAGE YUEKAN

目次

★价格论坛

- 1/充分运用价格杠杆助推江西经济社会发展升级 叶柏青
- 5/价格与居民收入倍增辩证关系探讨 丁宗胜
- 9/完善我国房价统计指数相关研究 黄毅 李健
- 13/新能源及新能源产业发展的价格对策研究 许小平
- 16/深化我国资源性产品价格改革的对策思考 龚军英

★农产品价格

- 19/中国大豆进口定价困境与策略研究 孙冰
- 22/中国粮食价格与粮食安全问题思考 汤红美
- 25/电子商务视阈下的农产品价格波动及政府调控 朱新英
- 28/农产品价格风险及其规避策略研究 于光
- 31/南疆牛羊肉价格上涨的原因与对策
张灵俐 刘俊浩 阿德力汗·叶斯汗
- 34/借鉴国外经验完善我国农产品价格支持政策探析 白朋飞

★价格管理

- 38/我国城镇污水处理定价存在的问题及对策研究
孙兴丽 王殿茹 张举钢
- 41/全民医保背景下的药品价格规制失灵分析 聂思痕 喻亮
- 45/完善城市停车收费政策探讨 杨臻智 吴淑峯 龙筱刚
- 48/汽配流通领域价格垄断及立法规制研究 王巧英

1985年创刊

2014年第10期(总第449期)

出版日期:每月15日

主管单位:江西省发展和改革委员会

主办单位:价格月刊杂志社

编委会主任:叶柏青

编委会副主任:李志刚

编委:叶柏青 李志刚 黄海根
成华 饶伟明 周国兰
冷崇总 李伟 刘达辉
蒋立人 刘忠平 伊瑾
李志伟 吴任华 马晓聪
冷慧敏 夏旭涛 匡晓卫
叶应钦

特约编委:彭敏 杨则峰 张文荣
杨样才 彭新哲 孙志文

加盟单位:江西中烟工业有限责任公司
庐山风景名胜区管理局
中国石油江西销售公司
抚州农商银行
保利地产
绿地集团

主编:冷崇总

副主编:李伟

责任编辑:高云龙 肖坚

编辑出版:《价格月刊》编辑部

地址:南昌市人民政府大院西二路3号
省发改委综合楼7楼

邮政编码:330046

编辑部电话:(0791) 86101407

办公室电话:(0791) 86207856(传真)

期刊基本参数:CN36-1006/F * 1985 * M

* A4 * 96 * ZH * P * 15.00

* 12600 * 27 * 2014-10

☆ 商务贸易

- 52/我国农产品贸易逆差的现状、特征及应对策略 张小龙 张建辉
- 56/我国生产者服务贸易发展现状及其对策分析 屈海群 何勇
- 59/中国对外贸易摩擦的特征、成因及应对策略 边洁英
- 63/加快中国自由贸易区建设对策研究 韩智慧

☆ 发展纵横

- 66/促进经济发展方式转变的价格对策研究 安锦
- 70/城乡商贸流通发展现状及其影响因素 冯英歌
- 74/保持经济平稳较快增长与控制通货膨胀关系研究 王燕铭
- 77/流通业发展与稳定商品价格关系研究 曾品红

☆ 观察思考

- 80/我国粮食补贴政策运行现状、存在的问题及对策 梁淑华
- 83/当代市场营销中的激情消费行为研究 兰孝玲
- 87/保障性住房建设项目后评价指标体系研究 贾乐盈
- 91/国有企业组织文化结构的探索与改革
——以北京地区为例 邱君 王锦

国内统一连续出版物号:CN 36-1006/F

邮发代号:44-52

中国标准连续出版物号:ISSN 1006-2025

国外代号:M4312

国外发行:中国国际图书贸易总公司
(北京 399 信箱)

广告经营许可证:3601004000016

印刷:南昌三联印务公司

定价:15.00 元

本刊约定

- 本刊来稿一律不退,敬请作者自留底稿。
- 本刊作者文责自负。对于侵犯他人版权及其他权利的文字、图片稿件,本杂志不承担任何连带责任。
- 本刊反对一稿多投。向本刊投寄稿件请注明“专投”字样,未注明“专投”字样的稿件一般不予采用。
- 投寄本刊的稿件请注明作者姓名、工作单位、职务或职称、联系地址、电话、邮政编码。
- 本刊已编入《中国学术期刊(光盘版)》,作者来稿一经采用,将同时被《中国学术期刊(光盘版)》收录。
- 错过征订的读者,可直接向本刊办理补订或邮购,联系电话(0791)86101407。
- 若发现印刷质量问题,请直接与杂志社联系,由杂志社负责调换。
- 欢迎使用电子信箱投稿,本刊电子信箱为:jgyk@163.com
- 网站: <http://www.jgsc.gov.cn>

铅山县伦潭水利枢纽工程

铅山县伦潭水利枢纽工程位于江西省铅山县天柱山乡境内。是江西省信江支流杨村水流域上具有防洪、灌溉、发电、供水、水产养殖、旅游等综合效益的大(二)型水利枢纽,属江西省重点水利枢纽工程。枢纽工程由大坝、水库、发电引水隧洞、电站、升压站等组成。伦潭水利枢纽 1997 年开始勘察设计,1999 年申报项目建设书,2002 年国家发展计划委员会批准立项,2005 年 12 月国家发改委批复了《可研报告》,2007 年 6 月国家发改委批复工程概算,2007 年 9 月水利部批复《初设报告》,2006 水利部批复《水土保持方案》,2004 年 2 月国家环保总局批复《环境影响报告书》。2010 年国土资源部批复了土地征用报告,江西省水利厅批复了开工。



秀丽的库区移民新村

坝址以上控制流域面积 242 平方公里,库区淹没影响涉及 2 个乡镇 5 个村,淹没总面积 5.5 平方公里,大坝为碾压砼双曲拱坝,坝顶高程 257.4 米,最大坝高 90.4 米,顶宽 6 米,大坝砌筑总量为 30.8 万立方米,水库正常蓄水位 252 米,总库容 1.8 亿立方米。引水隧洞长 3340 米。电站装机容量为 2×20 兆瓦。电站所发电能由 110KV 线路送至湖坊 110KV 变电站,线路总长 16.2 公里。

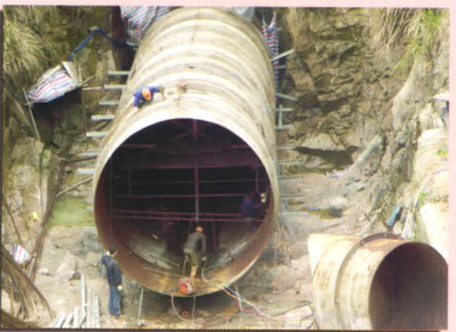


工人在作业

按照项目法人制要求,2000 年铅山县人民政府批准成立“江西省铅山县伦潭水利枢纽工程有限责任公司”,2003 年江西省人民政府托铅山县人民政府组建项目法人。2008 年 9 月完成项目法人注册登记。2009 年 4 月后项目法人通过多次改组,到 2012 年 12 月江西省水利投资集团有限责任公司成为铅山县伦潭水利枢纽工程有限责任公司的控股股东后,工程建设走上了正常轨道,2014 年 1 月完成大坝碾压砼封顶,2014 年 4 月 11 日完成了伦潭水利枢纽工程阶段移民安置验收。现大坝碾压砼现计划 2014 年 7 月完成全部主体工程。



机房一角



工人在安装引水压力管

