<<定价权博弈>>

图书基本信息

书名: <<定价权博弈>>

13位ISBN编号: 9787300148526

10位ISBN编号:7300148522

出版时间:2012-1

出版时间:中国人民大学出版社

作者:祝继高

页数:172

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

<<定价权博弈>>

内容概要

全球"定价权"之殇,无时无刻不在刺痛着几千年执着于泱泱大国梦的中国。 铁矿石、石油、稀土甚至玉米、大豆、电子产品……中国作为世界贸易大国、制造大国,却不得不承 受着价格受制于人之痛,并且在争夺全球定价权方面几乎束手无策。

"定价权"的取得涉及国际货币体系、政府作用、经济贸易、金融市场、企业管理等领域.本书从多角度、全方位进行了探讨,针对不同商品类别独立成章深入分析,找出了相应的具体原因,提出了长期对策,并结合当前金融危机这一特殊背景,简述了化危机为转机的看法。

<<定价权博弈>>

作者简介

祝继高博士,对外经济贸易大学国际商学院讲师,对外经济贸易大学国际财务与会计研究中心研究员。

本科和硕士就读于南开大学,从北京大学获得博士学位。 研究方向为金融机构与金融市场、公司财务,其研究成果发表在Journal of Banking and Finance、Journal of Business Ethics、《经济研究》、《管理世界》、《金融研究》等重要刊物上。

<<定价权博弈>>

书籍目录

绪论 定价权由谁说了算?

第一章 原油定价为何失语?

第二章 稀土怎样陷入价格困境?

第三章 铁矿石价格高涨有何秘密?

第四章 大豆高价买单是否存在阴谋?

第五章 丝绸大国有何无奈?

第六章 爱思唯尔为何说涨就涨?

第七章 钾肥暴涨有无玄机?

第八章 庞大家电产业怎会虚弱?

第九章 警醒记:中国民营企业缘何纷纷落马?

第十章 启示录:日本汽车怎样进军美国市场?

结束语 后记

<<定价权博弈>>

章节摘录

稀土与中国稀土 什么是稀土?

要说稀土,先得知道稀土是什么,最简单的理解可以从字面上来解释。

18世纪末,人们陆续发现了一些不溶于水的固体氧化物,称之为土。

其中分离出来的元素,因为其数量稀少,所以就得名为稀土。

稀土包括化学元素周期表中镧系元素--镧(La)、铈(Ce)、镨(Pr)、钕(Nd)、钷(Pm)、钐(Sm)、铕(Eu)、钆(Gd)、铽(Tb)、镝(Dy)、钬(Ho)、铒(Er)、铥(Tm)、镱(Yb)、镥(Lu),以及与镧系的15个元素密切相关的两个元素--钪(Sc)和钇(Y)共17种元素,称为稀土元素,简称稀土。

稀土元素又称稀土金属。

稀土元素在地壳中分布并不稀少,只是分布极不均匀,主要集中在中国、美国、印度、俄罗斯、 南非、澳大利亚、加拿大、埃及等几个国家。

中国拥有丰富的稀土矿产资源,成矿条件优越,堪称得天独厚,探明的储量居世界之首,为发展我国 稀土工业提供了坚实的基础。

中国是稀土的故乡,储量占世界稀土资源的41.36%,产量约占世界的95%,是一个名副其实的稀土资源大国。

中国稀土占据着几个世界第一:储量占世界总储量第一,尤其是在军事领域拥有重要意义且相对短缺的中重稀土;生产规模第一,2005年中国稀土产量占全世界的96%;出口量世界第一,中国产量的60%用于出口,出口量占国际贸易的63%以上,而且中国是世界上唯一大量供应不同等级、不同品种稀土产品的国家。

主要稀土矿有白云鄂博稀土矿、山东微山稀土矿、冕宁稀土矿、江西风化壳淋积型稀土矿、湖南褐钇铌矿和漫长海岸线上的海滨砂矿等等。

白云鄂博稀土矿与铁共生,主要稀土矿物有氟碳铈矿和独居石,其比例为3:1,都达到了稀土回收品位,故称混合矿,稀土总储量REO为3500万吨,约占世界储量的38%.堪称世界第一大稀土矿。

……

<<定价权博弈>>

媒体关注与评论

《定价权博弈:中国企业的路在何方?

》敏锐地抓住定价权这一体现国家竞争力的重要问题,全面系统地分析了中国企业定价权的现状,并 提出了对策,值得一读。

——商务部部长助理 李荣灿 定价权问题不仅仅是一个经济问题,更是一个关系民生的社会问题。

它不仅仅应该为专家学者所讨论,更应该为企业和普通百姓所了解。

该书用清晰的思路,朴实无华的语言,通俗易懂的叙述方式讨论了潜伏在定价权背后的社会问题和解 决方案,发人深省。

——清华大学教授 魏杰 翻开本书,一个个鲜活的案例依次呈现,生动地叙说着近年来中国争夺定价权之路的艰辛,定价权旁落的无奈和痛楚让读者感同身受。

我认为社会需要这样一本书,让它为中国企业敲响警钟!

——中粮集团副总裁迟京涛

<<定价权博弈>>

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