

<<MOOK发展中国>>

图书基本信息

书名：<<MOOK发展中国>>

13位ISBN编号：9787509616390

10位ISBN编号：7509616395

出版时间：2011-10

出版时间：经济管理出版社

作者：迦南牧客 编

页数：159

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>

<<MOOK发展中国>>

内容概要

本书内容简介：名称：会理。

行政区类别：二级县级城市。

地理位置：位于四川省西南部，凉山彝族自治州正南端；西连攀枝花；南与云南省昆明市和楚雄州相邻。

面积与人口：全县辖50个乡镇，304个行政村，幅员面积4522平方公里，总人口43.3万，居住着汉族、彝族、傈僳族、傣族等多民族。

主要资源：多民族文化；古城文化；红色革命圣地；光热资源；铜矿、铅锌矿、镍矿等矿产资源；黑山羊、石榴、烤烟等农牧业资源。

封面文章：在会理人看来，会理经济应该重现当年南方丝绸之路北接成都，南达印度的气势？这样的思想让会理人很快在县域经济和区域经济的问答中找准定位，并以自己的方式搭建起一个又一个走向大区域经济的跳板。

书籍目录

PART 1 县域跨越

会理热度?关键数字
会理10大城事
会理原创语录
金沙江畔第一县区域经济组合体
生态引领县域经济视野辽阔
文化渗透县域经济内生动力
产业嬗变县域经济强力起跳
投入与保障会理民生的制度读本
房子、房子
水利兴农民富
阳光工程给人生加油
不断生长的城市
媒体热评会理经济
以产业振兴为龙头
环境也是竞争力
让文化推动经济
写意会理
文化：经济之魂
大格局眼光下的县域经济

PART 2 产业支撑

财政算盘
产业发展平台上的财政运行
县域财政的公共服务性特征
从资源粗加工到完整产业链
百亿地标
产业升级
新业新景
电力：发展路上的“瓶颈”突破
会理工业的财富故事
彩色土地上的农业革命
传统农业的现代嬗变
农业品牌的全球攻略
产业化进程中的黑色经济
生态农业的未来路径
土地银行会理现代农业的新尝试
龙头企业的会理情结
旅游产业的醉翁之意
“古城金三角”的文化底蕴
宜会经济与休闲旅游
新丝绸之路上的交通构想
畅联外向通道
打破发展“瓶颈”

PART 3 全球视野

世界趋势区域经济一体化

<<MOOK发展中国>>

日本县域经济实践——“一村一品”

中国目光中国—东盟自贸区：经济合作的加速器

南亚大通道全球化路径

四川方向向南向南一路向南

突出南向瞩目攀西

会理目标引领攀西城市群

定位：攀西城市制高点

驱动：三驾马车齐发力

媒体眼中的会理

章节摘录

会理工业的转型升级不仅仅把目光锁定在传统的矿冶工业上，而是对工业结构的大幅度调整。虽然这个调整刚刚开始，但这确实是会理工业的一次战略大转移，转移的目标就是建立起新兴的战略性工业产业。

资源总有耗尽之时。

有的城市正是在资源耗尽之前没有完成产业结构的调整而倍尝转型之痛。

对会理县来说，就有一个现实的例子：会理镍矿是我国在解放初期建设的一个重点镍矿。这座矿山早在20世纪末就已经耗尽了资源，曾经是国家重点企业的矿山随着资源的耗尽而消亡。

“假如把这个例子放大到整个会理县的矿冶工业，会是一幅怎样的场景？”

中共凉山州委常委、会理县委书记胡坤说。

“宇宙飞船理论”是在1963年，美国经济学家鲍尔丁提出的关于循环经济的理论，这个理论对传统资源型工业打了一个形象的比喻：人类生活的地球好比太空中的宇宙飞船，要靠不断消耗自身有限的资源而生存，如果不能合理开发资源、善待环境，地球就会像宇宙飞船那样最终走向毁灭。

到20世纪七八十年代，以德国为代表的工业发达国家，在解决环保问题而对废弃物处理的过程中，逐步由单纯的末端治理，发展到从源头预防、减少废弃物的产生并对废弃物进行资源化处理后再生循环利用。

会理寻求的就是这种经济增长模式的全面转变。

走节约型发展道路，发展以“减量化、再利用”为原则，以“低消耗、低排放、高效率”为特征的循环经济。

而具体的指向则是新兴的战略性产业。

会理潜在的新兴工业资源十分丰富。

全县水能理论上蕴藏量达55.4万千瓦，人均1.38万千瓦，是世界人均的3.5倍。

到2010年年底，会理县麻风树生物质能源林达42万亩。

发展生物质产业的麻风树出油率最高可达65%，能够缓解石油的使用。

未来，会理将继续扩大麻风树种植规模，积极争取10万吨/年的生物柴油项目建设。

2010年11月，会理县政府与武汉凯迪控股投资有限公司在湖北武汉签署了生物质能源综合开发项目的战略合作框架协议，协议确定由武汉凯迪公司计划投资38亿元，建生物产业园，推动会理生物能源综合开发项目。

.....

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>