

<<财富预言>>

图书基本信息

书名：<<财富预言>>

13位ISBN编号：9787802492011

10位ISBN编号：7802492017

出版时间：2009-10

出版时间：中华工商联合出版社有限责任公司

作者：《证券市场周刊》编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<财富预言>>

内容概要

本书汇集了来自中国冠军分析师的投资分析，就职于申银万国、国泰君安、中信证券、中投证券、国金证券等研究所的冠军分析师们深度分析了宏观经济发展趋势。

从宏观经济论述整体投资策略。

同时对27个行业进行了深度分析，推荐行业板块中最具有投资价值的股票，真正破解股价运行密码，揭开市场底牌，实现牛市挖机会、熊市避风险的安全投资目标，是股民们不可错过的证券投资指南。

高盛集团首席经济学家吉姆·奥尼尔作序。

王牌基金经理王亚伟，著名私募总裁李驰，第一操盘手丁福根联袂推荐。

本书为国内著名财经类杂志《证券市场周刊》编著，对行业投资的预测具有权威性。

2009年末至2010年的持股指南，未来的宏观经济趋势分析，教你读懂财富密码，谨慎投资，轻松赚钱！

<<财富预言>>

作者简介

本书为国内著名财经类杂志《证券市场周刊》编著。
撰稿人均为国内各大证券交易所著名分析师，对行业投资的预测具有权威性。

<<财富预言>>

书籍目录

序言 《财富预言》：中国冠军分析师的投资预测第一篇 宏观经济：中国经济将度两年“蜜月”——申银万国首席宏观经济分析师：李慧勇第二篇 投资策略：投资A股要走在外资前——申银万国高级策略分析师：袁宜第三篇 牛市挖机会熊市避风险——申银万国首席分析师提云涛、袁英杰第四篇 金融行业：看多中国银行股——国金证券金融行业首席分析师：李伟奇、张英、陈建刚第五篇 地产行业：房地产能“更上一层楼”——国泰君安房地产行业高级分析师：孙建平第六篇 保险行业：见底回升——海通证券保险业高级分析师：潘洪文、谢盐第七篇 基础设施建设：“两铁”引领基建投资机会——中信证券高级副总裁：潘建平第八篇 电力设备：低碳经济革命——海通证券电力设备行业首席分析师：詹文辉第九篇 电力行业：资产重组风起云涌——中信证券电力及公用事业首席分析师：杨治山第十篇 石油行业：瞭望行业复苏——中信证券石油行业首席分析师：殷孝东第十一篇 纺织服装：拐点明朗，弹性较小——中信证券纺织和服饰行业首席分析师：李鑫第十二篇 机械行业：最先受益于全球经济复苏——中信证券机械行业首席分析师：郭亚凌第十三篇 基础化工：钾肥最具投资价值——中信证券基础化工行业分析师：刘旭明第十四篇 农业：捕捉行业变化下的投资机会——申银万国首席经济分析师：赵金厚第十五篇 食品饮料：风水轮流转——申银万国高级经济分析师：童驯第十六篇 传媒行业：期待政策与行业回暖提升业绩，化解估值压力——国泰君安传媒行业首席分析师：谭晓雨、吴轶第十七篇 家电行业：政策促复苏，内需露端倪——中信证券家电行业首席分析师：胡雅丽第十八篇 旅游行业：期待惊喜？

但看景区！

——中信证券旅游行业分析师：赵雪芹第十九篇 汽车行业：国内持续旺销，出口有望复苏——中信证券汽车行业首席分析师：李春波第二十篇 医药生物：看好“高端刚性”和“低端弹性”——中投证券医药行业首席分析师：周锐第二十一篇 电子行业：估值已经“高瞻”，业绩还需“远瞩”——国泰君安电子元器件行业首席分析师：魏兴耘、张慧第二十二篇 钢铁行业：超预期的因素——H2钢铁行业投资策略——国金证券钢铁行业首席分析师：周涛第二十三篇 IT行业：支出触底回升，计算机行业增长可期——国泰君安电子元器件行业首席分析师：魏兴耘、景健第二十四篇 建材行业：四季度成为行业景气阶段性高点——中信证券高级副总裁：潘建平 建筑行业首席分析师：颜云飞第二十五篇 有色金属：常规周期vs新范式思维——中信证券有色金属行业首席分析师：李追阳第二十六篇 造纸行业：优势纸种强者恒强——中信证券印刷及其他轻工业首席分析师：许骏第二十七篇 煤炭行业：短期盘整不改行业长期上升趋势——招商证券煤炭行业首席分析师：卢平、王培培第二十八篇 零售行业：收益关键看出口趋势——国信证券批发和零售贸易行业首席分析师：胡鸿轲、吴美玉第二十九篇 计算机行业：从铁公基、3c和金融向消费复苏衍生——国泰君安电子元器件行业首席分析师：魏兴耘第三十篇 交通运输：把握复苏节奏，捕捉景气转机——中信证券高级副总裁：于军 高级分析师：翎从军、纪云涛第三十一篇 债券投资：机会大于风险——申银万国债券分析师：屈庆、张睿、张磊

<<财富预言>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>